



MINISTERIO DE SALUD
Y DEPORTES

PUBLICACIÓN
89



GUÍA DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN O AUTORIZACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y AUTORIZACIÓN DE PROFESIONALES PARA TRANSPLANTES RENALES



**Movilizados por el
Derecho a la Salud y la Vida**

Serie: Documentos Técnico - Normativos

**LA PAZ - BOLIVIA
2008**



**MINISTERIO DE SALUD
Y DEPORTES**

**GUÍA
DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
O AUTORIZACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD
Y
AUTORIZACIÓN DE PROFESIONALES
PARA TRANSPLANTES RENALES**

Movilizados por el Derecho a la Salud y la Vida

Documentos Técnico – Normativos

**LA PAZ – BOLIVIA
2008**



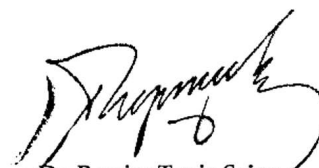
PRESENTACIÓN

El "Manual de Evaluación y Acreditación o Autonzación de Establecimientos de Salud y Autorización de Profesionales para Trasplante Renal" y la "Guía de Evaluación y Acreditación o Autorización de Estableamientos de Salud y Autonzación de Profesionales para Trasplante Renal", son documentos técnicos-normativos para la evaluación de Hospitales; flexibles, y de fácil aplicación. Contiene estándares mínimos, que evalúan cada área/servicio hospitalario y su interrelación física y funcional, según nivel de complejidad del mismo.

Es un compromiso del gobierno actual eliminar las inequidades y las barreras de acceso a los establecimientos de salud, para garantizar un derecho a la salud para Vivir Bien de todos los bolivianos y las bolivianas, mediante una mayor seguridad y calidad en la atención de salud. Es así que se incentivará a nivel nacional el desarrollo de la práctica del trasplante renal; actualmente, considerada como la mejor alternativa para el tratamiento de los enfermos renales crónicos terminales.

Estas normas técnicas buscan garantizar la calidad de los trasplantes renales, disminuyendo al máximo posibles riesgos inherentes a este tipo de actividades medico-quirúrgicas y deberán ser cumplidas por los establecimientos de salud de los subsectores Públicos, de la Seguridad Social y Privados con o sin fines de lucro, que deseen obtener la respectiva acreditación o autorización que los habilite para prestar los servicios de trasplante renal.

Esperamos, mediante la publicación y puesta en vigencia de este manual y su guía de aplicación, mejorar la situación de salud de los enfermos renales y su calidad de vida, así como facilitar su reinserción social en mejores condiciones, aliviando además el sufrimiento de su entorno familiar.



Dr. Ramiro Tapia Sainz
Ministro de Salud y Deportes



Resolución Ministerial **0488**

20 JUN. 2008

VISTOS Y CONSIDERANDO:

Que, el Art. 158° de la Constitución Política del Estado, en concordancia con el Art. 2° del Código de Salud de la República de Bolivia; establece que la salud es un bien de interés público y que el estado tiene la obligación de defender el capital humano protegiendo la salud del individuo, la familia y la población en general y garantiza el ejercicio de derechos sin distinción de edad, raza, sexo o condición económica;

Que, mediante Ley 1716 de 5 de noviembre de 1996, de Donación y Trasplante de Órganos, Células y Tejidos, asimismo el Decreto Supremo N° 24671 de 21 de junio de 1997, Reglamento a la Ley 1716 donde se establece que para realizar la práctica del trasplante de órganos, células y tejidos, los establecimientos de salud deben contar previamente con la acreditación otorgada por la autoridad competente;

Que, el Ministerio de Salud y Deportes ante el crecimiento acelerado de patologías renales, considera la necesidad de determinar en todo el territorio nacional la normativa referente a las condiciones de acreditación o autorización específica para Trasplante Renal que deben cumplir los Establecimientos de salud y los profesionales que deseen realizar actividades médico-quirúrgicas de Trasplante Renal, estableciendo criterios uniformes y específicos para establecimientos de salud y profesionales;

Que, es necesario emitir instrumentos que permitan garantizar la seguridad en los pacientes que requieren Transplantes Renales;

POR TANTO: El Señor Ministro de Salud y Deportes, en uso de sus facultades que le confiere la Ley N° 3551 de 21 de febrero de 2006;

RESUELVE:

Artículo Único.- Aprobar el "MANUAL DE EVALUACION Y ACREDITACION O AUTORIZACION DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y AUTORIZACION DE PROFESIONALES PARA TRANSPLANTES RENALES" y la "GUIA DE EVALUACION Y ACREDITACION O AUTORIZACION DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y AUTORIZACION DE PROFESIONALES PARA TRANSPLANTE RENAL", como instrumento oficial del Ministerio de Salud y Deportes, debiendo aplicar dichas normas para todos los establecimientos de salud y profesionales que realicen transplantes renales,

Artículo Segundo.- Se autoriza la impresión, difusión y aplicación, del "MANUAL DE EVALUACION Y ACREDITACION O AUTORIZACION DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y AUTORIZACION DE PROFESIONALES PARA TRANSPLANTES RENALES" y la "GUIA DE EVALUACION Y ACREDITACION O AUTORIZACION DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD Y AUTORIZACION DE PROFESIONALES PARA TRANSPLANTE RENAL" que forma parte indisoluble de la presente resolución.

La Dirección General de Salud y el Programa Nacional de Salud Renal quedan encargados de la ejecución y cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, hágase saber y archívese.


Dr. Maximiliano Borda
VICEMINISTRO DE SALUD Y DEPORTES
MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTES


Dr. Walter Belam Rivero
MINISTRO DE SALUD
Y DEPORTES

INDICE GENERAL

	Pag.
INSTRUCCIONES GENERALES DE APLICACIÓN DE LA GUÍA	13
FORMULARIO N° 1	14
DESARROLLO DE ESTÁNDARES, PARÁMETROS DE EVALUACIÓN Y MEDIOS DE VERIFICACIÓN NORMATIVA VIGENTE E INSTRUMENTOS PARA TRASPLANTE RENAL	
FORMULARIO N° 2	16
SOLAMENTE PARA ESTABLECIMIENTOS DONDE YA SE REALIZAN TRASPLANTES RENALES	
FORMULARIO N° 3	20
INFRAESTRUCTURA GENERAL	
FORMULARIO N° 4	23
INFRAESTRUCTURA DE LOS AMBIENTES	
FORMULARIO N° 5	24
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	
FORMULARIO N° 6	25
ÁREA QUIRÚRGICA INFRAESTRUCTURA DE LOS QUIRÓFANOS	
FORMULARIO N° 7	26
INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LOS QUIRÓFANOS	
FORMULARIO N° 8	28
MOBILIARIO QUIRÚRGICO DE LOS QUIRÓFANOS	
FORMULARIO N° 9	29
EQUIPAMIENTO QUIRÚRGICO	
FORMULARIO N° 10	34
EQUIPAMIENTO ANESTÉSICO	
FORMULARIO N° 11	40
OTRO EQUIPAMIENTO NECESARIO	
FORMULARIO N° 12.A	41
INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO PARA CIRUGIA DE TRASPLANTE RENAL SETS BÁSICOS DE CIRUGÍA MAYOR	
FORMULARIO N° 12.B	54
Set 2 de Cirugía Mayor:	
FORMULARIO N° 13	67
SET BÁSICO PARA CIRUGÍA DE BANCO	
FORMULARIO N° 14.A	72
SETS DE INSTRUMENTAL DE ESPECIALIDAD DE CIRUGÍA VASCULAR	
FORMULARIO N° 14.B	78
Set 2 de instrumental de especialidad de Cirugía Vascular:	
FORMULARIO N° 15	84
SET DE INSTRUMENTAL PARA EL RECEPTOR	
FORMULARIO N° 16	90
MATERIAL DE SUTURA Y OTROS	
FORMULARIO N° 17	92
SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO	
FORMULARIO N° 18	94
INFRAESTRUCTURA BAÑO EXCLUSIVO SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO	

FORMULARIO N° 19	96
EQUIPAMIENTO SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO	
FORMULARIO N° 20	100
PERSONAL QUE ATIENDE LA SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO	
FORMULARIO N° 21	104
INFRAESTRUCTURA DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO	
FORMULARIO N° 22	106
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO	
FORMULARIO N° 23	108
INFRAESTRUCTURA DEL BAÑO EXCLUSIVO DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO	
FORMULARIO N° 24	111
PERSONAL QUE ATIENDE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO	
FORMULARIO N° 25	113
MEDICAMENTOS Y SOLUCIONES ESPECÍFICAS DE PRESERVACIÓN	
FORMULARIO N° 26	117
INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 27	119
MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 28	120
EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 29	125
REACTIVOS DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 30	126
FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 31	127
PERSONAL DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS	
FORMULARIO N° 32	128
INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 33	130
MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 34	131
EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 35	138
REACTIVOS DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 36	139
FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 37	140
PERSONAL DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES	
FORMULARIO N° 38	141
INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA (AMBIENTE PARA PREPARACIÓN DE MEDIOS)	
FORMULARIO N° 39	143
INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA (AMBIENTE PARA PROCESAMIENTO DE MUESTRAS)	
FORMULARIO N° 40	145
MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA	
FORMULARIO N° 41	146
EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	

FORMULARIO N° 42	149
REACTIVOS DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	
FORMULARIO N° 43	150
FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	
FORMULARIO N° 44	151
PERSONAL DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA	
FORMULARIO N° 45	152
INFRAESTRUCTURA LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 46	154
MOBILIARIO DEL LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 47	155
EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 48	159
REACTIVOS DEL LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 49	160
FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 50	161
PERSONAL DEL LABORATORIO CLÍNICO	
FORMULARIO N° 51	163
INFRAESTRUCTURA GENERAL DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 52	164
NORMAS Y REGISTROS DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 53	165
INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 54	167
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 55	168
PERSONAL DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 56	169
INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO	
FORMULARIO N° 57	171
EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO	
FORMULARIO N° 58	173
PERSONAL DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO	
FORMULARIO N° 59	174
INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA	
FORMULARIO N° 60	176
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA	
FORMULARIO N° 61	178
PERSONAL DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA	
FORMULARIO N° 62	179
INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 63	181
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA	
FORMULARIO N° 64	182
PERSONAL DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA	

FORMULARIO Nº 65	183
MOVILIDADES	
FORMULARIO Nº 66	185
NORMAS Y REGISTROS DEL SERVICIO O EMPRESA DE LIMPIEZA	
FORMULARIO Nº 67	187
INFRAESTRUCTURA DEL DEPÓSITO DEL EQUIPAMIENTO E INSUMOS DE LIMPIEZA	
FORMULARIO Nº 68	189
EQUIPAMIENTO E INSUMOS DE LIMPIEZA	
FORMULARIO Nº 69	192
PERSONAL DEL SERVICIO DE LIMPIEZA	
FORMULARIO Nº 70	193
NEFRÓLOG@S Y NEFRÓLOG@S PEDIATRAS	
FORMULARIO Nº 71	195
URÓLOG@S	
FORMULARIO Nº 72	198
CIRUJAN@S DE TRASPLANTES	
FORMULARIO Nº 73	200
CIRUJAN@S VASCULARES	
FORMULARIO Nº 74	203
CIRUJAN@S GENERALES	
FORMULARIO Nº 75	206
CIRUJAN@S PEDIÁTRIC@S	
FORMULARIO Nº 76	209
INSTRUMENTADOR@S	
FORMULARIO Nº 77	210
ENFERMERAS INSTRUMENTADORAS	
FORMULARIO Nº 78	211
COORDINADOR@S HOSPITALARI@S DE TRASPLANTE	
FORMULARIO Nº 79	212
ANESTESIÓLOG@S.	
FORMULARIO Nº 80	213
BIOQUÍMIC@S - BIOQUÍMIC@S INMUNÓLOG@S	
FORMULARIO Nº 81	215
BIOQUÍMIC@S MICROBIÓLOG@S	
FORMULARIO Nº 82	217
BIOQUÍMIC@S GENERALES	
AUTORES	

GUÍA DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN O AUTORIZACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD PARA TRASPLANTE RENAL

INSTRUCCIONES GENERALES DE APLICACIÓN DE LA GUÍA

La guía consta de formularios con listas de chequeo formadas por 6 columnas.

La primera columna consigna los parámetros de evaluación; la segunda columna los medios de verificación de cada uno de los indicadores; la tercera y cuarta columnas, la presencia o ausencia del indicador que se determina por intermedio de la verificación; la quinta columna determina el valor porcentual ideal de la presencia de cada uno de los indicadores y por último, la sexta columna se refiere a las posibles observaciones que los evaluadores deseen registrar.

La verificación de los indicadores se realiza mediante inspección visual directa, lectura de documentos o manipulación de instalaciones, mobiliario, equipos o instrumental.

Si la verificación es satisfactoria, se anota el valor ideal en la tercera columna **“SI”**.

Si el indicador no existe, no está disponible o no es satisfactorio, se anota **“0”** en la tercera columna **“SI”** y se marca una **“X”** en la cuarta columna **“NO”**.

Las observaciones deben ser pertinentes y deben registrarse con letra clara, perfectamente legible. Si las observaciones son extensas, puede anotarse un número correlativo correspondiente y la observación se registrará al final del documento en el orden respectivo.

En la última fila debe anotarse el total del puntaje registrado en la tercera columna.

Los puntajes asignados a los diversos indicadores son valores arbitrarios que no tienen ninguna significación más que la de lograr una calificación objetiva. Se supone que los establecimientos deben llegar al 100%, por lo que si esto se cumple, los valores relativos pierden toda importancia.

En el caso de los documentos debe verificarse su correcto llenado, con letra legible, sin borrones ni sobreescritura.

DESARROLLO DE ESTÁNDARES, PARÁMETROS DE EVALUACIÓN Y MEDIOS DE VERIFICACIÓN

NORMATIVA VIGENTE E INSTRUMENTOS PARA TRASPLANTE RENAL

FORMULARIO N° 1

PARA TODOS LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
El personal de salud y las autoridades del establecimiento implementan las Normas Administrativas y de Diagnóstico y Tratamiento del “Manual de Trasplante Renal” del Ministerio de Salud y Deportes.	Verificar existencia y libre disponibilidad				
	“Manual de Trasplante Renal”			24,00	
	“Manual de Acreditación o Autorización de Establecimientos de Salud y Equipos de Profesionales para Trasplantes Renales”			25,00	
	Formularios del “Manual de Trasplante Renal”:				
	Anexo 11: Registro de pacientes receptores de riñón			3,00	
	Anexo 12: Notificación de muerte encefálica			3,00	
	Anexo 13: Certificación de muerte encefálica			3,00	
	Anexo 14: Autorización para la ablación de órganos de donantes cadavéricos			3,00	
	Anexo 15: Formulario de retirada de riñones			3,00	
Anexo 16: Autorización para implante de órganos de donantes cadavéricos			3,00		
Anexo 17: Costos de la obtención de órganos cadavéricos			3,00		

Anexo 18: Reporte de trasplante de órganos de donantes cadavéricos			3,00	
Anexo 19: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 1er. Mes			3,00	
Anexo 20: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 6to. y 12°. Mes			3,00	
Anexo 21: Autorización para la ablación de órganos de donantes vivos			3,00	
Anexo 22: Certificado de Baja Médica para donantes vivos			3,00	
Anexo 23: Autorización para el implante de órganos de donantes vivos			3,00	
Anexo 24: Reporte de trasplante de órganos de donante vivo			3,00	
Anexo 25: Acuerdo de la 1ra. Reunión de Comisión Coordinadoras, Responsables de los equipos de trasplante			3,00	
Anexo 26: Procedimiento a seguir en el Trasplante de Riñón con Donante Cadavérico			3,00	
Anexo 27: Procedimiento a seguir en el Trasplante de Riñón con Donante Vivo			3,00	
TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 2

SOLAMENTE PARA ESTABLECIMIENTOS DONDE YA SE REALIZAN TRASPLANTES RENALES

El personal de salud y las autoridades del establecimiento cumplen las Normas Administrativas y de Diagnóstico y Tratamiento del “Manual de Trasplante Renal” del Ministerio de Salud y Deportes.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Se cumple con los procedimientos generales de Trasplante Renal Archivo de antecedentes de I@s receptores y donantes	El Libro de Registro correlativo de ablaciones, donaciones y trasplantes realizados está debidamente foliado			1,00	
	Libro de Registro correlativo de ablaciones, donaciones y trasplantes realizados está firmado por el/la director/a del establecimiento			1,00	
	Constancias de recepción de las comunicaciones enviadas a los Coordinadores Departamentales sobre las ablaciones, donaciones y trasplantes realizados			1,50	
	Constancias de recepción de las comunicaciones enviadas a los SEDES sobre las ablaciones, donaciones y trasplantes realizados			1,50	
	Resumen de la Historia Clínica de I@s receptores			2,50	
	Resultados de las pruebas serológicas de I@s receptores			1,00	
	Resultados de las pruebas inmunológicas de I@s receptores			1,00	

Información sobre el riesgo de realización de Trasplantes Renales	Protocolo Operatorio			2,00	
	Epicrisis			2,00	
	Resultados de funcionamiento del trasplante realizado			2,50	
	Resumen de la Historia Clínica de 1@s donantes viv@s			2,50	
	Resultados de las pruebas serológicas de 1@s donantes			1,00	
	Resultados de las pruebas inmunológicas de 1@s donantes			1,00	
	Protocolo Operatorio			2,00	
	Epicrisis			2,00	
	Notas de seguimiento de 1@s pacientes trasplantad@s			2,50	
	Consentimiento informado con información sobre los riesgos del trasplante renal			2,50	
	Formularios de evolución, con información sobre los riesgos del trasplante renal			2,50	
	Verificar también:				
	Resultados de encuestas de satisfacción con preguntas sobre información recibida acerca de los riesgos del trasplante renal, si las hubiera			0,00	
	Existe un buzón de sugerencias y quejas			1,00	
Existen actas de revisión periódica de las sugerencias y quejas			1,00		

Se cumple con los procedimientos de Trasplante de Riñón con Donante Cadavérico	Anexo 26: Procedimiento a seguir en el Trasplante de Riñón con Donante Cadavérico			2,50	
	Anexo 11: Registro de pacientes receptores de riñón			2,50	
	Anexo 12: Notificación de muerte encefálica			2,50	
	Anexo 13: Certificación de muerte encefálica			2,50	
	Anexo 14: Autorización para la ablación de órganos de donantes cadavéricos			2,50	
	Anexo 15: Formulario de retirada de riñones			2,50	
	Anexo 16: Autorización para implante de órganos de donantes cadavéricos			2,50	
	Anexo 17: Costos de la obtención de órganos cadavéricos			2,50	
	Anexo 18: Reporte de trasplante de órganos de donantes cadavéricos			2,50	
	Anexo 19: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 1er. Mes			2,50	
	Anexo 20: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 6to. y 12º. Mes			2,50	
	Autorización de la Coordinadora Regional o Departamental de Trasplantes Renales			2,50	
	Comunicación al Programa Nacional de Salud Renal realizada en un plazo no mayor a dos días hábiles desde el trasplante			2,50	
Ausencia de la identificación personal del donante cadavérico			2,50		

Se cumple con los Procedimientos para Trasplante de Riñón con Donante Vivo	Anexo 27: Procedimiento a seguir en el Trasplante de Riñón con Donante Vivo			2,50	
	Anexo 11: Registro de pacientes receptores de riñón			2,50	
	Anexo 21: Autorización para la ablación de órganos de donantes viv@s			2,50	
	Anexo 22: Certificado de Baja Médica para donantes viv@s			2,50	
	Anexo 23: Autorización para el implante de órganos de donantes viv@s			2,50	
	Anexo 24: Reporte de trasplante de órganos de donante viv@			2,50	
	Anexo 19: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 1er. Mes			2,50	
	Anexo 20: Reporte de evolución clínica de trasplante de riñón al 6to. y 12º. Mes			2,50	
	Documento Notariado de Donación de Riñón para donante viv@, relacionad@ o no relacionad@			2,50	
	Autorización Judicial para Donante viv@ no relacionad@)			2,50	
	Informe del/la Coordinador/a Regional o Departamental			2,00	
	Aprobación del Programa Nacional de Salud Renal			2,00	
	Nota de seguimiento de l@s donantes viv@s			2,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 3

INFRAESTRUCTURA GENERAL

Hace referencia a las condiciones mínimas indispensables que debe tener la infraestructura del establecimiento de salud, que cumple con los requisitos básicos referidos a infraestructura, accesibilidad y servicios básicos, que deben estar presentes en forma obligatoria antes de iniciar un proceso de evaluación y acreditación; su ausencia implica la imposibilidad de ingresar a dicho proceso.

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Instalaciones adecuadas para circulación vertical de camillas y sillas de ruedas (ascensores o rampas), en establecimientos de más de una planta	Existen rampas			2,00	
	Tienen ascensor				
	El ascensor funciona bien			2,00	
	Tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo del ascensor			2,00	
Cuenta con generador eléctrico de emergencia	Existe generador eléctrico para emergencias			2,00	
	El generador eléctrico funciona			2,00	
	Tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo del generador			2,00	
	El generador tiene hoja de vida actualizada			2,00	
Las instalaciones sanitarias deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento y debe contar con tanques de reserva de agua potable y calefones suficientes	Existen tanques de reserva de agua potable			2,00	
	Existen calefones			2,00	
	Hay agua corriente caliente			2,00	
	Tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las instalaciones sanitarias			2,00	
	CONSULTORIOS				
	Los consultorios tienen lavamanos			2,00	
	Los lavamanos tienen agua corriente			2,00	

Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
SALAS DE ENFERMERÍA				
Las salas de enfermería tienen lavamanos			2,00	
Los lavamanos tienen agua corriente			2,00	
Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
SALAS DE INTERNACIÓN				
Las salas de internación tienen lavamanos			2,00	
Los lavamanos tienen agua corriente			2,00	
Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
BAÑOS PARA EL PERSONAL				
Los baños tienen lavamanos			2,00	
Los lavamanos tienen agua corriente			2,00	
Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
Los baños tienen urinarios			2,00	
Los urinarios tienen agua corriente			2,00	
Los grifos de los urinarios cierran bien			2,00	
Los baños tienen inodoros			2,00	
Los inodoros tienen agua corriente			2,00	
No hay fugas de agua			2,00	
BAÑOS PARA PACIENTES O USUARIOS EXTERNOS				
Los baños tienen lavamanos			2,00	
Los lavamanos tienen agua corriente			2,00	
Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
Los baños tienen urinarios			2,00	

	Los urinarios tienen agua corriente			2,00	
	Los grifos de los urinarios cierran bien			2,00	
	Los baños tienen inodoros			2,00	
	Los inodoros tienen agua corriente			2,00	
	No hay fugas de agua			2,00	
La señalización externa e interna para acceso a sus dependencias debe ser lo suficientemente clara y explicativa.	La señalización externa es clara			2,00	
	La señalización externa es explicativa			2,00	
	La señalización externa es completa			2,00	
	La señalización interna es clara			2,00	
	La señalización interna es explicativa			2,00	
Su medio ambiente debe ser saludable; los terrenos aledaños al establecimiento deben estar libres de basura, escombros, muebles y equipos dados de baja, animales domésticos y vectores.	La señalización interna es completa			2,00	
	No hay basura			2,00	
	No hay escombros			2,00	
	No hay muebles en desuso			2,00	
	No hay equipos dados de baja			2,00	
	No hay animales domésticos			2,00	
	No hay señales de vectores			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 4

INFRAESTRUCTURA DE LOS AMBIENTES

Todos y cada uno de los ambientes cumplen las siguientes condiciones mínimas:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	
	No hay señales de polvo			3,00	
No hay basura			3,00		
No hay señales de vector			3,00		
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 5

INSTALACIONES ELÉCTRICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
TOTAL				100,00	

ÁREA QUIRÚRGICA

FORMULARIO N° 6

INFRAESTRUCTURA DE LOS QUIRÓFANOS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
<p>2 Quirófanos que deben ser adyacentes y con posibilidad de funcionamiento simultáneo, disponibles las veinticuatro (24) hs. de los trescientos sesenta y cinco (365) días del año (Cada quirófano debería tener idealmente, las siguientes dimensiones aproximadas: 6 m. de largo X 6 m. de ancho X 3 m. de alto, ocupando un mínimo de 36 m² de superficie. Estas dimensiones no son limitantes ni excluyentes)</p> <p>Paredes: Con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Las áreas recubiertas con azulejos deben estar limpias.</p>	Existen 2 quirófanos adyacentes			8,00	
	Se tienen registros de cirugías nocturnas			6,00	
	Se tienen registros de cirugías en días de fin de semana o feriados			6,00	
	Quirófano 1:				
	Sus dimensiones permiten una fácil y cómoda movilización			5,00	
	Las superficies de las paredes son lisas			5,00	
	Las superficies están indemnes			5,00	
	No hay señales de humedad			5,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			5,00	
	Las paredes están limpias			5,00	
	No hay revoques visibles			5,00	
	No hay señales de goteras			5,00	
	Quirófano 2:				
	Sus dimensiones permiten una fácil y cómoda movilización			5,00	
	Las superficies de las paredes son lisas			5,00	
	Las superficies están indemnes			5,00	
	No hay señales de humedad			5,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			5,00	
	Las paredes están limpias			5,00	
	No hay revoques visibles			5,00	
No hay señales de goteras			5,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 7

INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LOS QUIRÓFANOS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Quirófano 1				
	Los cables visibles están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los enchufes están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los enchufes tienen corriente			4,00	
	Todos los interruptores están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los interruptores funcionan			4,00	
	Todos los focos están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los focos funcionan			4,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			7,00	
	Tiene calefacción o aire acondicionado			4,00	
	La calefacción o el aire acondicionado funcionan			4,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de la calefacción o del aire acondicionado			7,00	
	Quirófano 2				
	Los cables visibles están en buen estado de conservación			4,00	
Todos los enchufes están en buen estado de conservación			4,00		

	Todos los enchufes tienen corriente			4,00	
	Todos los interruptores están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los interruptores funcionan			4,00	
	Todos los focos están en buen estado de conservación			4,00	
	Todos los focos funcionan			4,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			7,00	
	Tiene calefacción o aire acondicionado			4,00	
	La calefacción o el aire acondicionado funcionan			4,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de la calefacción o del aire acondicionado			7,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 8

MOBILIARIO QUIRÚRGICO DE LOS QUIRÓFANOS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Mesa de Cirugía de Banco para el quirófano destinado al Receptor del Trasplante Vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental quirúrgico, insumos y medicamentos propios de procedimientos de trasplante renal, en los quirófanos o en el área quirúrgica inmediata	Uno de los quirófanos tiene una Mesa de Cirugía de Banco para el Receptor del Trasplante			10,00	
	Tienen vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental quirúrgico, insumos y medicamentos propios de procedimientos de trasplante renal			10,00	
	Las vitrinas y/o muebles son suficientes			10,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está acomodado ordenadamente por especificidades			10,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido de las vitrinas o muebles es inmediato			10,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles no está atiborrado			10,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está claramente identificado			10,00	
	Las vitrinas o muebles están en buen estado de conservación			10,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido de las vitrinas o muebles			10,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido de las vitrinas o muebles			10,00	
	TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 9

EQUIPAMIENTO QUIRÚRGICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Equipamiento Quirúrgico necesario en cada quirófano para Nefrectomía de donantes vivos o cadavéricos y Trasplantes Renales, en utilización simultánea: Lámpara Cialítica Lámpara Accesoría de Pie Luz de emergencia generada por unidad autónoma o una lámpara con acumulador con suficiente energía para servicio quirúrgico Mesa quirúrgica apropiada para posición de lumbotomía (donantes) y cirugía de trasplante renal Mesa para instrumental quirúrgico Mesa accesoria para instrumental quirúrgico Oxígeno central o en balones Aspiración portátil o central Electrobisturí/Electrocauterio	Quirófano 1:				
	Tiene Lámpara Cialítica			3,00	
	La lámpara está funcionando			3,00	
	La lámpara se moviliza adecuadamente			3,00	
	La lámpara está bien conservada			3,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
	La lámpara tiene hoja de vida actualizada			3,00	
	Tiene Lámpara Accesoría de Pie			3,00	
	La lámpara está funcionando			3,00	
	La lámpara está bien conservada			3,00	
	La lámpara se moviliza adecuadamente			3,00	
	El largo de su cordón es suficiente			3,00	
	Tiene luz de emergencia generada por unidad autónoma o lámpara con acumulador con suficiente energía para servicio quirúrgico			3,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
	La unidad autónoma o lámpara con acumulador tiene hoja de vida actualizada			3,00	
Tiene mesa quirúrgica adecuada para posición de lumbotomía o cirugía de trasplante renal			3,00		
La mesa funciona bien			2,00		

Está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
La mesa quirúrgica tiene hoja de vida actualizada			2,00	
Tiene una mesa para instrumental quirúrgico			2,00	
La mesa está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene una mesa accesoria para instrumental quirúrgico			2,00	
La mesa está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene conexión de oxígeno central			2,00	
Tiene balones de oxígeno en buen estado de conservación				
El sistema central está funcionando			2,00	
Los balones están cargados				
Los manómetros están bien calibrados			3,00	
Los manómetros tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene aspiradora de conexión central			2,00	
Tiene aspiradora portátil				
El sistema central está funcionando			2,00	
La aspiradora portátil está funcionando				
Las aspiradoras están en buen estado de conservación			2,00	
Las aspiradoras tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Las aspiradoras tienen hoja de vida actualizada			2,00	
Tiene Electrobisturí/Electrocauterio			2,00	

El Electrobisturí/Electrocauterio está funcionando			2,00	
El Electrobisturí/Electrocauterio está en buen estado de conservación			2,00	
El Electrobisturí/Electrocauterio tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
El Electrobisturí/Electrocauterio tiene hoja de vida actualizada			2,00	
Quirófano 2:				
Tiene Lámpara Cialítica			3,00	
La lámpara está funcionando			3,00	
La lámpara se moviliza adecuadamente			3,00	
La lámpara está bien conservada			3,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
La lámpara tiene hoja de vida actualizada			3,00	
Tiene Lámpara Accesorio de Pie			3,00	
La lámpara está funcionando			3,00	
La lámpara está bien conservada			3,00	
La lámpara se moviliza adecuadamente			3,00	
El largo de su cordón es suficiente			3,00	
Tiene luz de emergencia generada por unidad autónoma o lámpara con acumulador con suficiente energía para servicio quirúrgico			3,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
La unidad autónoma o lámpara con acumulador tiene hoja de vida actualizada			3,00	

Tiene mesa quirúrgica adecuada para posición de lumbotomía o cirugía de trasplante renal			3,00	
La mesa funciona bien			2,00	
Está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
La mesa quirúrgica tiene hoja de vida actualizada			2,00	
Tiene una mesa para instrumental quirúrgico			2,00	
La mesa está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene una mesa accesoria para instrumental quirúrgico			2,00	
La mesa está en buen estado de conservación			2,00	
Tiene conexión de oxígeno central			2,00	
Tiene balones de oxígeno en buen estado de conservación				
El sistema central está funcionando			2,00	
Los balones están cargados				
Los manómetros están bien calibrados			3,00	
Los manómetros tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			4,00	
Tiene aspiradora de conexión central			2,00	
Tiene aspiradora portátil				
El sistema central está funcionando			2,00	
La aspiradora portátil está funcionando				
Las aspiradoras están en buen estado de conservación			2,00	

	Las aspiradoras tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Las aspiradoras tienen hoja de vida actualizada			2,00	
	Tiene Electrobisturí/Electrocauterio			2,00	
	El Electrobisturí/Electrocauterio está funcionando			2,00	
	El Electrobisturí/Electrocauterio está en buen estado de conservación			2,00	
	El Electrobisturí/Electrocauterio tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	El Electrobisturí/Electrocauterio tiene hoja de vida actualizada			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 10

EQUIPAMIENTO ANESTÉSICO

Debe estar a disposición inmediata

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Equipamiento Anestésico necesario en cada quirófano para Nefrectomía de donantes vivos o cadavéricos y Trasplantes Renales, en utilización simultánea: Laringoscopio con hojas para adultos y pediátricas Máquina de anestesia, que debe contar con: Alarmas de desconexión Monitor de oxígeno Monitor de capnografía Seguro de mezcla hipóxica Vaporizadores de gases anestésicos Monitor de presiones en la vía aérea y Ventilador Elementos de monitoreo mínimo para administrar anestesia: Monitor Multiparámetro:	Quirófano 1:				
	Tiene laringoscopios			1,00	
	Tiene hojas de laringoscopio para adultos, rectas y curvas			1,00	
	Tiene hojas de laringoscopio pediátricas, rectas y curvas			1,00	
	Los laringoscopios funcionan bien			1,00	
	Los laringoscopios están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene máquina de anestesia			1,00	
	La máquina de anestesia cuenta con:				
	Alarmas de desconexión			1,00	
	Monitor de oxígeno			1,00	
	Monitor de capnografía			1,00	
	Seguro de mezcla hipóxica			1,00	
	Vaporizadores de gases anestésicos			1,00	
	Monitor de presiones en la vía aérea			1,00	
	Ventilador			1,00	
La máquina de anestesia está en buen estado de conservación			1,00		
Las alarmas de desconexión de la máquina de anestesia funcionan bien			1,00		
El monitor de oxígeno de la máquina de anestesia funciona bien			1,00		

Electrocardiografía continua	El monitor de capnografía de la máquina de anestesia funciona bien			1,00	
Presión Arterial no invasiva e invasiva	El seguro de mezcla hipóxica de la máquina de anestesia funciona bien			1,00	
Presión Venosa Central	Los vaporizadores de gases anestésicos de la máquina de anestesia funcionan bien			1,00	
Monitor de Signos Vitales	El monitor de presiones en la vía aérea de la máquina de anestesia funciona bien			1,00	
Oximetría de pulso	El ventilador de la máquina de anestesia funciona bien			1,00	
Capnografía	La máquina de anestesia tiene Registros de mantenimiento preventivo			1,00	
Temperatura	La máquina de anestesia tiene Registros de mantenimiento reparativo			1,00	
Equipo básico de reanimación (carro de paro con desfibrilador, de acceso inmediato)	La máquina de anestesia tiene hoja de vida actualizada			1,00	
Bombas de infusión de medicamentos	Tiene Monitor Multiparámetro			1,00	
Tensiómetro	El Monitor Multiparámetro cuenta con:				
Fonendoscopio	Electrocardiografía continua			1,00	
	Presión Arterial no invasiva			1,00	
	Presión Arterial invasiva			1,00	
	Presión Venosa Central			1,00	
	Monitor de Signos Vitales			1,00	
	Oximetría de pulso			1,00	
	Capnografía			1,00	
	Temperatura			1,00	
	El Monitor Multiparámetro se encuentra en buen estado de conservación			1,00	
	El componente de Electrocardiografía continua funciona bien			1,00	

El componente de Presión Arterial no invasiva funciona bien			1,00	
El componente de Presión Arterial invasiva funciona bien			1,00	
El componente de Presión Venosa Central funciona bien			1,00	
El componente Monitor de Signos Vitales funciona bien			1,00	
El componente de Oximetría de pulso funciona bien			1,00	
El componente de Capnografía funciona bien			1,00	
El componente de Temperatura funciona bien			1,00	
El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento preventivo			1,00	
El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento reparativo			1,00	
El Monitor Multiparámetro tiene hoja de vida actualizada			1,00	
Tiene equipo básico de reanimación con desfibrilador, de acceso inmediato			1,00	
Tiene carro de paro con desfibrilador, de acceso inmediato				
El desfibrilador se encuentra en buen estado de conservación			1,00	
El desfibrilador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene Bombas de infusión de medicamentos			1,00	
Quirófano 2:			50,00	
Tiene laringoscopios			1,00	

Tiene hojas de laringoscopio para adultos			1,00
Tiene hojas de laringoscopio pediátricas			1,00
Los laringoscopios funcionan bien			1,00
Los laringoscopios están en buen estado de conservación			1,00
Tiene máquina de anestesia			1,00
La máquina de anestesia cuenta con:			
Alarmas de desconexión			1,00
Monitor de oxígeno			1,00
Monitor de capnografía			1,00
Seguro de mezcla hipóxica			1,00
Vaporizadores de gases anestésicos			1,00
Monitor de presiones en la vía aérea			1,00
Ventilador			1,00
La máquina de anestesia está en buen estado de conservación			1,00
Las alarmas de desconexión de la máquina de anestesia funcionan bien			1,00
El monitor de oxígeno de la máquina de anestesia funciona bien			1,00
El monitor de capnografía de la máquina de anestesia funciona bien			1,00
El seguro de mezcla hipóxica de la máquina de anestesia funciona bien			1,00
Los vaporizadores de gases anestésicos de la máquina de anestesia funcionan bien			1,00
El monitor de presiones en la vía aérea de la máquina de anestesia funciona bien			1,00
El ventilador de la máquina de anestesia funciona bien			1,00

La máquina de anestesia tiene Registros de mantenimiento preventivo			1,00	
La máquina de anestesia tiene Registros de mantenimiento reparativo			1,00	
La máquina de anestesia tiene hoja de vida actualizada			1,00	
Tiene Monitor Multiparámetro			1,00	
El Monitor Multiparámetro cuenta con:				
Electrocardiografía continua			1,00	
Presión Arterial no invasiva			1,00	
Presión Arterial invasiva			1,00	
Presión Venosa Central			1,00	
Monitor de Signos Vitales			1,00	
Oximetría de pulso			1,00	
Capnografía			1,00	
Temperatura			1,00	
El Monitor Multiparámetro se encuentra en buen estado de conservación			1,00	
El componente de Electrocardiografía continua funciona bien			1,00	
El componente de Presión Arterial no invasiva funciona bien			1,00	
El componente de Presión Arterial invasiva funciona bien			1,00	
El componente de Presión Venosa Central funciona bien			1,00	
El componente Monitor de Signos Vitales funciona bien			1,00	
El componente de Oximetría de pulso funciona bien			1,00	

	El componente de Capnografía funciona bien			1,00	
	El componente de Temperatura funciona bien			1,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento preventivo			1,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento reparativo			1,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene hoja de vida actualizada			1,00	
	Tiene equipo básico de reanimación con desfibrilador, de acceso inmediato			1,00	
	Tiene carro de paro con desfibrilador, de acceso inmediato				
	El desfibrilador se encuentra en buen estado de conservación			1,00	
	El desfibrilador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Tiene Bombas de infusión de medicamentos			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 11

OTRO EQUIPAMIENTO NECESARIO

Debe estar a disposición inmediata

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Camillas rodantes con barandillas, Conservadoras para transporte de riñones. Se recomienda: Arco en C (Estándar no obligatorio). Pletismógrafo o Doppler para manejo intraoperatorio con transductor para arteria de mediano y pequeño calibre. (Estándar no obligatorio)	Existen camillas rodantes con barandillas			25,00	
	Las camillas están en buen estado de conservación			25,00	
	Existen conservadoras para transporte de riñones			25,00	
	Las conservadoras están en buen estado de conservación			25,00	
	Existe un Arco en C			0	
	El Arco en C está en buen estado de conservación			0	
	El Arco en C funciona adecuadamente			0	
	El Arco en C tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0	
	El Arco en C tiene hoja de vida actualizada			0	
	Existe un Pletismógrafo o Doppler para manejo intraoperatorio con transductor para arteria de mediano y pequeño calibre			0	
	El Pletismógrafo o Doppler está en buen estado de conservación			0	
	El Pletismógrafo o Doppler funciona adecuadamente			0	
	El Pletismógrafo o Doppler tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0	
	El Pletismógrafo o Doppler tiene hoja de vida actualizada			0	
TOTAL				100,00	

INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO PARA CIRUGIA DE TRASPLANTE RENAL

FORMULARIO N° 12.A

SETS BÁSICOS DE CIRUGÍA MAYOR

Deben ser dos sets y cada set debe contener como mínimo el siguiente instrumental:

Set 1:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Pinzas Foerster curvas: dos piezas, Pinza Foerster recta: una pieza, Pinzas Kelly curvas: diez piezas, Pinzas Kelly rectas: dos piezas, Pinzas Kocher rectas medianas: seis piezas, Pinzas Allis largas: dos piezas, Pinzas Allis medianas: dos piezas, Pinzas de campo backhaus: ocho piezas, Pinza de disección sin diente larga: una pieza, Pinza de disección sin diente mediana: una pieza, Pinza de disección sin diente pequeña: una pieza, Pinza de disección con diente	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	La primera Pinza Foerster curva está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Foerster curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza Foerster curva funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza Foerster curva está bien conservada			0,50	

larga: una pieza, Pinza de disección con diente mediana: una pieza, Pinza de disección con diente pequeña: una pieza, Pinza de disección con diente, pequeña fina: una pieza, Pinza Russ larga: una pieza, Separadores Farabeuf medianos: dos piezas, Portaagujas Hegar largos: dos piezas, Portaagujas Hegar medianos: dos piezas, Portaagujas Hegar pequeños: dos piezas, Mango de bisturí N° 4: una pieza, Mango de bisturí N° 3: una pieza, Mango de bisturí N° 7 largo: una pieza, Sonda acanalada: una pieza, Estilete: una pieza, Cánula de aspiración Yankauer: una pieza, Tijeras Metzenbaum curva larga: una pieza, Tijeras Metzenbaum recta larga: una pieza,	La segunda Pinza Foerster curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Foerster curva funciona bien			0,50	
	La Pinza Foerster recta está bien conservada			0,50	
	La Pinza Foerster recta no tiene restos orgánicos			0,50	
	La Pinza Foerster recta funciona bien			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La cuarta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
La cuarta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50		
La cuarta Pinza Kelly funciona bien			0,50		
La quinta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50		

Tijeras Metzenbaum curva mediana: una pieza, Tijeras Metzenbaum recta mediana: una pieza, Tijeras Metzenbaum curva pequeña: una pieza, Tijeras Mayo recta mediana: una pieza, Tijeras Mayo curva mediana: una pieza, Pinza porta esponja Rochester: dos piezas	La quinta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La quinta Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La sexta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La sexta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La sexta Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La décima Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La décima Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
La décima Pinza Kelly curva funciona bien			0,50		
La primera Pinza Kelly recta está bien conservada			0,50		

La primera Pinza Kelly recta no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Kelly recta funciona bien			0,50	
La segunda Pinza Kelly recta está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Kelly recta no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Kelly recta funciona bien			0,50	
La primera Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La primera Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La segunda Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La tercera Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La tercera Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La tercera Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La cuarta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La cuarta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	

La cuarta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La quinta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La quinta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La quinta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La primera Pinza Allis larga está bien conservada			0,50	
La primera Pinza Allis larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Allis larga funciona bien			0,50	
La segunda Pinza Allis larga está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Allis larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Allis larga funciona bien			0,50	
La primera Pinza Allis mediana está bien conservada			0,50	
La primera Pinza Allis mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Allis mediana funciona bien			0,50	

La segunda Pinza Allis mediana está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Allis mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Allis mediana funciona bien			0,50	
La primera Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La primera Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La segunda Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La tercera Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La tercera Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La tercera Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La cuarta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La cuarta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La cuarta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	

La quinta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La quinta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La quinta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La sexta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La sexta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La sexta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga funciona bien			0,50	

La Pinza de disección sin diente mediana está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente mediana funciona bien			0,50	
La Pinza de disección sin diente pequeña está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente pequeña funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente larga está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente larga funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña funciona bien			0,50	

La Pinza de disección con diente, pequeña fina está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña fina no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña fina funciona bien			0,50	
La Pinza Russ larga está bien conservada			0,50	
La Pinza Russ larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza Russ larga funciona bien			0,50	
El primer Separador Farabeuf mediano está bien conservado			0,50	
El primer Separador Farabeuf mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Separador Farabeuf mediano está bien conservado			0,50	
El segundo Separador Farabeuf mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo funciona bien			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo funciona bien			0,50	

El primer Portaagujas Hegar mediano está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar mediano funciona bien			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar mediano está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar mediano funciona bien			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño funciona bien			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 está bien conservado			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 3 está bien conservado			0,50	

El Mango de bisturí N° 3 no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 3 funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 7 largo está bien conservado			0,50	
El Mango de bisturí N° 7 largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 7 largo funciona bien			0,50	
La Sonda acanalada está bien conservada			0,50	
La Sonda acanalada no tiene restos orgánicos			0,50	
El Estilete está bien conservado			0,50	
El Estilete no tiene restos orgánicos			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer está bien conservada			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer no tiene restos orgánicos			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer está permeable			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta larga está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta larga no tiene restos orgánicos			0,50	

La Tijera Metzenbaum recta larga funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña funciona bien			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Mayo curva mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Mayo curva mediana no tiene restos orgánicos			0,50	

	La Tijera Mayo curva mediana funciona bien			0,50	
	La primera Pinza porta esponja Rochester está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza porta esponja Rochester no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza porta esponja Rochester funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester funciona bien			0,50	
TOTAL				100	

FORMULARIO N° 12.B

Set 2 de Cirugía Mayor:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Pinzas Foerster curvas: dos piezas, Pinza Foerster recta: una pieza, Pinzas Kelly curvas: diez piezas, Pinzas Kelly rectas: dos piezas, Pinzas Kocher rectas medianas: seis piezas, Pinzas Allis largas: dos piezas, Pinzas Allis medianas: dos piezas, Pinzas de campo backhaus: ocho piezas, Pinza de disección sin diente larga: una pieza, Pinza de disección sin diente mediana: una pieza, Pinza de disección sin diente pequeña: una pieza, Pinza de disección con diente larga: una pieza, Pinza de disección con diente mediana: una pieza, Pinza de disección con diente pequeña: una pieza,	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	La primera Pinza Foerster curva está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Foerster curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza Foerster curva funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza Foerster curva está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza Foerster curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Foerster curva funciona bien			0,50	
	La Pinza Foerster recta está bien conservada			0,50	

Pinza de disección con diente, pequeña fina: una pieza, Pinza Russ larga: una pieza, Separadores Farabeuf medianos: dos piezas, Portaagujas Hegar largos: dos piezas, Portaagujas Hegar medianos: dos piezas, Portaagujas Hegar pequeños: dos piezas, Mango de bisturí N° 4: una pieza, Mango de bisturí N° 3: una pieza, Mango de bisturí N° 7 largo: una pieza, Sonda acanalada: una pieza, Estilete: una pieza, Cánula de aspiración Yankauer: una pieza, Tijeras Metzenbaum curva larga: una pieza, Tijeras Metzenbaum recta larga: una pieza, Tijeras Metzenbaum curva mediana: una pieza, Tijeras Metzenbaum recta mediana: una pieza, Tijeras Metzenbaum curva pequeña: una pieza,	La Pinza Foerster recta no tiene restos orgánicos			0,50	
	La Pinza Foerster recta funciona bien			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La tercera Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La cuarta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La cuarta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La cuarta Pinza Kelly funciona bien			0,50	
	La quinta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La quinta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La quinta Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La sexta Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	

Tijeras Mayo recta mediana: una pieza, Tijeras Mayo curva mediana: una pieza, Pinza porta esponja Rochester: dos piezas	La sexta Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La sexta Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La séptima Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La octava Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La novena Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La décima Pinza Kelly curva está bien conservada			0,50	
	La décima Pinza Kelly curva no tiene restos orgánicos			0,50	
	La décima Pinza Kelly curva funciona bien			0,50	
	La primera Pinza Kelly recta está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Kelly recta no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Kelly recta funciona bien			0,50		
La segunda Pinza Kelly recta está bien conservada			0,50		

	La segunda Pinza Kelly recta no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Kelly recta funciona bien			0,50	
	La primera Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
	La tercera Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
	La tercera Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
	La tercera Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
	La cuarta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
	La cuarta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
	La cuarta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
	La quinta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
	La quinta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	

La quinta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana está bien conservada			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La sexta Pinza Kocher recta mediana funciona bien			0,50	
La primera Pinza Allis larga está bien conservada			0,50	
La primera Pinza Allis larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Allis larga funciona bien			0,50	
La segunda Pinza Allis larga está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Allis larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Allis larga funciona bien			0,50	
La primera Pinza Allis mediana está bien conservada			0,50	
La primera Pinza Allis mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La primera Pinza Allis mediana funciona bien			0,50	
La segunda Pinza Allis mediana está bien conservada			0,50	
La segunda Pinza Allis mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La segunda Pinza Allis mediana funciona bien			0,50	

	La primera Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
	La primera Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
	La primera Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
	La tercera Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
	La tercera Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
	La tercera Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
	La cuarta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
	La cuarta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
	La cuarta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
	La quinta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
	La quinta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
	La quinta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	

La sexta Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La sexta Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La sexta Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La séptima Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus está bien conservada			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus no tiene restos orgánicos			0,50	
La octava Pinza de campo backhaus funciona bien			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente larga funciona bien			0,50	
La Pinza de disección sin diente mediana está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente mediana funciona bien			0,50	

La Pinza de disección sin diente pequeña está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección sin diente pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección sin diente pequeña funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente larga está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente larga funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente mediana funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña funciona bien			0,50	
La Pinza de disección con diente, pequeña fina está bien conservada			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña fina no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza de disección con diente pequeña fina funciona bien			0,50	

La Pinza Russ larga está bien conservada			0,50	
La Pinza Russ larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Pinza Russ larga funciona bien			0,50	
El primer Separador Farabeuf mediano está bien conservado			0,50	
El primer Separador Farabeuf mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Separador Farabeuf mediano está bien conservado			0,50	
El segundo Separador Farabeuf mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar largo funciona bien			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar largo funciona bien			0,50	
El primer Portaagujas Hegar mediano está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar mediano funciona bien			0,50	

El segundo Portaagujas Hegar mediano está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar mediano no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar mediano funciona bien			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño está bien conservado			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño no tiene restos orgánicos			0,50	
El primer Portaagujas Hegar pequeño funciona bien			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño está bien conservado			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño no tiene restos orgánicos			0,50	
El segundo Portaagujas Hegar pequeño funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 está bien conservado			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 4 funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 3 está bien conservado			0,50	
El Mango de bisturí N° 3 no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 3 funciona bien			0,50	
El Mango de bisturí N° 7 largo está bien conservado			0,50	

El Mango de bisturí N° 7 largo no tiene restos orgánicos			0,50	
El Mango de bisturí N° 7 largo funciona bien			0,50	
La Sonda acanalada está bien conservada			0,50	
La Sonda acanalada no tiene restos orgánicos			0,50	
El Estilete está bien conservado			0,50	
El Estilete no tiene restos orgánicos			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer está bien conservada			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer no tiene restos orgánicos			0,50	
La Cánula de aspiración Yankauer está permeable			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva larga funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta larga está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta larga no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta larga funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva mediana no tiene restos orgánicos			0,50	

La Tijera Metzenbaum curva mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum recta mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña está bien conservada			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Metzenbaum curva pequeña funciona bien			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Mayo recta mediana funciona bien			0,50	
La Tijera Mayo curva mediana está bien conservada			0,50	
La Tijera Mayo curva mediana no tiene restos orgánicos			0,50	
La Tijera Mayo curva mediana funciona bien			0,50	
La primera Pinza porta esponja Rochester está bien conservada			0,50	
La primera Pinza porta esponja Rochester no tiene restos orgánicos			0,50	

	La primera Pinza porta esponja Rochester funciona bien			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester está bien conservada			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester no tiene restos orgánicos			0,50	
	La segunda Pinza porta esponja Rochester funciona bien			0,50	
TOTAL				100,00	

SET BÁSICO PARA CIRUGÍA DE BANCO

FORMULARIO N° 13

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Debe contener como mínimo el siguiente instrumental: Cánulas de perfusión de diferentes tamaños Recipientes grande, mediano y pequeño Pinzas Halsted mosquito curvas: diez piezas, Pinzas Halsted mosquito rectas: dos piezas, Pinza de disección sin diente, pequeña fina: una pieza, Pinza de disección con diente, pequeña fina: una pieza, Pinzas DeBakey finas cortas: dos piezas, Portaagujas Castroviejo con cremallera: dos piezas, Tijeras Potts mediana de 90°: una pieza, Mango de bisturí N° 3: una pieza, Tijeras Metzenbaum recta pequeña: una pieza.	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	Las cánulas de perfusión están bien conservadas			1,00	
	Las cánulas de perfusión están permeables			1,00	
	Las cánulas de perfusión no tienen restos orgánicos			2,00	
	El recipiente grande está bien conservado			1,00	
	El recipiente grande no tiene restos orgánicos			1,00	
	El recipiente mediano está bien conservado			1,00	
	El recipiente mediano no tiene restos orgánicos			1,00	
	El recipiente pequeño está bien conservado			1,00	
	El recipiente pequeño no tiene restos orgánicos			1,00	

La primera Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La primera Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La tercera Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La tercera Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La tercera Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La cuarta Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La cuarta Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La cuarta Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La quinta Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La quinta Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La quinta Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	

La sexta Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La sexta Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La sexta Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La séptima Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La séptima Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La séptima Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La octava Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La octava Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La octava Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La novena Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La novena Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La novena Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	
La décima Pinza Halsted mosquito curva está bien conservada			1,00	
La décima Pinza Halsted mosquito curva no tiene restos orgánicos			2,00	
La décima Pinza Halsted mosquito curva funciona bien			1,00	

La primera Pinza Halsted mosquito recta está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Halsted mosquito recta no tiene restos orgánicos			2,00	
La primera Pinza Halsted mosquito recta funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito recta está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito recta no tiene restos orgánicos			2,00	
La segunda Pinza Halsted mosquito recta funciona bien			1,00	
La Pinza de disección sin diente, pequeña fina está bien conservada			1,00	
La Pinza de disección sin diente, pequeña fina no tiene restos orgánicos			2,00	
La Pinza de disección sin diente, pequeña fina funciona bien			1,00	
La Pinza de disección con diente, pequeña fina está bien conservada			1,00	
La Pinza de disección con diente, pequeña fina no tiene restos orgánicos			2,00	
La Pinza de disección con diente, pequeña fina funciona bien			1,00	
La primera Pinza DeBakey fina corta está bien conservada			1,00	
La primera Pinza DeBakey fina corta no tiene restos orgánicos			2,00	
La primera Pinza DeBakey fina corta funciona bien			1,00	
La segunda Pinza DeBakey fina corta está bien conservada			1,00	

	La segunda Pinza DeBakey fina corta no tiene restos orgánicos			2,00	
	La segunda Pinza DeBakey fina corta funciona bien			1,00	
	El primer Portaagujas Castroviejo con cremallera está bien conservado			1,00	
	El primer Portaagujas Castroviejo con cremallera no tiene restos orgánicos			2,00	
	El primer Portaagujas Castroviejo con cremallera funciona bien			1,00	
	El segundo Portaagujas Castroviejo con cremallera está bien conservado			1,00	
	El segundo Portaagujas Castroviejo con cremallera no tiene restos orgánicos			2,00	
	El segundo Portaagujas Castroviejo con cremallera funciona bien			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 90° está bien conservada			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 90° no tiene restos orgánicos			2,00	
	La Tijera Potts mediana de 90° funciona bien			1,00	
	El mango de bisturí N° 3: está bien conservado			1,00	
	El Mango de bisturí N° 3 no tiene restos orgánicos			2,00	
	El Mango de bisturí N° 3 funciona bien			1,00	
	La Tijera Metzenbaum recta pequeña está bien conservada			1,00	
	La Tijera Metzenbaum recta pequeña no tiene restos orgánicos			2,00	
	La Tijera Metzenbaum recta pequeña funciona bien			1,00	
TOTAL				100,00	

SETS DE INSTRUMENTAL DE ESPECIALIDAD DE CIRUGÍA VASCULAR

Deben ser dos sets y cada set debe contener como mínimo el siguiente instrumental:

FORMULARIO N° 14.A

Set 1:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Separador Finochietto o Gosset grande: una pieza, Separadores Deaver: un juego, Separadores de vena medianos: dos piezas, Separadores de vena largos: dos piezas, Valvas maleables: un juego, (o Separadores Bookwalter: un juego); Pinza bayoneta larga fina: una pieza, Clamps Satinsky grandes: dos piezas, Clamps Satinsky medianos: dos piezas, (o Clamps Derra medianos: cuatro piezas); Clamps Bulldog: dos piezas, Pinzas Mixer largas finas: cuatro piezas,	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	El Separador Finochietto o Gosset grande está bien conservado			1,00	
	El Separador Finochietto o Gosset grande no tiene restos orgánicos			1,50	
	El Separador Finochietto o Gosset grande funciona bien			1,00	
	El juego de separadores Deaver está bien conservado			1,00	
	El juego de separadores Deaver no tiene restos orgánicos			1,50	

Pinzas Hays largas finas: dos piezas,	El primer separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
Tijeras Potts largas de 45°: dos piezas,	El primer separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
Tijeras Potts largas de 90°: una pieza,	El segundo separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
Pinzas arteriales DeBakey medianas finas: dos piezas,	El segundo separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
Pinzas arteriales DeBakey largas: dos piezas,	El primer separador de vena largo está bien conservado			1,00	
Portaagujas arteriales (vasculares) largos: dos piezas.	El primer separador de vena largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El segundo separador de vena largo está bien conservado			1,00	
	El segundo separador de vena largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El juego de valvas maleables o el juego de separadores Bookwalter está bien conservado			1,00	
	El juego de valvas maleables o el juego de separadores Bookwalter no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Pinza bayoneta larga fina está bien conservada			1,00	
	La Pinza bayoneta larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Pinza bayoneta larga fina funciona bien			1,00	
	El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
	El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	

El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El primer clamp Bulldog está bien conservado			1,00	
El primer clamp Bulldog no tiene restos orgánicos			1,50	

El primer clamp Bulldog funciona bien			1,00	
El segundo clamp Bulldog está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Bulldog no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Bulldog funciona bien			1,00	
La primera Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	
La tercera Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La tercera Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La tercera Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	
La cuarta Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La cuarta Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La cuarta Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	

La primera Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	
La primera Tijera Potts larga de 45° está bien conservada			1,00	
La primera Tijera Potts larga de 45° no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Tijera Potts larga de 45° funciona bien			1,00	
La segunda Tijera Potts larga de 45° está bien conservada			1,00	
La segunda Tijera Potts larga de 45° no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Tijera Potts larga de 45° funciona bien			1,00	
La Tijera Potts larga de 90° está bien conservada			1,00	
La Tijera Potts larga de 90° no tiene restos orgánicos			1,50	
La Tijera Potts larga de 90° funciona bien			1,00	
La primera Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	

	La primera Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La primera Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	
	La segunda Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	
	La segunda Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La segunda Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	
	La primera Pinza arterial DeBakey larga está bien conservada			1,00	
	La primera Pinza DeBakey larga no tiene restos orgánicos			1,50	
	La primera Pinza DeBakey larga funciona bien			1,00	
	La segunda Pinza arterial DeBakey larga está bien conservada			1,00	
	La segunda Pinza DeBakey larga no tiene restos orgánicos			1,50	
	La segunda Pinza DeBakey larga funciona bien			1,00	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo está bien conservado			1,00	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo funciona bien			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo está bien conservado			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo no tiene restos orgánicos			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo funciona bien			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 14.B

Set 2 de instrumental de especialidad de Cirugía Vascolar:

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Separador Finochietto o Gosset grande: una pieza, Separadores Deaver: un juego, Separadores de vena medianos: dos piezas, Separadores de vena largos: dos piezas, Valvas maleables: un juego, (o Separadores Bookwalter: un juego); Pinza bayoneta larga fina: una pieza, Clamps Satinsky grandes: dos piezas, Clamps Satinsky medianos: dos piezas, (o Clamps Derra medianos: cuatro piezas); Clamps Bulldog: dos piezas, Pinzas Mixer largas finas: cuatro piezas, Pinzas Hays largas finas: dos piezas, Tijeras Potts largas de 45°: dos piezas,	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	El Separador Finochietto o Gosset grande está bien conservado			1,00	
	El Separador Finochietto o Gosset grande no tiene restos orgánicos			1,50	
	El Separador Finochietto o Gosset grande funciona bien			1,00	
	El juego de separadores Deaver está bien conservado			1,00	
	El juego de separadores Deaver no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
	El primer separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	

Tijeras Potts largas de 90°: una pieza, Pinzas arteriales DeBakey medianas finas: dos piezas, Pinzas arteriales DeBakey largas: dos piezas, Portaagujas arteriales (vasculares) largos: dos piezas.	El segundo separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
	El segundo separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer separador de vena largo está bien conservado			1,00	
	El primer separador de vena largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El segundo separador de vena largo está bien conservado			1,00	
	El segundo separador de vena largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El juego de valvas maleables o el juego de separadores Bookwalter está bien conservado			1,00	
	El juego de valvas maleables o el juego de separadores Bookwalter no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Pinza bayoneta larga fina está bien conservada			1,00	
	La Pinza bayoneta larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Pinza bayoneta larga fina funciona bien			1,00	
	El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
	El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer clamp Satinsky grande o el primer clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	

El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Satinsky grande o el segundo clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El primer clamp Satinsky mediano o el tercer clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Satinsky mediano o el cuarto clamp Derra mediano, funciona bien			1,00	
El primer clamp Bulldog está bien conservado			1,00	
El primer clamp Bulldog no tiene restos orgánicos			1,50	
El primer clamp Bulldog funciona bien			1,00	
El segundo clamp Bulldog está bien conservado			1,00	

El segundo clamp Bulldog no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Bulldog funciona bien			1,00	
La primera Pinza Mixer larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Mixer larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza Mixer larga fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Mixer larga fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Mixer larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza Mixer larga fina funciona bien			1,00	
La tercera Pinza Mixer larga fina está bien conservada			1,00	
La tercera Pinza Mixer larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La tercera Pinza Mixer larga fina funciona bien			1,00	
La cuarta Pinza Mixer larga fina está bien conservada			1,00	
La cuarta Pinza Mixer larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La cuarta Pinza Mixer larga fina funciona bien			1,00	
La primera Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	

La primera Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	
La primera Tijera Potts larga de 45° está bien conservada			1,00	
La primera Tijera Potts larga de 45° no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Tijera Potts larga de 45° funciona bien			1,00	
La segunda Tijera Potts larga de 45° está bien conservada			1,00	
La segunda Tijera Potts larga de 45° no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Tijera Potts larga de 45° funciona bien			1,00	
La Tijera Potts larga de 90° está bien conservada			1,00	
La Tijera Potts larga de 90° no tiene restos orgánicos			1,50	
La Tijera Potts larga de 90° funciona bien			1,00	
La primera Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	

	La segunda Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	
	La segunda Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La segunda Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	
	La primera Pinza arterial DeBakey larga está bien conservada			1,00	
	La primera Pinza DeBakey larga no tiene restos orgánicos			1,50	
	La primera Pinza DeBakey larga funciona bien			1,00	
	La segunda Pinza arterial DeBakey larga está bien conservada			1,00	
	La segunda Pinza DeBakey larga no tiene restos orgánicos			1,50	
	La segunda Pinza DeBakey larga funciona bien			1,00	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo está bien conservado			1,00	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer Portaagujas arterial (vascular) largo funciona bien			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo está bien conservado			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo no tiene restos orgánicos			1,00	
	El segundo Portaagujas arterial (vascular) largo funciona bien			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 15

SET DE INSTRUMENTAL PARA EL RECEPTOR

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Debe contener como mínimo el siguiente instrumental: Separadores de vena medianos: dos piezas, Separador Gosset grande: una pieza, Separador Gosset pediátrico: una pieza, Separadores Deaver: un juego, Valvas maleables: un juego, Clamps Derra medianos: cuatro piezas, Clamps Bulldog curvos: cuatro piezas, Clamps Bulldog rectos: cuatro piezas, Portaagujas arteriales (vasculares) medianos: dos piezas, Pinzas arteriales DeBakey medianas finas: dos piezas, Pinzas Mixter largas finas: dos piezas, Pinzas Hays largas finas: dos piezas,	La caja de instrumental está bien identificada			1,00	
	La caja de instrumental está bien conservada			1,00	
	La caja de instrumental no tiene restos orgánicos			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la fecha de caducidad de la esterilización			1,00	
	La caja de instrumental tiene la lista del instrumental			1,00	
	El primer separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
	El primer separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El segundo separador de vena mediano está bien conservado			1,00	
	El segundo separador de vena mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El Separador Gosset grande está bien conservado			1,00	
	El Separador Gosset grande no tiene restos orgánicos			1,50	
	El Separador Gosset grande funciona bien			1,00	
	El Separador Gosset pediátrico está bien conservado			1,00	

Tijeras Potts medianas de 45°: una pieza, Tijeras Potts mediana de 90°: una pieza.	El Separador Gosset pediátrico no tiene restos orgánicos			1,50	
	El Separador Gosset pediátrico funciona bien			1,00	
	El juego de separadores Deaver está bien conservado			1,00	
	El juego de separadores Deaver no tiene restos orgánicos			1,50	
	El juego de valvas maleables está bien conservado			1,00	
	El juego de valvas maleables no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer clamp Derra mediano está bien conservado			1,00	
	El primer clamp Derra mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El primer clamp Derra mediano funciona bien			1,00	
	El segundo clamp Derra mediano está bien conservado			1,00	
	El segundo clamp Derra mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El segundo clamp Derra mediano funciona bien			1,00	
	El tercer clamp Derra mediano está bien conservado			1,00	
	El tercer clamp Derra mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
	El tercer clamp Derra mediano funciona bien			1,00	
	El cuarto clamp Derra mediano, está bien conservado			1,00	

El cuarto clamp Derra mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
El cuarto clamp Derra mediano funciona bien			1,00	
El primer clamp Bulldog curvo está bien conservado			1,00	
El primer clamp Bulldog curvo no tiene restos orgánicos			1,50	
El primer clamp Bulldog curvo funciona bien			1,00	
El segundo clamp Bulldog curvo está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Bulldog curvo no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Bulldog curvo funciona bien			1,00	
El tercer clamp Bulldog curvo está bien conservado			1,00	
El tercer clamp Bulldog curvo no tiene restos orgánicos			1,50	
El tercer clamp Bulldog curvo funciona bien			1,00	
El cuarto clamp Bulldog curvo está bien conservado			1,00	
El cuarto clamp Bulldog curvo no tiene restos orgánicos			1,50	
El cuarto clamp Bulldog curvo funciona bien			1,00	
El primer clamp Bulldog recto está bien conservado			1,00	
El primer clamp Bulldog recto no tiene restos orgánicos			1,50	

El primer clamp Bulldog recto funciona bien			1,00	
El segundo clamp Bulldog recto está bien conservado			1,00	
El segundo clamp Bulldog recto no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo clamp Bulldog recto funciona bien			1,00	
El tercer clamp Bulldog recto está bien conservado			1,00	
El tercer clamp Bulldog recto no tiene restos orgánicos			1,50	
El tercer clamp Bulldog recto funciona bien			1,00	
El cuarto clamp Bulldog recto está bien conservado			1,00	
El cuarto clamp Bulldog recto no tiene restos orgánicos			1,50	
El cuarto clamp Bulldog recto funciona bien			1,00	
El primer Portaagujas arterial (vascular) mediano está bien conservado			1,00	
El primer Portaagujas arterial (vascular) mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
El primer Portaagujas arterial (vascular) mediano funciona bien			1,00	
El segundo Portaagujas arterial (vascular) mediano está bien conservado			1,00	
El segundo Portaagujas arterial (vascular) mediano no tiene restos orgánicos			1,50	
El segundo Portaagujas arterial (vascular) mediano funciona bien			1,00	

La primera Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza arterial DeBakey mediana fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza DeBakey mediana fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza DeBakey mediana fina funciona bien			1,00	
La primera Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	
La segunda Pinza Mixter larga fina está bien conservada			1,00	
La segunda Pinza Mixter larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La segunda Pinza Mixter larga fina funciona bien			1,00	
La primera Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
La primera Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
La primera Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	

	La segunda Pinza Hays larga fina está bien conservada			1,00	
	La segunda Pinza Hays larga fina no tiene restos orgánicos			1,50	
	La segunda Pinza Hays larga fina funciona bien			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 45° está bien conservada			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 45° no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Tijera Potts mediana de 45° funciona bien			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 90° está bien conservada			1,00	
	La Tijera Potts mediana de 90° no tiene restos orgánicos			1,50	
	La Tijera Potts mediana de 90° funciona bien			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 16

MATERIAL DE SUTURA Y OTROS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Prolene 7/0, 6/0, 5/0; con agujas vasculares	Verificar la existencia				
	Verificar la fecha de caducidad de los hilos				
Vicril 1,0,2/0,3/0, 4/0; con aguja	Existen hilos Prolene 7/0 con agujas vasculares			2,50	
	Existen hilos Prolene 6/0 con agujas vasculares			2,50	
PDS 6/0; con aguja atraumática	Existen hilos Prolene 5/0 con agujas vasculares			2,50	
	Existen hilos Vicril 1 con aguja			2,50	
Seda 1, 0, 2/0, 3/0, 4/0; con y sin aguja	Existen hilos Vicril 0 con aguja			2,50	
	Existen hilos Vicril 2/0 con aguja			2,50	
Mononylon 3/0 o monocryl 3/0; con aguja cortante	Existen hilos Vicril 3/0 con aguja			2,50	
	Existen hilos Vicril 4/0 con aguja			2,50	
Drenaje siliconizado con colector cerrado	Existen hilos PDS 6/0 con aguja atraumática			2,50	
	Existen hilos de seda 1 con aguja			2,50	
Vessel loops de goma	Existen hilos de seda 1 sin aguja			2,50	
	Existen hilos de seda 0 con aguja			2,50	
Punch vascular 4.5, 5 mm	Existen hilos de seda 0 sin aguja			2,50	
	Existen hilos de seda 2/0 con aguja			2,50	
Cobertores o colchón térmico para mantener la temperatura del paciente	Existen hilos de seda 2/0 sin aguja			2,50	
	Existen hilos de seda 3/0 con aguja			2,50	
Sonda Foley N° 12 a 18	Existen hilos de seda 3/0 sin aguja			2,50	
	Existen hilos de seda 4/0 con aguja			2,50	
Colectores de orina	Existen hilos de seda 4/0 sin aguja			2,50	
	Existen hilos mononylon 2/0 con aguja cortante			2,50	
Almohadas para mantener posición decúbito lateral	Existen hilos monocryl 2/0 con aguja cortante				
Tela adhesiva gruesa-15 cm (donante)					
Rollito para debajo de la axila (donante)					

Existen hilos mononylon 3/0 con aguja cortante			2,50	
Existen hilos monocryl 3/0 con aguja cortante				
Existen hilos mononylon 4/0 con aguja cortante			2,50	
Existen hilos monocryl 4/0 con aguja cortante				
Existen drenajes siliconizados con colector cerrado			2,50	
Existen vessel loops de goma			2,50	
Existen punch vasculares de 4.5 mm			2,50	
Existen punch vasculares de 5 mm			2,50	
Existen cobertores para mantener la temperatura del paciente			2,50	
Existen colchones térmicos para mantener la temperatura del paciente			2,50	
Existen Sondas Foley N° 12			2,50	
Existen Sondas Foley N° 13			2,50	
Existen Sondas Foley N° 14			2,50	
Existen Sondas Foley N° 15			2,50	
Existen Sondas Foley N° 16			2,50	
Existen Sondas Foley N° 17			2,50	
Existen Sondas Foley N° 18			2,50	
Existen colectores de orina			2,50	
Existen por lo menos 2 almohadas para mantener posición decúbito lateral			2,50	
Existe tela adhesiva ancha, de 15 cm (para el/la donante)			2,50	
Existe tela adhesiva			2,50	
Existen rollitos para debajo de la axila (para el/la donante)			2,50	
TOTAL			100,00	

SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO

INFRAESTRUCTURA, EQUIPAMIENTO Y RECURSOS HUMANOS

FORMULARIO N° 17

INFRAESTRUCTURA SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	

Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes.	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento.	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los enchufes tienen corriente			3,00	
	Todos los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los interruptores funcionan			3,00	
	Todos los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			3,00	
	Tiene calefacción o aire acondicionado			3,00	
	La calefacción o aire acondicionado funciona			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de la calefacción o del aire acondicionado			3,00	
	Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores.	No hay señales de polvo			3,00
No hay basura				3,00	
No hay señales de vectores				3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 18

INFRAESTRUCTURA BAÑO EXCLUSIVO SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	La puerta está íntegra			3,00	
	La puerta abre y cierra sin dificultad			3,00	
	El cerrojo están íntegro			3,00	
	El cerrojo funciona bien			3,00	
	La ventana está íntegra			3,00	
	Los vidrios de la ventana están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	La ventana abre y cierra sin dificultad			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de puerta y ventana			3,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes.	Piso en buen estado de conservación			3,00	
	Piso antideslizante			3,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento.	Los cables visibles están en buen estado de conservación			2,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			2,00	
	Los enchufes tienen corriente			2,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			2,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			2,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores.	No hay señales de polvo			2,00	
	No hay basura			2,00	
	No hay señales de vectores			2,00	
Las instalaciones sanitarias deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento.	Tiene lavamanos			2,00	
	El lavamanos tiene agua corriente			2,00	
	Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
	Tiene urinario			2,00	
	El urinario tiene agua corriente			3,00	
	El grifo del urinario cierra bien			2,00	
	Tiene inodoro			2,00	
	El inodoro tiene agua corriente			3,00	
	No hay fugas de agua			2,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las instalaciones sanitarias			2,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 19

EQUIPAMIENTO SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Oxígeno central o en balones, Aspiración central o portátil, Tensiómetro y estetoscopio, Monitor Multiparámetro: Electrocardiografía continua, Presión Arterial no invasiva e invasiva, Presión Venosa Central, Oximetría de pulso, Capnografía y Temperatura Equipo básico de reanimación (carro de paro con desfibrilador, de acceso inmediato), Bombas de infusión (o sistema de infusión rápida de líquidos); Sistema de calentamiento de líquidos y sangre, Equipo mínimo para manejo de la vía aérea o carro de vía aérea con los siguientes componentes: Laringoscopios Hojas de laringoscopio curvas y rectas, incluidas pediátricas,	Tiene conexión de oxígeno central			2,00	
	Tiene balones de oxígeno en buen estado de conservación				
	El sistema central está funcionando			2,00	
	Los balones están cargados				
	Los manómetros están bien calibrados			2,00	
	Los manómetros tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Tiene aspiradora de conexión central			2,00	
	Tiene aspiradora portátil				
	El sistema central está funcionando			1,00	
	La aspiradora portátil está funcionando				
	Las aspiradoras están en buen estado de conservación			1,00	
	Las aspiradoras tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Las aspiradoras tienen hoja de vida actualizada			2,00	
	Tiene tensiómetro			1,00	
	El tensiómetro está en buen estado de conservación			1,00	
	El tensiómetro funciona adecuadamente			1,00	
	El tensiómetro está calibrado			2,00	
El tensiómetro tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00		
Tiene estetoscopio o fonendoestetoscopio			1,00		
El estetoscopio o fonendoestetoscopio está en buen estado de conservación			1,00		

de diferentes tamaños Tubos endotraqueales estériles o descartables de uso único de diferentes calibres Bujías, Máscaras laríngeas, Equipo de cricotiroidotomía percutánea y Equipo de intubación retrógrada. Camillas rodantes con barandas Baterías según los equipos.	Tiene Monitor Multiparámetro			4,00	
	El Monitor Multiparámetro cuenta con:				
	Electrocardiografía continua			1,00	
	Presión Arterial no invasiva			1,00	
	Presión Arterial invasiva			1,00	
	Presión Venosa Central			1,00	
	Oximetría de pulso			1,00	
	Capnografía			1,00	
	Temperatura			1,00	
	El Monitor Multiparámetro se encuentra en buen estado de conservación			2,00	
	El componente de Electrocardiografía continua funciona bien			2,00	
	El componente de Presión Arterial no invasiva funciona bien			2,00	
	El componente de Presión Arterial invasiva funciona bien			2,00	
	El componente de Presión Venosa Central funciona bien			2,00	
	El componente de Oximetría de pulso funciona bien			2,00	
	El componente de Capnografía funciona bien			2,00	
	El componente de Temperatura funciona bien			2,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento preventivo			2,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene Registros de mantenimiento reparativo			2,00	
	El Monitor Multiparámetro tiene hoja de vida actualizada			2,00	
Tiene equipo básico de reanimación con desfibrilador, de acceso inmediato			2,00		
Tiene carro de paro con desfibrilador, de acceso inmediato					

El desfibrilador se encuentra en buen estado de conservación			2,00	
El desfibrilador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene bombas de infusión (o sistemas de infusión rápida de líquidos)			1,00	
Tiene sistema de calentamiento de líquidos y sangre			2,00	
El sistema de calentamiento de líquidos y sangre se encuentra en buen estado de conservación			1,00	
El sistema de calentamiento de líquidos y sangre funciona adecuadamente			1,00	
Tiene un equipo mínimo para manejo de la vía aérea o un carro de vía aérea			2,00	
Componentes del equipo mínimo para manejo de la vía aérea o un carro de vía aérea:				
Tiene laringoscopios			1,00	
Tiene hojas de laringoscopio para adultos, rectas y curvas			1,00	
Tiene hojas de laringoscopio pediátricas, rectas y curvas			1,00	
Los laringoscopios funcionan bien			1,00	
Los laringoscopios están en buen estado de conservación			1,00	
Tiene tubos endotraqueales estériles de diferentes calibres			1,00	
Los tubos endotraqueales estériles están en buen estado de conservación			1,00	

	Los tubos endotraqueales estériles están permeables			1,00	
	Tiene tubos endotraqueales descartables de uso único, de diferentes calibres			1,00	
	Los tubos endotraqueales descartables de uso único están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene bujías de diferente calibre,			1,00	
	Las bujías están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene máscaras laríngeas de diferentes tamaños			1,00	
	Las máscaras laríngeas están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene equipos de cricotiroidotomía percutánea			2,00	
	Los equipos de cricotiroidotomía están completos			2,00	
	Los equipos de cricotiroidotomía percutánea están en buen estado de conservación			2,00	
	Tiene equipos de intubación retrógrada			2,00	
	Los equipos de intubación retrógrada están completos			2,00	
	Los equipos de intubación retrógrada están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene camillas rodantes con barandillas			1,00	
	Las camillas están en buen estado de conservación			1,00	
	Tiene baterías según los equipos			1,00	
	Las baterías funcionan bien			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 20

PERSONAL QUE ATIENDE LA SALA DE RECUPERACIÓN O UNIDAD DE POST-OPERATORIO INMEDIATO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Personal de enfermería de presencia constante y atención preferencial, capacitado en cuidado intermedio o intensivo de pacientes con enfermedad renal Verificar hoja de Proceso de Atención en Enfermería (valoración, diagnóstico, planes de cuidado y evaluaciones periódicas)	Tiene personal de enfermería de presencia constante			3,00	
	Tiene rol de turnos del personal de enfermería para las 24 horas, todos los días de la semana			3,00	
	El personal tiene instrucciones escritas de prestar atención exclusiva a pacientes de la sala de recuperación o unidad de post-operatorio inmediato			3,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			3,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			3,00	
	El personal lleva marbete de identificación			3,00	
	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico antes y después de atender a cada paciente			4,00	
	El personal cumple con la técnica aséptica rigurosa en la realización de los procedimientos			3,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección al atender al paciente				
	El personal utiliza guantes			2,00	
	El personal utiliza delantal			2,00	
	El personal utiliza gorro			2,00	
	El personal utiliza mascarilla			2,00	
	El personal utiliza lentes protectores			2,00	
Verificar en los Archivos del Personal:					

Fotocopias de Certificados de cursos o cursillos de capacitación en cuidado intermedio o intensivo de pacientes con enfermedad renal (1 punto por certificado, hasta un máximo de 5 puntos)			5,00	
Verificar en los Expedientes Clínicos el cumplimiento estricto de las indicaciones médicas:				
Se lleva una hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería			2,00	
Las anotaciones de la hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería son legibles			2,00	
Las anotaciones de la hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería son claras			2,00	
Las anotaciones de la hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería llevan firma			2,00	
Las anotaciones de la hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería llevan sello o identificación de la persona que firma			2,00	
La hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería tiene la valoración del paciente por enfermería			2,00	
La hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería tiene diagnósticos de enfermería			2,00	
La hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería tiene planes de cuidado de los pacientes trasplantados o de los donantes			2,00	

L a hoja de Registro del Proceso de Atención en Enfermería tiene evaluaciones periódicas de los pacientes trasplantados o de los donantes			2,00	
Se lleva un registro estricto del control de líquidos administrados y eliminados			2,00	
El registro del control de líquidos administrados y eliminados es legible			2,00	
Cada anotación del control de líquidos administrados y eliminados lleva firma			2,00	
Cada anotación del control de líquidos administrados y eliminados lleva sello o identificación de la persona que firma			2,00	
Se lleva un registro estricto del control de signos vitales			2,00	
El registro del control de signos vitales es legible			2,00	
Cada anotación del control de signos vitales lleva firma			2,00	
Cada anotación del control de signos vitales lleva sello o identificación de la persona que firma			2,00	
Se lleva un registro estricto de la administración de medicamentos			2,00	
Los reportes de administración de medicamentos son claros			2,00	
El registro de administración de medicamentos es legible			2,00	
Cada anotación de administración de medicamentos lleva firma			2,00	

	Cada anotación de administración de medicamentos lleva sello o identificación de la persona que firma			2,00	
	Los reportes de enfermería son legibles			2,00	
	Los reportes de enfermería llevan firma			2,00	
	Los reportes de enfermería llevan sello o identificación de la persona que firma			2,00	
Personal de nutrición atiende la alimentación de l@s pacientes	Existe una profesional nutricionista			2,00	
	Los reportes de la nutricionista son claros			2,00	
	Los reportes de la nutricionista son legibles			2,00	
	Los reportes de la nutricionista llevan firma			2,00	
	Los reportes de la nutricionista llevan sello o identificación de la persona que firma			2,00	
TOTAL				100,00	

ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN

INFRAESTRUCTURA, MOBILIARIO, EQUIPAMIENTO Y RECURSOS HUMANOS DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO

FORMULARIO N° 21

INFRAESTRUCTURA DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Habitación de trasplante o área de aislamiento protectorio con baño exclusivo	Existe una habitación de trasplante o área de aislamiento protectorio con baño exclusivo			18,00	
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			2,00	
	Las superficies están indemnes			2,00	
	No hay señales de humedad			2,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			2,00	
	Las paredes están limpias			2,00	
	No hay revoques visibles			2,00	
	No hay señales de goteras			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			2,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			2,00	
	Los cerrojos están íntegros			2,00	
	Los cerrojos funcionan			2,00	
	Las ventanas están íntegras			2,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			2,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			2,00	

	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			2,00	
	Pisos antideslizantes			2,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los enchufes tienen corriente			3,00	
	Todos los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los interruptores funcionan			3,00	
	Todos los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Todos los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			3,00	
	Tiene calefacción o aire acondicionado			3,00	
	La calefacción o el aire acondicionado funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de la calefacción o del aire acondicionado			3,00	
	Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00
No hay basura				3,00	
No hay señales de vectores				3,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 22

MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO

Vitrina para material	Existe una vitrina			4,00	
	La vitrina está en buen estado de conservación			4,00	
	La vitrina tiene puerta(s) con cerradura			4,00	
	El contenido de la vitrina está ordenado			4,00	
	El contenido está a disposición inmediata			4,00	
Equipo de signos vitales sólo para el paciente	Existe un Equipo de signos vitales sólo para el paciente			4,00	
	El equipo de signos vitales está en buen estado de conservación			4,00	
	El equipo de signos vitales funciona			4,00	
	El equipo de signos vitales está bien calibrado			4,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo del equipo de signos vitales			4,00	
Equipo de control de ingeridos y eliminados	Existen equipos de control de ingeridos y eliminados			4,00	
Equipo de alimentación exclusiva para pacientes	Existen equipos de alimentación exclusiva para pacientes			4,00	
	Los equipos de alimentación están limpios			4,00	
Equipos de aseo para pacientes	Existe un bañador			4,00	
	Existe una jarra			4,00	
	Existen esponjas			4,00	
	Existen bolsas de desechos			4,00	
Equipo y material de atención al paciente	Existen batas para el personal de salud			3,00	
	Las batas para el personal de salud están en buen estado de conservación			3,00	

	Las batas para el personal de salud están limpias			3,00	
	Las batas para el personal de salud están bien planchadas			3,00	
	Existen batas para visitantes			3,00	
	Las batas para visitantes están en buen estado de conservación			3,00	
	Las batas para visitantes están limpias			3,00	
	Las batas para visitantes están bien planchadas			3,00	
	Existen guantes estériles para el personal de salud y visitantes			4,00	
	El envoltorio de los guantes estériles esta en buen estado			4,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 23

INFRAESTRUCTURA DEL BAÑO EXCLUSIVO DE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Baño exclusivo de la habitación de trasplante o área de aislamiento protectivo	Existe baño exclusivo para la habitación de trasplante o área de aislamiento protectivo			2,00	
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			2,00	
	Las superficies están indemnes			2,00	
	No hay señales de humedad			2,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			2,00	
	Las paredes están limpias			2,00	
	No hay revoques visibles			2,00	
	No hay señales de goteras			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	La puerta está íntegra			2,00	
	La puerta abre y cierra sin dificultad			2,00	
	El cerrojo están íntegro			2,00	
	El cerrojo funciona bien			2,00	
	La ventana está íntegra			2,00	
	Los vidrios de la ventana están íntegros			2,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			2,00	
	La ventana abre y cierra sin dificultad			2,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de puerta y ventana			2,00		

Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes.	Piso en buen estado de conservación			2,00	
	Piso antideslizante			2,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento.	Los cables visibles están en buen estado de conservación			2,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			2,00	
	Los enchufes tienen corriente			2,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			2,00	
	Los interruptores funcionan			2,00	
	Los focos funcionan			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			2,00	
Extractor de aire con filtro	Tiene Extractor de aire con filtro			2,00	
	El Extractor de aire con filtro está en buen estado de conservación			2,00	
	El Extractor de aire con filtro funciona			2,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo del Extractor de aire con filtro			2,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores.	No hay señales de polvo			2,00	
	No hay basura			2,00	
	No hay señales de vectores			2,00	
Las instalaciones sanitarias deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento. Tiene ducha, sillas para que se sienten en la ducha y agarraderas de seguridad	Tiene lavamanos			2,00	
	El lavamanos tiene agua corriente			2,00	
	Los grifos de los lavamanos cierran bien			2,00	
	Tiene urinario			2,00	
	El urinario tiene agua corriente			2,00	
	El grifo cierra bien			2,00	
	Tiene inodoro			2,00	

	El inodoro tiene agua corriente			2,00	
	No hay fugas de agua			2,00	
	Tiene ducha con agua caliente			2,00	
	La ducha funciona			2,00	
	Los grifos de la ducha cierran bien			2,00	
	Tiene asientos para la ducha de los pacientes			2,00	
	Tiene agarraderas de seguridad			2,00	
	Tiene piso o alfombrilla antideslizante			2,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las instalaciones sanitarias			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 24

PERSONAL QUE ATIENDE LA HABITACIÓN DE TRASPLANTE O ÁREA DE AISLAMIENTO PROTECTIVO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Personal de enfermería de presencia constante y atención preferencial, capacitado en cuidado de pacientes con enfermedad renal.	Tiene personal de enfermería de presencia constante			5,00	
	Tiene rol de turnos del personal de enfermería para las 24 horas, todos los días de la semana			5,00	
	El personal tiene instrucciones escritas de prestar atención preferencial a los pacientes de la habitación de trasplante o área de aislamiento protectorio			5,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			5,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			5,00	
	El personal lleva marbete de identificación			5,00	
	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico antes y después de atender a cada paciente			10,00	
	El personal cumple con la técnica aséptica rigurosa en la realización de los procedimientos			5,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección al atender al paciente				
	El personal utiliza guantes			4,00	
	El personal utiliza delantal			4,00	
	El personal utiliza gorro			4,00	
	El personal utiliza mascarilla			4,00	
	El personal utiliza lentes protectores			4,00	
Verificar en los Archivos del Personal:					

	Fotocopias de Certificados de cursos o cursillos de capacitación en cuidado de pacientes con enfermedad renal (1 punto por certificado, hasta un máximo de 5 puntos)			5,00	
	Verificar en los Expedientes Clínicos el cumplimiento estricto de las indicaciones médicas:				
	Se lleva un registro estricto del control de líquidos administrados y eliminados			2,00	
	El registro del control de líquidos administrados y eliminados es legible			2,00	
	Cada anotación del control de líquidos administrados y eliminados lleva firma			2,00	
	Cada anotación del control de líquidos administrados y eliminados lleva sello o identificación de la persona que firma			2,00	
	Control de signos vitales			2,00	
	Administración de medicamentos			2,00	
	Los reportes de enfermería son claros			2,00	
	Los reportes de enfermería son legibles			2,00	
	Los reportes de enfermería llevan firma			2,00	
	Los reportes de enfermería llevan sello o identificación de la persona que firma			2,00	
Personal de nutrición atiende la alimentación de los pacientes.	Existe una profesional nutricionista			2,00	
	Los reportes de la nutricionista son claros			2,00	
	Los reportes de la nutricionista son legibles			2,00	
	Los reportes de la nutricionista llevan firma			2,00	
	Los reportes de la nutricionista llevan sello o identificación de la persona que firma			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 25

MEDICAMENTOS Y SOLUCIONES ESPECÍFICAS DE PRESERVACIÓN

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Grupo 1					
Inmunosupresores:	Los medicamentos se almacenan o guardan en un lugar específico			5,00	
Corticoides:	Tienen listas de medicamentos			5,00	
Metilprednisolona	Tienen listas de soluciones específicas de preservación			5,00	
Prednisona					
Antiproliferativos:	Las listas están actualizadas			5,00	
Azathioprina	La existencia de medicamentos se corresponde con el listado			5,00	
Micotenolato					
Rapamicina	El almacenamiento de los medicamentos es adecuado:				
Inhibidores de la calcineurina:					
Ciclosporina	Los medicamentos están a resguardo de la luz solar			5,00	
Tacrolimus					
Grupo 2					
Inmunomoduladores	Están en un lugar seco			5,00	
[Optativos]:	Están ordenados			5,00	
Basiliximab	Existe disponibilidad inmediata de los medicamentos			5,00	
Daclizumab					
Timoglobulina	No hay medicamentos con fechas vencidas			5,00	
Anticuerpos Monoclonales	El almacenamiento de las soluciones se realiza en refrigeración			5,00	
Gammaglobulinas endovenosas	No hay soluciones con fechas vencidas			5,00	
Grupo 3					
Antibióticos:	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de los medicamentos			5,00	
Cefazolina,	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de las soluciones de preservación			5,00	
Ceftriaxona.					

Antivirales	Se tienen formularios de solicitud de medicamentos			5,00	
Antimicóticos					
Antiparasitarios	Se tienen formularios de entrega de medicamentos			5,00	
Grupo 4					
Diuréticos	Se tienen formularios de solicitud de soluciones de preservación			5,00	
Furosemida					
Manitol	Se tienen formularios de entrega de soluciones de preservación			5,00	
Grupo 5					
Antihipertensivos	Se guardan copias de las recetas			5,00	
Antagonistas de los canales del calcio	Existen registros computarizados			5,00	
Bloqueadores de receptores ATII					
Betabloqueantes					
IECAS					
Nitroprusiato [Optativo]					
Grupo 6					
Proteccion gástrica:					
Inhibidores de la bomba de protones					
Inhibidores H2					
Sucralfato					
Grupo 7					
Analgesicos:					
Analgesicos Centrales					
Analgesicos Periféricos					
Grupo 8					
Inotrópicos Vasopresores:					
Dopamina					
Dobutamina					

Noradrenalina					
SOLUCIONES ESPECÍFICAS DE PRESERVACIÓN					
Solución de Collins					
Solución de Univ. de Wisconsin (UW)					
MEDICAMENTOS USUALES PARA ANESTESIA GENERAL					
Agentes Anestésicos:					
Halotane,					
Sevoflurane,					
Isoflurane.					
Inductores Anestésicos:					
Propofol,					
Midazolam,					
Fentanil.					
Agentes paralizantes:					
Traqueum,					
Pavulon,					
Succinilcolina.					
Agentes vasopresores:					
Dopamina,					
Epinefrina					
Hipotensores:					
Nitroprusiato de Sodio.					
Diuréticos:					
Manitol,					
Furosemida.					

Anticoagulantes:					
Heparina,					
Protamina.					
Corticoides					
Soluciones Parenterales:					
Suero Fisiológico 0,9%,					
Suero Ringer Normal,					
Suero Ringer Lactato,					
Suero Glucosado 5%					
Expansores Plasmáticos:					
Albumina,					
Haemacel					
TOTAL				100,00	

LABORATORIO

El establecimiento de salud dispone de un servicio de laboratorio propio o contrata los servicios de uno.

En caso de que el laboratorio tuviese un área de almacenamiento de reactivos o reactivero, donde tenga un refrigerador y congelador, se evaluará este equipo como correspondiente a cada uno de los laboratorios específicos.

LABORATORIO DE HISTOCOMPATIBILIDAD E INMUNOGENÉTICA

LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

FORMULARIO N° 26

INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
Las ventanas están íntegras			3,00		

	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 27

MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio Mesones de material lavable	Tienen vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio			10,00	
	Las vitrinas y/o muebles son suficientes			8,00	
	Las vitrinas o muebles están en buen estado de conservación			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está acomodado ordenadamente por especificidades			8,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido de las vitrinas o muebles es inmediato			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles no está atiborrado			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está claramente identificado			10,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Tiene mesones de material lavable			8,00	
	Los mesones de material lavable están en buen estado de conservación			8,00	
	Los mesones de material lavable están horizontales			8,00	
	TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 28

EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Centrífuga de mesa	Tiene un programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos			2,00	
Microscopio óptico					
Microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia	El programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos tiene una persona encargada mediante memorandum			1,00	
Estufa con CO2	Tiene refrigerador			2,00	
Vortex	El refrigerador está en buen estado de conservación			1,00	
Lector de ELISA	El refrigerador funciona adecuadamente			1,00	
pHmetro	El contenido del refrigerador está acomodado ordenadamente por especificidades			1,00	
Material menor para la realización de las pruebas de trasplante renal que se ofertan:	El acceso y disponibilidad del contenido del refrigerador es inmediato			1,00	
Juego de micropipetas,	El contenido del refrigerador no está atiborrado			1,00	
Tips para micropipetas,	El contenido del refrigerador está claramente identificado			1,00	
Balanza,	Se tienen registros del movimiento del contenido del refrigerador			1,00	
Material volumétrico de vidrio,	Existe una persona designada para el manejo del contenido del refrigerador			1,00	
Pipetas Pasteur,	El refrigerador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Cámara de Neubauer,	Tiene congelador			2,00	
Pizetas,	El congelador está en buen estado de conservación			1,00	
Gradillas para tubos (Falcon, colectores, de hemólisis y Eppendorf),					
Tubos Falcon					
Tubos colectores					
Tubos de hemólisis					

Tubos Eppendorf, Tubos vacutainer, Contador de células, Cronómetros	El congelador funciona adecuadamente			1,00	
	El contenido del congelador está acomodado ordenadamente por especificidades			1,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido del congelador es inmediato			1,00	
	El contenido del congelador no está atiborrado			1,00	
	El contenido del congelador está claramente identificado			1,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido del congelador			1,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido del congelador			1,00	
	El congelador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
	Tiene centrífuga de mesa			2,00	
	La centrífuga de mesa está en buen estado de conservación			1,00	
	La centrífuga de mesa funciona adecuadamente			1,00	
	La centrífuga de mesa está bien calibrada			1,00	
	La centrífuga de mesa tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
	Tiene microscopio óptico			2,00	
	El microscopio óptico está en buen estado de conservación			1,00	
	El microscopio óptico funciona adecuadamente			1,00	
	El microscopio óptico está bien calibrado			1,00	
	El microscopio óptico tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	

Tiene microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia			2,00	
El microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia, está en buen estado de conservación			1,00	
El microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia, funciona adecuadamente			1,00	
El microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia, está bien calibrado			1,00	
El microscopio invertido, o de campo oscuro, o de inmunofluorescencia, tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene estufa con CO2			2,00	
La estufa con CO2 está en buen estado de conservación			1,00	
La estufa con CO2 funciona adecuadamente			1,00	
La estufa con CO2 está calibrada			1,00	
La estufa con CO2 tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene vortex			1,00	
El vortex está en buen estado de conservación			1,00	
El vortex funciona adecuadamente			1,00	
El vortex está bien calibrado			1,00	
El vortex tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene Lector de ELISA			2,00	
El Lector de ELISA está en buen estado de conservación			1,00	

El Lector de ELISA funciona adecuadamente			1,00	
El Lector de ELISA está bien calibrado			1,00	
El Lector de ELISA tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene pHmetro			2,00	
El pHmetro está en buen estado de conservación			1,00	
El pHmetro funciona adecuadamente			1,00	
El pHmetro está bien calibrado			1,00	
El pHmetro tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene varios juegos de micropipetas			1,00	
Los juegos de micropipetas son de varios volúmenes			1,00	
Las micropipetas están calibradas			1,00	
Las micropipetas tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene tips para micropipetas			1,00	
Tiene balanza			2,00	
La balanza está en buen estado de conservación			1,00	
La balanza funciona adecuadamente			1,00	
La balanza está bien calibrada			1,00	
La balanza tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene material volumétrico de vidrio			1,00	
El material volumétrico de vidrio está calibrado			1,00	
El material volumétrico de vidrio tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	

Tiene pipetas			1,00	
Tiene pipetas Pasteur			1,00	
Tiene Cámaras de Neubauer			1,00	
Tiene gradillas para tubos (Falcon, colectores, de hemólisis y Eppendorf)			1,00	
Tiene tubos colectores			1,00	
Tiene tubos Falcon			1,00	
Tiene tubos de hemólisis			1,00	
Tiene tubos Eppendorf			1,00	
Tiene tubos vacutainer			1,00	
Tiene Contador de células			2,00	
El Contador de células está en buen estado de conservación			1,00	
El Contador de células funciona adecuadamente			1,00	
El Contador de células está bien calibrado			1,00	
El Contador de células tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
Tiene cronómetros			1,00	
Los cronómetros están en buen estado de conservación			1,00	
Los cronómetros funcionan adecuadamente			1,00	
Los cronómetros están bien calibrados			1,00	
Los cronómetros tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			1,00	
TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 29

REACTIVOS DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Reactivos comerciales necesarios, de acuerdo al menú de pruebas que se ofertan, con registro sanitario en el MSD	Los reactivos se almacenan o guardan en un lugar específico			5,00	
	Tienen listas de reactivos			5,00	
	Las listas están actualizadas			5,00	
	La existencia de reactivos se corresponde con el listado			10,00	
	El almacenamiento de los reactivos es adecuado:				
	Existe un manual de buenas prácticas de almacenamiento de reactivos			7,00	
	Los reactivos están a resguardo de la luz solar			7,00	
	Están en un lugar seco			7,00	
	Están ordenados			7,00	
	Existe disponibilidad inmediata de los reactivos			8,00	
	No hay reactivos con fechas vencidas			5,00	
	El almacenamiento de los reactivos se realiza en refrigeración si indicado			5,00	
	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de los reactivos			10,00	
	Se tienen formularios de solicitud de reactivos			7,00	
	Se tienen formularios de entrega de reactivos			7,00	
Existen registros computarizados			5,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 30

FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
El Laboratorio de Tipificaciones Serológicas debe estar en condiciones de realizar las siguientes pruebas todos los días del año, durante las 24 horas: Tipificación Serológica. Pruebas de Sensibilización: Cross-Match, Determinación de Anticuerpos Reactivos a Panel (PRA). Identificación de Anticuerpos. Pruebas de alta tecnología (opcionales): Aislamiento y Criopreservación Celular	Informes de resultados de pruebas de Tipificación Serológica			20,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras nocturnas			10,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras en días feriados o sábado y domingo			10,00	
	Pruebas de Sensibilización:				
	Informes de resultados de pruebas de Cross-Match			20,00	
	Informes de resultados de pruebas de Determinación de Anticuerpos Reactivos a Panel (PRA)			20,00	
	Informes de resultados de pruebas de Identificación de Anticuerpos			20,00	
	Pruebas de alta tecnología (opcionales):				
Informes de resultados de pruebas de Aislamiento y Criopreservación Celular			0,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 31

PERSONAL DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES SEROLÓGICAS

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Se tiene disponibilidad de personal las 24 horas	Tiene rol de turnos del personal para las 24 horas, todos los días de la semana			15,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			10,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			10,00	
	El personal cumple con el lavado de manos antes y después de cada procedimiento de toma de muestras			15,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección				
	El personal utiliza guantes			8,00	
	El personal utiliza delantal			8,00	
	El personal utiliza gorro			8,00	
	El personal utiliza lentes protectores			8,00	
	El personal utiliza mascarilla			8,00	
TOTAL			100,00		

LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

FORMULARIO N° 32

INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 33

MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio Mesones de material lavable	Tienen vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio			10,00	
	Las vitrinas y/o muebles son suficientes			8,00	
	Las vitrinas o muebles están en buen estado de conservación			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está acomodado ordenadamente por especificidades			8,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido de las vitrinas o muebles es inmediato			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles no está atiborrado			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está claramente identificado			10,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Tiene mesones de material lavable			8,00	
	Los mesones de material lavable están en buen estado de conservación			8,00	
	Los mesones de material lavable están horizontales			8,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 34

EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Refrigerador	Tiene un programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos			1,50	
Congelador					
Centrífuga de mesa	El programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos tiene una persona encargada mediante memorandum			1,50	
Microcentrifugadora					
Microscopio óptico	Tiene refrigerador			1,00	
Microscopio invertido					
Microscopio de inmunofluorescencia	El refrigerador está en buen estado de conservación			0,50	
Campana de flujo laminar (só mant)	El refrigerador funciona adecuadamente			1,00	
Estufa con CO2	El contenido del refrigerador está acomodado ordenadamente por especificidades			0,50	
Heating blot	El acceso y disponibilidad del contenido del refrigerador es inmediato			0,50	
Termociclador	El contenido del refrigerador no está atiborrado			0,50	
Baño María	El contenido del refrigerador está claramente identificado			0,50	
Equipo de electroforesis horizontal	El contenido del refrigerador está claramente identificado			0,50	
Equipo de fotografía de geles de electroforesis	Se tienen registros del movimiento del contenido del refrigerador			0,50	
Transiluminador UV (só mant)	Existe una persona designada para el manejo del contenido del refrigerador			0,50	
PCR work station					
Lector de ELISA	El refrigerador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Tanque de nitrógeno líquido para criopreservación	Tiene congelador			1,00	
Material menor para la realización de las pruebas de trasplante que se ofertan:	El congelador está en buen estado de conservación			0,50	
	El congelador funciona adecuadamente			1,00	

Juego de micropipetas, Tips para micropipetas, Balanza, Material volumétrico de vidrio, Pipetas, Pipetas Pasteur, Cámara de Neubauer, Gradillas para tubos (Falcon, colectores, de Hemólisis y Eppendorf), Tubos Falcon Tubos colectores Tubos de hemólisis Tubos Eppendorf, Tubos vacutainer, Parafilm, Contador de células Refrigerador Congelador Centrífuga de mesa Microcentrifugadora Microscopio óptico Microscopio invertido Microscopio de inmunofluorescencia Campana de flujo laminar (só mant) Estufa con CO2 Heating blot Termociclador Baño María	El contenido del congelador está acomodado ordenadamente por especificidades			0,50	
	El acceso y disponibilidad del contenido del congelador es inmediato			0,50	
	El contenido del congelador no está atiborrado			0,50	
	El contenido del congelador está claramente identificado			0,50	
	Se tienen registros del movimiento del contenido del congelador			1,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido del congelador			0,50	
	El congelador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene centrífuga de mesa			1,00	
	La centrífuga de mesa está en buen estado de conservación			0,50	
	La centrífuga de mesa funciona adecuadamente			1,00	
	La centrífuga de mesa está bien calibrada			1,00	
	La centrífuga de mesa tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene microcentrifugadora			1,00	
	La microcentrifugadora está en buen estado de conservación			0,50	
	La microcentrifugadora funciona adecuadamente			1,00	
La microcentrifugadora está bien calibrada			1,00		
La microcentrifugadora tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50		
Tiene microscopio óptico			1,00		

Equipo de electroforesis horizontal	El microscopio óptico está en buen estado de conservación			0,50	
Equipo de fotografía de geles de electroforesis	El microscopio óptico funciona adecuadamente			1,00	
Transiluminador UV (só mant)	El microscopio óptico está bien calibrado			1,00	
PCR work station	El microscopio óptico tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Lector de ELISA	Tiene microscopio invertido			1,00	
Tanque de nitrógeno líquido para criopreservación	El microscopio invertido está en buen estado de conservación			0,50	
Material menor para la realizacion de las pruebas de trasplante que se ofertan:	El microscopio invertido funciona adecuadamente			1,00	
Juego de micropipetas,	El microscopio invertido está bien calibrado			1,00	
Tips para micropipetas,	El microscopio invertido tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Balanza,	Tiene microscopio de inmunofluorescencia			1,00	
Material volumétrico de vidrio,	El microscopio de inmunofluorescencia, está en buen estado de conservación			0,50	
Pipetas,	El microscopio de inmunofluorescencia, funciona adecuadamente			1,00	
Pipetas Pasteur,	El microscopio de inmunofluorescencia, está bien calibrado			1,00	
Cámara de Neubauer,	El microscopio de inmunofluorescencia, tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Gradillas para tubos (Falcon, colectores, de Hemólisis y Eppendorf),	Tiene Campana de flujo laminar			1,00	
Tubos Falcon	La Campana de flujo laminar está adecuadamente instalada			1,00	
Tubos colectores	La Campana de flujo laminar funciona bien			1,00	
Tubos de hemólisis	La Campana de flujo laminar está en buen estado de conservación			0,50	
Tubos Eppendorf,					
Tubos vacutainer,					
Parafilm,					
Contador de células					
Refrigerador					
Congelador					

Centrífuga de mesa	La Campana de flujo laminar tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Microcentrifugadora	Tiene estufa con CO2			1,00	
Microscopio óptico	La estufa con CO2 está en buen estado de conservación			0,50	
Microscopio invertido	La estufa con CO2 funciona adecuadamente			1,00	
Microscopio de inmunofluorescencia	La estufa con CO2 está calibrada			1,00	
Campana de flujo laminar (só mant)	La estufa con CO2 tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Estufa con CO2	Tiene Heating blot			1,00	
Heating blot	El Heating blot está en buen estado de conservación			0,50	
Termociclador	Funciona adecuadamente			1,00	
Baño María	El Heating blot está bien calibrado			1,00	
Equipo de electroforesis horizontal	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Equipo de fotografía de geles de electroforesis	Tiene Termociclador			1,00	
Transiluminador UV (só mant)	El Termociclador está en buen estado de conservación			0,50	
PCR work station	Funciona adecuadamente			1,00	
Lector de ELISA	El Termociclador está bien calibrado			1,00	
Tanque de nitrógeno líquido para criopreservación	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Material menor para la realización de las pruebas de trasplante que se ofertan:	Tiene Baño María			1,00	
Juego de micropipetas,	El Baño María está en buen estado de conservación			0,50	
Tips para micropipetas,	Funciona adecuadamente			1,00	
Balanza,	El Baño María está bien calibrado			1,00	
Material volumétrico de vidrio,	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Pipetas,					
Pipetas Pasteur,					
Cámara de Neubauer,					

Gradillas para tubos (Falcon, colectores, de Hemólisis y Eppendorf), Tubos Falcon Tubos colectores Tubos de hemólisis Tubos Eppendorf, Tubos vacutainer, Parafilm, Contador de células Refrigerador Congelador Centrífuga de mesa Microcentrifugadora Microscopio óptico Microscopio invertido Microscopio de inmunofluorescencia Campana de flujo laminar (só mant) Estufa con CO2 Heating blot Termociclador Baño María Equipo de electroforesis horizontal Equipo de fotografía de geles de electroforesis Transiluminador UV (só mant) PCR work station Lector de ELISA	Tiene equipo de electroforesis horizontal			1,00	
	El equipo de electroforesis horizontal está en buen estado de conservación			0,50	
	Funciona adecuadamente			1,00	
	Está bien calibrado			1,00	
	El equipo de electroforesis horizontal tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene equipo de fotografía de geles de electroforesis			1,00	
	Está en buen estado de conservación			0,50	
	El equipo funciona adecuadamente			1,00	
	Está bien calibrado			1,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene Transiluminador UV			1,00	
	El Transiluminador está en buen estado de conservación			0,50	
	Funciona adecuadamente			1,00	
	Está bien calibrada			1,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene PCR work station			1,00	
	El PCR work station está en buen estado de conservación			0,50	
	Funciona adecuadamente			1,00	
	Está bien calibrado			1,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene Lector de ELISA			1,00	

Tanque de nitrógeno líquido para criopreservación Material menor para la realización de las pruebas de trasplante que se ofertan: Juego de micropipetas, Tips para micropipetas, Balanza, Material volumétrico de vidrio, Pipetas, Pipetas Pasteur, Cámara de Neubauer, Gradillas para tubos (Falcon, colectores, de Hemólisis y Eppendorf), Tubos Falcon Tubos colectores Tubos de hemólisis	El Lector de ELISA está en buen estado de conservación			0,50	
	El Lector de ELISA funciona adecuadamente			1,00	
	El Lector de ELISA está bien calibrado			1,00	
	El Lector de ELISA tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene Tanque de nitrógeno líquido para criopreservación			1,00	
	El tanque está en buen estado de conservación			0,50	
	Funciona adecuadamente			1,00	
	Está bien calibrado			1,00	
	Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene varios juegos de micropipetas			0,50	
	Los juegos de micropipetas son de varios volúmenes			0,50	
	Las micropipetas están calibradas			0,50	
	Tiene tips para micropipetas			0,50	
	Tiene balanza			1,00	
	La balanza está en buen estado de conservación			1,00	
	La balanza funciona adecuadamente			1,00	
	La balanza está bien calibrada			1,00	
	La balanza tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
	Tiene material volumétrico de vidrio			1,00	
	El material volumétrico de vidrio está calibrado			1,00	
Tiene pipetas			0,50		

Tiene pipetas Pasteur			0,50	
Tiene Cámaras de Neubauer			0,50	
Tiene gradillas para tubos (Falcon, colectores, de hemólisis y Eppendorf)			0,50	
Tiene tubos colectores			0,50	
Tiene tubos Falcon			0,50	
Tiene tubos de hemólisis			0,50	
Tiene tubos Eppendorf			0,50	
Tiene tubos vacutainer			0,50	
Tiene Parafilm			0,50	
Tiene Contador de células			1,00	
El Contador de células está en buen estado de conservación			1,00	
El Contador de células funciona adecuadamente			1,00	
El Contador de células está bien calibrado			1,00	
El Contador de células tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
Tiene cronómetros			0,50	
Los cronómetros están en buen estado de conservación			0,50	
Los cronómetros funcionan adecuadamente			0,50	
Los cronómetros están bien calibrados			0,50	
Los cronómetros tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			0,50	
TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 35

REACTIVOS DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Reactivos comerciales necesarios, de acuerdo al menú de pruebas que se ofertan, con registro sanitario en el MSD	Los reactivos se almacenan o guardan en un lugar específico			5,00	
	Tienen listas de reactivos			5,00	
	Las listas están actualizadas			5,00	
	La existencia de reactivos se corresponde con el listado			10,00	
	El almacenamiento de los reactivos es adecuado:				
	Existe un manual de buenas prácticas de almacenamiento de reactivos			7,00	
	Los reactivos están a resguardo de la luz solar			7,00	
	Están en un lugar seco			7,00	
	Están ordenados			7,00	
	Existe disponibilidad inmediata de los reactivos			8,00	
	No hay reactivos con fechas vencidas			5,00	
	El almacenamiento de los reactivos se realiza en refrigeración si indicado			5,00	
	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de los reactivos			10,00	
	Se tienen formularios de solicitud de reactivos			7,00	
	Se tienen formularios de entrega de reactivos			7,00	
Existen registros computarizados			5,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 36

FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
El Laboratorio de Tipificaciones Moleculares debe estar en condiciones de realizar las siguientes pruebas todos los días del año, durante las 24 horas: Tipificación Molecular. Pruebas de Sensibilización: Cross-Match, Determinación de Anticuerpos Reactivos a Panel (PRA). Identificación de Anticuerpos. Pruebas de alta tecnología (opcionales): Aislamiento y Criopreservación Celular	Informes de resultados de pruebas de Tipificación Molecular			20,00	
	Pruebas de Sensibilización:				
	Informes de resultados de pruebas de Cross-Match			20,00	
	Informes de resultados de pruebas de Determinación de Anticuerpos Reactivos a Panel (PRA)			20,00	
	Informes de resultados de pruebas de Identificación de Anticuerpos			20,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras nocturnas			10,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras en días feriados o sábado y domingo			10,00	
	Pruebas de alta tecnología (opcionales):				
	Informes de resultados de pruebas de Aislamiento y Criopreservación Celular			0,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 37

PERSONAL DEL LABORATORIO DE TIPIFICACIONES MOLECULARES

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Se tiene disponibilidad de personal las 24 horas	Tiene rol de turnos del personal para las 24 horas, todos los días de la semana			15,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			10,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			10,00	
	El personal cumple con el lavado de manos antes y después de cada procedimiento de toma de muestras			15,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección				
	El personal utiliza guantes			8,00	
	El personal utiliza delantal			8,00	
	El personal utiliza gorro			8,00	
	El personal utiliza lentes protectores			8,00	
	El personal utiliza mascarilla			8,00	
TOTAL			100,00		

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

FORMULARIO N° 38

INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA (AMBIENTE PARA PREPARACIÓN DE MEDIOS)

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 39

INFRAESTRUCTURA DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA (AMBIENTE PARA PROCESAMIENTO DE MUESTRAS)

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 40

MOBILIARIO DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio Mesones de material lavable	Tienen vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio			10,00	
	Las vitrinas y/o muebles son suficientes			8,00	
	Las vitrinas o muebles están en buen estado de conservación			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está acomodado ordenadamente por especificidades			8,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido de las vitrinas o muebles es inmediato			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles no está atiborrado			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está claramente identificado			10,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Tiene mesones de material lavable			8,00	
	Los mesones de material lavable están en buen estado de conservación			8,00	
	Los mesones de material lavable están horizontales			8,00	
	TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 41

EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Refrigerador	Tiene un programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos			2,00	
Congelador	El programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos tiene una persona encargada mediante memorándum			2,00	
Microscopio óptico	Tiene refrigerador			2,00	
Estufa	El refrigerador está en buen estado de conservación			1,00	
Vortex	El refrigerador funciona adecuadamente			2,00	
Autoclave	El contenido del refrigerador está acomodado ordenadamente por especificidades			2,00	
Contador de colonias	El acceso y disponibilidad del contenido del refrigerador es inmediato			2,00	
Campana	El contenido del refrigerador no está atiborrado			2,00	
Mecheros Bunsen	El contenido del refrigerador está claramente identificado			2,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido del refrigerador			2,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido del refrigerador			2,00	
	El refrigerador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Tiene congelador			2,00	
	El congelador está en buen estado de conservación			1,00	

El congelador funciona adecuadamente			2,00	
El contenido del congelador está acomodado ordenadamente por especificidades			2,00	
El acceso y disponibilidad del contenido del congelador es inmediato			2,00	
El contenido del congelador no está atiborrado			2,00	
El contenido del congelador está claramente identificado			2,00	
Se tienen registros del movimiento del contenido del congelador			2,00	
Existe una persona designada para el manejo del contenido del congelador			2,00	
El congelador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene microscopio óptico			2,00	
El microscopio óptico está en buen estado de conservación			1,00	
El microscopio óptico funciona adecuadamente			2,00	
El microscopio óptico está bien calibrado			2,00	
El microscopio óptico tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene estufa			2,00	
La estufa está en buen estado de conservación			1,00	
La estufa funciona adecuadamente			2,00	
La estufa está calibrada			2,00	
La estufa tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene vortex			2,00	
El vortex está en buen estado de conservación			1,00	

El vortex funciona adecuadamente			2,00	
El vortex está bien calibrado			2,00	
El vortex tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene autoclave			2,00	
El autoclave está en buen estado de conservación			1,00	
El autoclave funciona adecuadamente			2,00	
El autoclave está bien calibrado			2,00	
El autoclave tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene contador de colonias			2,00	
El contador de colonias está en buen estado de conservación			1,00	
El contador de colonias funciona adecuadamente			2,00	
Está bien calibrado			2,00	
Tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene Campana			2,00	
La Campana está adecuadamente instalada			2,00	
La Campana funciona bien			2,00	
La Campana está en buen estado de conservación			1,00	
La Campana tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene mecheros Bunsen			2,00	
Los mecheros Bunsen funcionan bien			1,00	
Están en buen estado de conservación			1,00	
TOTAL			100,00	

FORMULARIO N° 42

REACTIVOS DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Reactivos comerciales necesarios, de acuerdo al menú de pruebas que se ofertan, con registro sanitario en el MSD	Los reactivos se almacenan o guardan en un lugar específico			5,00	
	Tienen listas de reactivos			5,00	
	Las listas están actualizadas			5,00	
	La existencia de reactivos se corresponde con el listado			10,00	
	El almacenamiento de los reactivos es adecuado:				
	Existe un manual de buenas prácticas de almacenamiento de reactivos			7,00	
	Los reactivos están a resguardo de la luz solar			7,00	
	Están en un lugar seco			7,00	
	Están ordenados			7,00	
	Existe disponibilidad inmediata de los reactivos			8,00	
	No hay reactivos con fechas vencidas			5,00	
	El almacenamiento de los reactivos se realiza en refrigeración si indicado			5,00	
	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de los reactivos			10,00	
	Se tienen formularios de solicitud de reactivos			7,00	
	Se tienen formularios de entrega de reactivos			7,00	
Existen registros computarizados			5,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 43

FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
El Laboratorio de Microbiología debe estar en condiciones de realizar todas sus pruebas, principalmente la Detección y Aislamiento de agentes bacterianos pre y post trasplante, todos los días del año, durante las 24 horas.	Informes de resultados de pruebas de cultivo y antibiograma			50,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras nocturnas			25,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras en días feriados o sábado y domingo			25,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 44

PERSONAL DEL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Se tiene disponibilidad de personal las 24 horas	Tiene rol de turnos del personal para las 24 horas, todos los días de la semana			15,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			10,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			10,00	
	El personal cumple con el lavado de manos antes y después de cada procedimiento de toma de muestras			15,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección				
	El personal utiliza guantes			8,00	
	El personal utiliza delantal			8,00	
	El personal utiliza gorro			8,00	
	El personal utiliza lentes protectores			8,00	
	El personal utiliza mascarilla			8,00	
TOTAL			100,00		

LABORATORIO CLÍNICO

FORMULARIO N° 45

INFRAESTRUCTURA LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras. Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios.	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad.	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 46

MOBILIARIO DEL LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio Mesones de material lavable	Tienen vitrinas metálicas o muebles adecuados para equipamiento, instrumental, reactivos e insumos de laboratorio			10,00	
	Las vitrinas y/o muebles son suficientes			8,00	
	Las vitrinas o muebles están en buen estado de conservación			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está acomodado ordenadamente por especificidades			8,00	
	El acceso y disponibilidad del contenido de las vitrinas o muebles es inmediato			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles no está atiborrado			8,00	
	El contenido de las vitrinas o muebles está claramente identificado			10,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido de las vitrinas o muebles			8,00	
	Tiene mesones de material lavable			8,00	
	Los mesones de material lavable están en buen estado de conservación			8,00	
	Los mesones de material lavable están horizontales			8,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 47

EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Refrigerador	Tiene un programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos			2,00	
Congelador					
Microscopio óptico	El programa de mantenimiento preventivo y reparativo de equipos tiene una persona encargada mediante memorandum			2,00	
Estufa					
Vortex					
Stat fax	Tiene refrigerador			1,00	
Centrifugadora de mesa	El refrigerador está en buen estado de conservación			1,00	
Centrifugadora de microhematocrito	El refrigerador funciona adecuadamente			2,00	
Ábaco de lectura de microhematocrito	El contenido del refrigerador está acomodado ordenadamente por especificidades			2,00	
Baño María	El acceso y disponibilidad del contenido del refrigerador es inmediato			1,00	
	El contenido del refrigerador no está atiborrado			1,00	
	El contenido del refrigerador está claramente identificado			2,00	
	Se tienen registros del movimiento del contenido del refrigerador			2,00	
	Existe una persona designada para el manejo del contenido del refrigerador			2,00	
	El refrigerador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
	Tiene congelador			1,00	
	El congelador está en buen estado de conservación			1,00	

El congelador funciona adecuadamente			2,00	
El contenido del congelador está acomodado ordenadamente por especificidades			2,00	
El acceso y disponibilidad del contenido del congelador es inmediato			1,00	
El contenido del congelador no está atiborrado			1,00	
El contenido del congelador está claramente identificado			2,00	
Se tienen registros del movimiento del contenido del congelador			2,00	
Existe una persona designada para el manejo del contenido del congelador			2,00	
El congelador tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene microscopio óptico			2,00	
El microscopio óptico está en buen estado de conservación			1,00	
El microscopio óptico funciona adecuadamente			2,00	
El microscopio óptico está bien calibrado			2,00	
El microscopio óptico tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene estufa			2,00	
La estufa está en buen estado de conservación			1,00	
La estufa funciona adecuadamente			2,00	
La estufa está calibrada			2,00	
La estufa tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	

Tiene vortex			2,00	
El vortex está en buen estado de conservación			1,00	
El vortex funciona adecuadamente			2,00	
El vortex está bien calibrado			2,00	
El vortex tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene Stat fax			2,00	
El Stat fax está en buen estado de conservación			1,00	
Funciona adecuadamente			2,00	
Está bien calibrado			2,00	
El Stat fax tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene centrifugadora de mesa			2,00	
Está en buen estado de conservación			1,00	
La centrifugadora de mesa funciona adecuadamente			2,00	
Está bien calibrada			2,00	
La centrifugadora de mesa tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene centrifugadora de microhematocrito			2,00	
La centrifugadora de microhematocrito está en buen estado de conservación			1,00	
Funciona adecuadamente			2,00	
Está bien calibrada			2,00	
La centrifugadora de microhematocrito tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
Tiene ábaco de lectura de microhematocrito			1,00	
Tiene Baño María			2,00	

	Está en buen estado de conservación			1,00	
	El Baño María funciona adecuadamente			2,00	
	Está bien calibrado			2,00	
	El Baño María tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 48

REACTIVOS DEL LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Reactivos comerciales necesarios, de acuerdo al menú de pruebas que se ofertan, con registro sanitario en el MSD	Los reactivos se almacenan o guardan en un lugar específico			5,00	
	Tienen listas de reactivos			5,00	
	Las listas están actualizadas			5,00	
	La existencia de reactivos se corresponde con el listado			10,00	
	El almacenamiento de los reactivos es adecuado:				
	Existe un manual de buenas prácticas de almacenamiento de reactivos			7,00	
	Los reactivos están a resguardo de la luz solar			7,00	
	Están en un lugar seco			7,00	
	Están ordenados			7,00	
	Existe disponibilidad inmediata de los reactivos			8,00	
	No hay reactivos con fechas vencidas			5,00	
	El almacenamiento de los reactivos se realiza en refrigeración si indicado			5,00	
	Se lleva un Kardex de registro de movimiento de los reactivos			10,00	
	Se tienen formularios de solicitud de reactivos			7,00	
	Se tienen formularios de entrega de reactivos			7,00	
Existen registros computarizados			5,00		
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 49

FUNCIONALIDAD DEL LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
El Laboratorio Clínico debe estar en condiciones de realizar todas las pruebas de bioquímica clínica de rutina en cuanto a: Glicemia, Perfil Renal, Perfil Hepático, Perfil Cardíaco y Pruebas de Coagulación completas, Gasometría, Electrolitos y otras, todos los días del año, durante las 24 horas.	Informes de resultados de pruebas de Glicemia			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Perfil Renal			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Perfil Hepático			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Perfil Cardíaco			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Coagulación			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Gasometría			10,00	
	Informes de resultados de pruebas de Electrolitos			10,00	
	Informes de resultados de otras pruebas de laboratorio			10,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras nocturnas			10,00	
	Informes de toma y procesamiento de muestras en días feriados o sábado y domingo			10,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 50

PERSONAL DEL LABORATORIO CLÍNICO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Se tiene disponibilidad de personal las 24 horas	Tiene rol de turnos del personal para las 24 horas, todos los días de la semana			15,00	
	El personal lleva uniforme limpio.			10,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			10,00	
	El personal cumple con el lavado de manos antes y después de cada procedimiento de toma de muestras			15,00	
	El personal cumple con el uso de ropa de protección				
	El personal utiliza guantes			8,00	
	El personal utiliza delantal			8,00	
	El personal utiliza gorro			8,00	
	El personal utiliza lentes protectores			8,00	
	El personal utiliza mascarilla			8,00	
TOTAL				100,00	

LAVANDERÍA

El establecimiento de salud dispone de un servicio de lavandería propio o contrata los servicios de una empresa.

El servicio de lavandería del establecimiento de salud o la empresa de lavandería contratada, cuenta con todo el equipo, insumos y recursos humanos capacitados para realizar la descontaminación y el lavado de ropa de acuerdo a normas establecidas.

La lavandería cuenta con ambientes suficientes distribuidos en áreas específicas para el manejo adecuado de la ropa quirúrgica y hospitalaria, que se encuentran en condiciones óptimas de funcionamiento.

Las áreas requeridas son las siguientes:

162

Área de recepción y clasificación pre-lavado

Área de lavado y secado

Área de costurería, planchado, doblado, clasificación y almacenamiento de ropa limpia

Área de devolución de ropa

Las áreas de lavado y secado pueden encontrarse al aire libre en caso principalmente de lavado manual y secado al aire.

FORMULARIO N° 51

INFRAESTRUCTURA GENERAL DE LA LAVANDERÍA

La señalización externa para acceso a sus dependencias debe ser lo suficientemente clara y explicativa.	La señalización externa es clara			5,00	
	La señalización externa es explicativa			5,00	
	La señalización externa es completa			5,00	
Las instalaciones sanitarias deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento y debe contar con tanques de reserva de agua potable.	Existen tanques de reserva de agua			5,00	
	Baños para el personal				
	Los baños tienen lavamanos			5,00	
	Los lavamanos tienen agua corriente			5,00	
	Los grifos de los lavamanos cierran bien			5,00	
	Los baños tienen urinarios			5,00	
	Los urinarios tienen agua corriente			5,00	
	Los grifos de los urinarios cierran bien			5,00	
	Los baños tienen inodoros			5,00	
	Los inodoros tienen agua corriente			5,00	
	No hay fugas de agua			5,00	
	Tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las instalaciones sanitarias			5,00	
Su medio ambiente debe ser saludable; las dependencias de la lavandería y los terrenos aledaños a la misma, deben estar libres de basura, escombros, muebles y equipos dados de baja, animales domésticos y vectores.	No hay basura			5,00	
	No hay escombros			5,00	
	No hay muebles en desuso			5,00	
	No hay equipos dados de baja			5,00	
	No hay animales domésticos			5,00	
	No hay señales de vectores			5,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 52

NORMAS Y REGISTROS DE LA LAVANDERÍA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
El personal conoce sus funciones	Existe un manual de funciones del personal			7,00	
	Memorando del responsable de la lavandería			7,00	
Se tiene un responsable encargado del personal de limpieza	Existen normas para la Recepción de la ropa sucia y/o contaminada			7,00	
	Existen normas para la Clasificación pre-lavado de la ropa			7,00	
	Existen normas para el Lavado			7,00	
El personal de la lavandería cumple normas establecidas referentes a los diferentes procedimientos que se realizan y lleva un registro adecuado de sus actividades	Existen normas para el Secado			7,00	
	Existen normas para el Planchado y doblado			7,00	
	Existen normas para la Clasificación de la ropa limpia			7,00	
	Existen normas de Almacenamiento de la ropa limpia			7,00	
	Existen normas de Devolución de la ropa limpia			7,00	
	Cuenta con flujogramas de los procedimientos			7,00	
	Cuenta con un registro de la ropa recibida por la lavandería			8,00	
	Cuenta con un registro de la ropa entregada por la lavandería			8,00	
	Cuentan con un formulario de registro interno y chequeo de la ropa a ser procesada en cada área de trabajo			7,00	
	TOTAL			100,00	

ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA

FORMULARIO N° 53

INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00		

Pisos en buen estado de conservación	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos limpios			4,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 54

MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Se tiene un mostrador y cestas suficientes para ropa sucia y ropa contaminada	Existe un mostrador			20,00	
	El mostrador está en buen estado de conservación			20,00	
	Existen cestas para ropa sucia			10,00	
	Las cestas para ropa sucia están en buen estado de conservación			10,00	
	Las cestas para ropa sucia están bien identificadas			10,00	
	Existen cestas para ropa contaminada			10,00	
	Las cestas para ropa contaminada están en buen estado de conservación			10,00	
	Las cestas para ropa contaminada están bien identificadas			10,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 55

PERSONAL DEL ÁREA DE RECEPCIÓN Y CLASIFICACIÓN PRE-LAVADO DE LA LAVANDERÍA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Personal debidamente capacitado en servicios de lavandería de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud	El personal tiene Certificados de capacitación en manejo de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud			8,00	
	El personal tiene Certificados de capacitación en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud			8,00	
Personal debidamente capacitado en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico según norma			10,00	
	El personal lleva uniforme limpio			8,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			8,00	
El personal cuenta con ropa de trabajo adecuada	El personal lleva marbete de identificación			8,00	
	El personal utiliza guantes de goma delgada (o látex)			10,00	
	El personal utiliza delantal de plástico			10,00	
	El personal utiliza gorro			10,00	
	El personal utiliza lentes protectores			10,00	
	El personal utiliza mascarilla			10,00	
TOTAL				100,00	

ÁREA DE LAVADO Y SECADO

FORMULARIO N° 56

INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00		
Pisos en buen estado de conservación, de preferencia	Pisos en buen estado de conservación			2,00	
	Pisos antideslizantes			2,00	

antideslizantes	Desagües suficientes, que eviten acumulación de agua			1,50	
Sistema de aireación	El aire de ventilación debe fluir desde la zona más limpia hacia la zona más sucia			1,50	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 57

EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Pueden existir máquinas lavadoras o lavadoras manuales o coexistir máquinas lavadoras y lavadoras manuales; la valoración debe adecuarse a cada caso particular En caso de tener lavarropas manuales, el calefón es ideal Pueden también, existir máquinas secadoras y secado al aire libre o coexistir ambas; la valoración debe igualmente, adecuarse a cada caso particular. Existen cestas para ropa limpia	Tienen máquinas lavadoras			8,00	
	Las máquinas lavadoras están en buen estado de conservación			4,00	
	Las máquinas lavadoras funcionan			4,00	
	Las máquinas lavadoras tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			4,00	
	Las máquinas lavadoras tienen hoja de vida			4,00	
	Tienen lavarropas manuales			2,00	
	Los lavarropas manuales están en buen estado de conservación			2,00	
	Los lavarropas manuales tienen agua corriente			2,00	
	Los lavarropas manuales tienen agua fría y caliente			2,00	
	Los grifos de los lavarropas manuales no tienen fugas de agua			2,00	
	Tienen calefón			10,00	
	El calefón está en buen estado de conservación			4,00	
	El calefón funciona			4,00	
	El calefón tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			4,00	
	El calefón tiene hoja de vida			4,00	
	Tienen máquinas secadoras			8,00	
Las máquinas secadoras están en buen estado de conservación			4,00		

	Las máquinas secadoras funcionan			4,00	
	Las máquinas secadoras tienen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			4,00	
	Las máquinas secadoras tienen hoja de vida			4,00	
	La ropa se seca al aire libre			2,00	
	Tiene espacios adecuados para el secado al aire libre			2,00	
	Los espacios para el secado al aire libre son suficientemente amplios			2,00	
	La ropa se cuelga a suficiente altura			2,00	
	La ropa se asegura firmemente			2,00	
	Tiene cestas para ropa limpia			2,00	
	Las cestas para ropa limpia están en buen estado de conservación			2,00	
	Las cestas para ropa limpia están debidamente identificadas			2,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 58

PERSONAL DEL ÁREA DE LAVADO Y SECADO

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Personal debidamente capacitado en servicios de lavandería de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud	El personal tiene Certificados de capacitación en el lavado de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud			8,00	
	El personal tiene Certificados de capacitación en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud			8,00	
Personal debidamente capacitado en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico según norma			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			8,00	
El personal cuenta con ropa de trabajo adecuada	El personal lleva overoles de manga larga con puños			8,00	
	El personal lleva botas de caucho con suela antideslizante			8,00	
	El personal utiliza guantes de goma gruesa (o látex)			8,00	
	El personal utiliza delantal de plástico			8,00	
	El personal utiliza gorro			8,00	
	El personal utiliza lentes protectores			10,00	
	El personal utiliza protectores auditivos			8,00	
	El personal utiliza mascarilla			8,00	
TOTAL				100,00	

ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA

FORMULARIO N° 59

INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	

Pisos en buen estado de conservación, de preferencia antideslizantes	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos antideslizantes			4,00	
Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 60

MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Vitrinas	Existen vitrinas suficientes			4,00	
Mesas	Las vitrinas están en buen estado de conservación			4,00	
Sillas	Los vidrios de las vitrinas están íntegros			4,00	
Máquinas de planchar	Existen mesas			4,00	
Planchas	Las mesas están en buen estado de conservación			4,00	
Mesas de planchar	Existen sillas			4,00	
Máquinas de coser	Las sillas están en buen estado de conservación			4,00	
Materiales de costura	La ropa de las vitrinas, roperos o estantes está bien planchada			4,00	
	La ropa está bien doblada			4,00	
	La ropa está clasificada por servicios			4,00	
	La ropa no está atiborrada			4,00	
	Existe un listado de la ropa almacenada			4,00	
	Existen máquinas de planchar			4,00	
	Las máquinas de planchar están en buen estado de conservación			4,00	
	Las máquinas de planchar funcionan			4,00	
	Las máquinas de planchar tienen registros de mantenimiento preventivo y reparativo			4,00	
	Existen planchas			4,00	
	Las planchas están en buen estado de conservación			4,00	

	Las planchas funcionan			4,00	
	Existen mesas de planchar			4,00	
	Las mesas de planchar están en buen estado de conservación			4,00	
	Existen máquinas de coser			4,00	
	Las máquinas de coser están en buen estado de conservación			4,00	
	Las máquinas de coser funcionan			4,00	
	Existen cestas de costura			4,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 61

PERSONAL DEL ÁREA DE COSTURERÍA, PLANCHADO, DOBLADO, CLASIFICACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ROPA LIMPIA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Personal debidamente capacitado en servicios de lavandería de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud	El personal tiene Certificados de capacitación en manejo de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud			10,00	
	El personal tiene Certificados de capacitación en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud			10,00	
Personal debidamente capacitado en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico según norma			20,00	
	El personal lleva uniforme limpio			20,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			20,00	
	El personal lleva marbete de identificación			20,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 62

INFRAESTRUCTURA DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
Pisos en buen estado de conservación	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos limpios			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			6,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 63

MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Mostrador Sillas Cestas rígidas para ropa limpia	Existe un mostrador			16,00	
	El mostrador está en buen estado de conservación			16,00	
	Existen sillas			16,00	
	Las sillas están en buen estado de conservación			16,00	
	Existen cestas rígidas para transporte de ropa limpia			12,00	
	Las cestas están en buen estado de conservación			12,00	
	Las cestas protegen adecuadamente la ropa limpia			12,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 64

PERSONAL DEL ÁREA DE DEVOLUCIÓN DE ROPA DE LA LAVANDERÍA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Personal debidamente capacitado en servicios de lavandería de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud	El personal tiene Certificados de capacitación en manejo de ropa sucia y/o contaminada de establecimientos de salud			10,00	
	El personal tiene Certificados de capacitación en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud			10,00	
Personal debidamente capacitado en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico según norma			20,00	
	El personal lleva uniforme limpio			20,00	
	El personal lleva uniforme bien planchado			20,00	
El personal cuenta con ropa de trabajo adecuada	El personal lleva marbete de identificación			20,00	
TOTAL				100,00	

EQUIPO AUTOMOTOR DE LA LAVANDERÍA

APLICABLE SOLAMENTE PARA LAVANDERÍAS TERCIALIZADAS

FORMULARIO N° 65

MOVILIDADES

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
La lavandería tiene movilidad de recogida de la ropa sucia y/o contaminada	Existe una movilidad para la recogida de la ropa sucia y/o contaminada del establecimiento de salud			6,00	
Tiene movilidad de entrega de la ropa limpia, o bien contrata una	La movilidad de recogida de la ropa sucia y/o contaminada está en buen estado de conservación			6,00	
La o las movilidades reciben mantenimiento preventivo y reparativo	La movilidad de recogida de la ropa sucia y/o contaminada funciona			6,00	
Se lleva un registro adecuado del transporte de ropa	Existe bitácora de la movilidad de recojo de la ropa sucia y/o contaminada			6,00	
	La movilidad de recogida de la ropa sucia y/o contaminada se somete a procesos de limpieza y descontaminación después de cada recogida			6,00	
	La movilidad de recogida de la ropa sucia y/o contaminada tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			6,00	
	Existe o se contrata, una movilidad para la entrega de ropa limpia			6,00	
	La movilidad para la entrega de ropa limpia está en buen estado de conservación (no aplicable en caso de movilidad contratada; el puntaje se anota como existente)			6,00	

La movilidad para la entrega de ropa limpia funciona (no aplicable en caso de movilidad contratada; el puntaje se anota como existente)			6,00	
Existe bitácora de la movilidad de entrega de la ropa limpia (no aplicable en caso de movilidad contratada; el puntaje se anota como existente)			6,00	
La movilidad para la entrega de ropa limpia tiene Registros de mantenimiento preventivo y reparativo (no aplicable en caso de movilidad contratada; el puntaje se anota como existente)			6,00	
Existen normas para el transporte de la ropa sucia y/o contaminada			6,00	
La ropa sucia y la ropa contaminada con sangre o secreciones se traslada a la lavandería en bolsas de polietileno debidamente diferenciadas			6,00	
Las bolsas de polietileno debidamente diferenciadas, con ropa sucia y ropa contaminada con sangre o secreciones, se trasladan en las cestas respectivas			6,00	
Existen registros de la ropa sucia y/o contaminada recogida del establecimiento de salud			6,00	
Existen normas para el transporte de la ropa limpia			5,00	
Existen registros de la ropa limpia entregada al establecimiento de salud			5,00	
TOTAL			100,00	

SERVICIO DE LIMPIEZA

El establecimiento de salud dispone de un servicio de limpieza propio o contrata los servicios de una empresa.

El servicio de limpieza del establecimiento de salud o la empresa de limpieza contratada cuenta con todo el equipo, insumos y recursos humanos capacitados para realizar la limpieza, el aseo y la descontaminación de todos los ambientes e instalaciones del establecimiento de salud por áreas diferenciadas y de acuerdo a normas establecidas.

FORMULARIO N° 66

NORMAS Y REGISTROS DEL SERVICIO O EMPRESA DE LIMPIEZA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
El personal conoce sus funciones	Existe un manual de funciones del personal			8,00	
	Memorando de designación del responsable de la limpieza			7,00	
Se tiene un responsable encargado del personal de limpieza	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas públicas			5,00	
	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas públicas			5,00	
El personal de limpieza cumple normas establecidas referentes a los diferentes procedimientos que se realizan y lleva un registro adecuado de sus actividades	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas administrativas			5,00	
	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas administrativas			5,00	
Cuenta con normas escritas de procedimientos de limpieza, aseo y descontaminación de: Áreas de circulación pública	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de consulta			5,00	
	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de consulta			5,00	

Áreas administrativas	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de internación			5,00	
Áreas de consulta					
Áreas de internación	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de internación			5,00	
Áreas quirúrgicas					
Áreas de circulación restringida	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas quirúrgicas			5,00	
Terapia Intensiva o Sala de cuidados intermedios	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas quirúrgicas			5,00	
Áreas negras	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de circulación restringida			5,00	
Cuenta con flujogramas de los procedimientos	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de circulación restringida			5,00	
Cuenta con todos los registros de las actividades realizadas	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de Terapia Intensiva o Sala de Cuidados Intermedios			5,00	
	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas de Terapia Intensiva o Sala de Cuidados Intermedios			5,00	
	Existen normas para la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas negras			5,00	
	Existen registros de la limpieza, aseo y descontaminación de las áreas negras			5,00	
	Cuenta con flujogramas de los procedimientos			5,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 67

INFRAESTRUCTURA DEL DEPÓSITO DEL EQUIPAMIENTO E INSUMOS DE LIMPIEZA

Existe un ambiente para guardar el equipamiento y los insumos de limpieza

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SI	NO	%	OBSERVACIONES
Paredes con superficies lisas, pintadas y limpias, sin superficies descascaradas ni revoques visibles o deteriorados y sin señales de humedad o presencia de goteras Si cuentan con recubrimiento de azulejos, éstos deben estar limpios	Las superficies de las paredes son lisas			3,00	
	Las superficies están indemnes			3,00	
	No hay señales de humedad			3,00	
	La pintura no presenta descascaramiento			3,00	
	Las paredes están limpias			3,00	
	No hay revoques visibles			3,00	
	No hay señales de goteras			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00	
Puertas y ventanas íntegras y con vidrios completos y esmerilados o empavonados, que garanticen privacidad	Las puertas están íntegras			3,00	
	Las puertas abren y cierran sin dificultad			3,00	
	Los cerrojos están íntegros			3,00	
	Los cerrojos funcionan			3,00	
	Las ventanas están íntegras			3,00	
	Los vidrios de las ventanas están íntegros			3,00	
	Los vidrios están bien esmerilados o empavonados			3,00	
	Las ventanas abren y cierran sin dificultad			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo			3,00		
Pisos en buen estado de conservación	Pisos en buen estado de conservación			3,00	
	Pisos limpios			4,00	

Las instalaciones eléctricas deben encontrarse en buen estado de conservación y funcionamiento	Los cables visibles están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes están en buen estado de conservación			3,00	
	Los enchufes tienen corriente			3,00	
	Los interruptores están en buen estado de conservación			3,00	
	Los interruptores funcionan			3,00	
	Los focos están en buen estado de conservación			3,00	
	Los focos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento eléctrico preventivo y reparativo			3,00	
Su medio ambiente debe ser saludable, debe estar libre de polvo, basura y vectores	No hay señales de polvo			3,00	
	No hay basura			3,00	
	No hay señales de vectores			3,00	
La señalización debe ser lo suficientemente clara y explicativa.	La señalización es clara			3,00	
	La señalización es explicativa			3,00	
	La señalización es completa			3,00	
TOTAL			100,00		

FORMULARIO N° 68

EQUIPAMIENTO E INSUMOS DE LIMPIEZA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No		Observaciones
	Existen aspiradoras			3,00	
	Las aspiradoras están en buen estado de conservación			2,00	
	Las aspiradoras funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las aspiradoras			2,00	
	Existen enceradoras			3,00	
	Las enceradoras están en buen estado de conservación			2,00	
	Las enceradoras funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las enceradoras			2,00	
	Existen equipos para lavado de vidrios			3,00	
	Los equipos para lavado de vidrios están en buen estado de conservación			2,00	
	Los equipos para lavado de vidrios funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de los equipos para lavado de vidrios			2,00	
	Existen lavadoras de pisos			3,00	
	Las lavadoras de pisos están en buen estado de conservación			2,00	
	Las lavadoras de pisos funcionan			3,00	
	Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las lavadoras de pisos			2,00	

Existen lavadoras de alfombras			3,00	
Las lavadoras de alfombras están en buen estado de conservación			2,00	
Las lavadoras de alfombras funcionan			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las lavadoras de alfombras			2,00	
Existen lustradoras			3,00	
Las lustradoras están en buen estado de conservación			2,00	
Las lustradoras funcionan			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las lustradoras			2,00	
Existen succionadoras			3,00	
Las succionadoras están en buen estado de conservación			2,00	
Las succionadoras funcionan			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de las succionadoras			2,00	
Existen tornados (Pulidoras)			3,00	
Los tornados están en buen estado de conservación			2,00	
Los tornados funcionan			3,00	
Existen Registros de mantenimiento preventivo y reparativo de los tornados			2,00	
Existen paños de limpieza			1,00	
Los paños de limpieza están en buen estado de conservación			1,00	
Existen escobas			1,00	
Las escobas están en buen estado de conservación			1,00	

	Existen recogedores de basura			1,00	
	Los recogedores de basura están en buen estado de conservación			1,00	
	Existen restregadores			1,00	
	Los restregadores están en buen estado de conservación			1,00	
	Existe shampoo especial para lavado de alfombras			1,00	
	Existen detergentes			1,00	
	Existe hipoclorito de sodio			2,00	
	Existen baldes para agua limpia			1,00	
	Los baldes para agua limpia están en buen estado de conservación			1,00	
	Los baldes para agua limpia están bien identificados			1,00	
	Existen baldes para agua sucia			1,00	
	Los baldes para agua sucia están en buen estado de conservación			1,00	
	Los baldes para agua sucia están bien identificados			1,00	
	Existen bolsas rojas para recolección de residuos generados en establecimientos de salud según normas			1,00	
	Existen bolsas negras para recolección de residuos generados en establecimientos de salud según normas			1,00	
TOTAL				100,00	

FORMULARIO N° 69

PERSONAL DEL SERVICIO DE LIMPIEZA

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	%	Observaciones
Personal debidamente capacitado en servicios de limpieza de establecimientos de salud	El personal tiene Certificados de capacitación en limpieza de establecimientos de salud			8,00	
	El personal tiene Certificados de capacitación en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud			8,00	
Personal debidamente capacitado en el manejo de residuos generados en establecimientos de salud	El personal cumple con el lavado de manos con jabón antiséptico según norma			10,00	
	El personal lleva marbete de identificación			8,00	
	El personal lleva overoles de manga larga con puños			8,00	
El personal cuenta con ropa de trabajo adecuada	El personal lleva botas de caucho con suela antideslizante			8,00	
	El personal utiliza guantes de goma gruesa (o látex)			10,00	
	El personal utiliza delantal de plástico			10,00	
	El personal utiliza gorro			10,00	
	El personal utiliza lentes de protección			10,00	
	El personal utiliza mascarilla			10,00	
TOTAL				100,00	

ESTÁNDARES DE: RECURSOS HUMANOS DEL EQUIPO DE TRASPLANTE RENAL

Los profesionales de los equipos de trasplante renal deben estar reconocidos por las Sociedades Científicas correspondientes y la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos.

Se evaluarán específicamente los siguientes requisitos y estándares de profesionalización, especialización, capacitación y entrenamiento de los profesionales de salud para trasplantes renales, que deben cumplirse al 100%; si el profesional no llega a este 100%, no puede ser autorizado.

FORMULARIO N° 70

NEFRÓLOG@S Y NEFRÓLOG@S PEDIATRAS

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Nefrología o Nefrología pediátrica 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Nefrología, Nefrología Pediátrica o Pediatría otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			

7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
Requisitos Específicos: Entrenamiento formal durante sus estudios de especialización en Nefrología o Nefrología Pediátrica, con rotación específica en trasplante renal en una institución acreditada como Centro de Formación en Trasplante Renal	Fotocopia autenticada del Certificado otorgado por la institución acreditada como Centro de Formación en Trasplante Renal reconocido por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	Este certificado especifica el récord de asistencia			
	Este certificado especifica el tiempo de permanencia en programa			
O bien: L@s Nefrólog@s o Nefrólog@s Pediatras que antes de la aprobación y vigencia de estas normas hayan participado en la actividad de trasplantes deben acreditar ante la Sociedad Boliviana de Nefrología, la siguiente experiencia mediante certificado(s) de entrenamiento formal o no formal en trasplante renal: Haber participado en el seguimiento de un mínimo de diez (10) pacientes trasplantados, así como haber sido observador en un mínimo de cinco (5) procuraciones o rescates de riñón (donantes vivos o cadavéricos) y cinco (5) trasplantes renales desde el procedimiento administrativo hasta el post-operatorio (donantes vivos o cadavéricos)	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud nacionales o extranjeros donde realizaron actividades relacionadas con trasplante renal			
	Estas cartas especifican el récord de asistencia			
	Estas cartas certifican la participación en el seguimiento de un total de 10 pacientes trasplantad@s			
	Estas cartas certifican la participación como observador en un total de 5 procuraciones o rescates de riñón			
	Estas cartas certifican la participación en un total de 5 trasplantes renales			

FORMULARIO N° 71

URÓLOG@S

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales:				
1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Urología, otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
5.- Certificado de Especialidad en Urología	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
7.- Recertificación avalada por la Sociedad Boliviana de Urología y el Colegio Médico de Bolivia				

Requisitos Específicos para Primer Cirujano: Entrenamiento formal no menor a un (1) año, en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica un año o más de permanencia en programa			
O bien: Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como primer/a cirujan@, un mínimo de diez (10) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s), y haber participado en cinco (5) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 trasplantes renales realizados como primer/a cirujan@			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la realización de un total de 5 procuraciones o rescates de riñón			
Requisitos Específicos para Segundo Cirujano: Entrenamiento formal no menor a seis (6) meses en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica seis o más meses de permanencia en programa			

<p>O bien:</p> <p>Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como segund@ cirujan@ o primer ayudante, un mínimo de cinco (5) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s o cadavéricos), y participado en tres (3) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia</p>	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 trasplantes renales realizados como segund@ cirujan@ o primer ayudante			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la participación en un total de 3 procuraciones o rescates de riñón			

FORMULARIO N° 72

CIRUJAN@S DE TRASPLANTES

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Cirugía de Trasplantes 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia 7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Cirugía de Trasplantes, otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia				

Requisitos Específicos para Primer Cirujano: Entrenamiento formal en régimen de Residencia Médica	Fotocopia autenticada del Título o Certificado de Especialidad en Cirugía de Trasplante otorgado por la institución donde se formó como especialista			
	Experiencia mínima de tres años como especialista			
Requisitos Específicos para Segundo Cirujano: Entrenamiento formal en régimen de Residencia Médica	Fotocopia autenticada del Título o Certificado de Especialidad en Cirugía de Trasplante otorgado por la institución donde se formó como especialista			

FORMULARIO N° 73

CIRUJAN@S VASCULARES

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Cirugía Vascular 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia 7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Cirugía Vascular, otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia				

Requisitos Específicos para Primer Cirujano: Entrenamiento formal no menor a un (1) año, en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica un año o más de permanencia en programa			
O bien: Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como primer/a cirujan@, un mínimo de diez (10) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s), y haber participado en cinco (5) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 trasplantes renales realizados como primer/a cirujan@			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la realización de un total de 5 procuraciones o rescates de riñón			
Requisitos Específicos para Segundo Cirujano: Entrenamiento formal no menor a seis (6) meses en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica seis o más meses de permanencia en programa			

<p>O bien:</p> <p>Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como segund@ cirujan@ o primer ayudante, un mínimo de cinco (5) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s o cadavéricos), y participado en tres (3) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia</p>	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 trasplantes renales realizados como segund@ cirujan@ o primer ayudante			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la participación en un total de 3 procuraciones o rescates de riñón			

FORMULARIO N° 74

CIRUJAN@S GENERALES

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Cirugía General 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia 7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Cirugía General			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			

Requisitos Específicos para Primer Cirujano: Entrenamiento formal no menor a un (1) año, en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica un año o más de permanencia en programa			
O bien: Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como primer/a cirujan@, un mínimo de diez (10) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s), y haber participado en cinco (5) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 trasplantes renales realizados como primer/a cirujan@			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la realización de un total de 5 procuraciones o rescates de riñón			
Requisitos Específicos para Segundo Cirujano: Entrenamiento formal no menor a seis (6) meses en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica seis meses o más de permanencia en programa			

<p>O bien:</p> <p>Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como segund@ cirujan@ o primer ayudante, un mínimo de cinco (5) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s o cadavéricos), y participado en tres (3) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia</p>	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 trasplantes renales realizados como segund@ cirujan@ o primer ayudante			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la participación en un total de 3 procuraciones o rescates de riñón			

FORMULARIO N° 75

CIRUJAN@S PEDIÁTRIC@S

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Cirugía Pediátrica 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia 7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Cirugía Pediátrica otorgado por el Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia			
Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia				

Requisitos Específicos para Primer Cirujano: Entrenamiento formal no menor a un (1) año, en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica un año o más de permanencia en programa			
O bien: Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como primer/a cirujan@, un mínimo de diez (10) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s), y haber participado en cinco (5) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 trasplantes renales realizados como primer/a cirujan@			
	Las cartas certifican la realización de un total de 10 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la realización de un total de 5 procuraciones o rescates de riñón			
Requisitos Específicos para Segundo Cirujano: Entrenamiento formal no menor a seis (6) meses en una institución que realice trasplante renal, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento formal en una institución que realice trasplante renal, reconocida por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica seis meses o más de permanencia en programa			

<p>O bien:</p> <p>Con posterioridad a la finalización de su especialización, haber realizado como segund@ cirujan@ o primer ayudante, un mínimo de cinco (5) trasplantes renales y su seguimiento (donantes viv@s o cadavéricos), y participado en tres (3) procuraciones o rescates de riñón (donantes viv@s o cadavéricos), que se acreditan como entrenamiento certificado no formal o experiencia</p>	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud de trasplante renal donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 trasplantes renales realizados como segund@ cirujan@ o primer ayudante			
	Las cartas certifican la participación en un total de 5 seguimientos de pacientes trasplantad@s			
	Las cartas certifican la participación en un total de 3 procuraciones o rescates de riñón			

FORMULARIO N° 76

INSTRUMENTADOR@S

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Instrumentador/a o Certificado de Estudios en Instrumentación Quirúrgica; o su equivalente en caso de estudios en universidad o institución de enseñanza extranjera 2.- Título de Técnica/o en Instrumentación Quirúrgica en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas 5.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas	Fotocopia autenticada del Título Académico de Instrumentador/a otorgado por universidad nacional o otra institución de enseñanza nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Instrumentador/a en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet de la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas			
4.- Inscripción en la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas 5.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Asociación Boliviana de Instrumentadoras Quirúrgicas			
Requisitos Específicos: Experiencia mínima de 3 años en instrumentación quirúrgica	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud que certifiquen un total de 3 años o más de experiencia en instrumentación quirúrgica para trasplantes renales			

FORMULARIO N° 77

ENFERMERAS INSTRUMENTADORAS

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Licenciatura en Enfermer@ o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Enfermer@ en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio de Enfermeras de Bolivia 5.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio de Enfermeras de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Licenciatura en Enfermerí@ otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Licenciatura en Enfermería en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio de Enfermeras de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio de Enfermeras de Bolivia			
Requisitos Específicos: Especialidad en Instrumentación Quirúrgica	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Instrumentación Quirúrgica otorgado por el Colegio de Enfermeras de Bolivia			
O bien: Experiencia mínima de tres (3) años en instrumentación quirúrgica	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los establecimientos de salud que certifiquen un total de 3 años o más de experiencia en instrumentación quirúrgica para trasplantes renales			

FORMULARIO N° 78

COORDINADOR@S HOSPITALARI@S DE TRASPLANTE

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia				
Requisitos Específicos: Entrenamiento en Coordinación de trasplantes renales en una institución de trasplantes	Fotocopia autenticada del Certificado de entrenamiento en una institución que realice trasplante renal			

FORMULARIO N° 79

ANESTESIÓLOG@S.

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos Generales: 1.- Título Académico de Médico Cirujano o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera 2.- Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional 3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes 4.- Inscripción en el Colegio Médico de Bolivia 5.- Certificado de Especialidad en Anestesiología 6.- Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio Médico de Bolivia 7.- Recertificación avalada por su Sociedad Científica y el Colegio Médico de Bolivia	Fotocopia autenticada del Título Académico de Médico Cirujano otorgado por universidad nacional o extranjera			
	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Médico Cirujano en caso de universidad extranjera			
	Fotocopia autenticada del Título de Médico Cirujano en Provisión Nacional			
	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio Médico de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de Especialidad en Anestesiología, otorgado por el Colegio Médico de Bolivia.			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio Médico de Bolivia				
Fotocopia autenticada del Certificado de Recertificación otorgado por el Colegio Médico de Bolivia				

BIOQUÍMIC@S**FORMULARIO N° 80****BIOQUÍMIC@S INMUNÓLOG@S**

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos generales:				
1.- Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico otorgado por universidad nacional o extranjera			
2.- Título de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en Provisión Nacional	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en caso de universidad extranjera			
3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes	Fotocopia autenticada del Título en Provisión Nacional			
4.- Inscripción en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
5.- Certificado de Registro en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
Requisitos específicos:	Fotocopia autenticada del Certificado reconocido por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			

Certificado de entrenamiento formal; mínimo a nivel Diplomado (600 horas) en Inmunología, Histocompatibilidad o Inmunogenética, Genética o Microbiología, realizado en un laboratorio que realice tipificaciones para trasplante (tipificación serológica, tipificación molecular y cultivo celular), acreditado por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	El certificado especifica el récord de asistencia			
	El certificado especifica un mínimo de 600 horas de entrenamiento formal			
	El certificado o una carta adjunta, especifica la realización de actividades de tipificación serológica			
	El certificado o una carta adjunta, especifica la realización de actividades de tipificación molecular			
	El certificado o una carta adjunta, especifica la realización de actividades de cultivo celular			
	El certificado o una carta adjunta, especifica la realización de actividades de manejo de procedimientos estadísticos para el control de calidad de las técnicas de histocompatibilidad que el laboratorio ofrece en su menú de pruebas			
O bien:	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los laboratorios donde realizaron su entrenamiento			
Con posterioridad a la finalización de su especialización o post-grado, debe acreditar además, experiencia o entrenamiento certificado mínimo de seis (6) meses en pruebas de histocompatibilidad para trasplante (con un mínimo de 20 pruebas de histocompatibilidad y 50 pruebas cruzadas o Cross-Match), en un laboratorio habilitado de reconocimiento nacional	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas especifican seis o más meses de entrenamiento o experiencia en pruebas de histocompatibilidad para trasplante			
	Las cartas especifican la realización de al menos 20 pruebas de histocompatibilidad			
	Las cartas especifican la realización de al menos 50 pruebas cruzadas (Cross-Match)			

FORMULARIO N° 81

BIOQUÍMIC@S MICROBIÓLOG@S

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos generales:				
1.- Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico otorgado por universidad nacional o extranjera			
2.- Título de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en Provisión Nacional	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en caso de universidad extranjera			
3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes	Fotocopia autenticada del Título en Provisión Nacional			
4.- Inscripción en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
5.- Certificado de Registro en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
Requisitos específicos:				
Entrenamiento formal mínimo a nivel Diplomado (600 horas), certificado en una	Fotocopia autenticada del Certificado reconocido por una Universidad o Institución de Educación Superior, Nacional o Extranjera			
	El certificado especifica el récord de asistencia			

institución que realice pruebas de microbiología, acreditada por una Institución de Educación Superior nacional o Universidad extranjera	El certificado especifica un mínimo de 600 horas de entrenamiento formal			
	El certificado o una carta adjunta, especifica la realización de actividades en pruebas de microbiología			
O bien: Con posterioridad a la finalización de sus estudios de pregrado, debe acreditar experiencia o entrenamiento certificado mínimo de seis (6) meses en pruebas de microbiología, en un laboratorio habilitado de reconocimiento nacional	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los laboratorios donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			
	Las cartas especifican seis o más meses de entrenamiento o experiencia en pruebas de microbiología			

FORMULARIO N° 82

BIOQUÍMIC@S GENERALES

Parámetros de Evaluación	Medios de Verificación	Si	No	Observaciones
Requisitos generales:				
1.- Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico o su equivalente en caso de estudios en universidad extranjera	Fotocopia autenticada del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico otorgado por universidad nacional o extranjera			
2.- Título de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en Provisión Nacional	Fotocopia de la resolución de convalidación del Título Académico de Bioquímico Farmacéutico, Bioquímico o Químico Farmacéutico en caso de universidad extranjera			
3.- Matrícula Profesional extendida por el Ministerio de Salud y Deportes	Fotocopia autenticada del Título en Provisión Nacional			
4.- Inscripción en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet Profesional			
5.- Certificado de Registro en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos y el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia	Fotocopia autenticada del Carnet del Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en la Sociedad Boliviana de Trasplante de Órganos y Tejidos			
	Fotocopia autenticada del Certificado de registro para trasplante renal en el Colegio de Bioquímica y Farmacia de Bolivia			
Requisitos específicos:				
Con posterioridad a la finalización de su licenciatura debe acreditar además,	Fotocopias autenticadas de la o las Cartas del o los directores del o de los laboratorios donde realizaron su entrenamiento			
	Las cartas especifican el récord de asistencia			

experiencia o entrenamiento certificado mínimo de tres (3) meses en pruebas de histocompatibilidad para trasplante (con un mínimo de 10 pruebas de histocompatibilidad y 20 pruebas cruzadas o Cross-Match realizadas) y además, haber recibido adiestramiento en técnicas de cultivo celular; en un laboratorio habilitado, nacional o extranjero, de reconocimiento nacional	Las cartas especifican tres o más meses de entrenamiento o experiencia en pruebas de histocompatibilidad para trasplante			
	Las cartas especifican la realización de al menos 10 pruebas de histocompatibilidad			
	Las cartas especifican la realización de al menos 20 pruebas cruzadas (Cross-Match)			
	Las cartas especifican la realización de actividades de entrenamiento en técnicas de cultivo celular			

Autores:

Dr. Luis Ramiro Asturizaga Rollano

Dra. Ana Claudia Pacheco Márquez

Dra. Debbye Macías Quiroz

Dra. Lourdes Murillo Cuentas

Dra. María Luisa Valenzuela Cáceres

MSD – DGPS - UPS

Responsable del Programa Nacional de Salud Renal

INASES

SEDES La Paz

COSSMIL

Bolivia Digna, Soberana, Democrática y Productiva

 **PARA VIVIR BIEN**