

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Renglón 1:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPOS PORTATILES DE HEMODIALISIS

CANTIDAD: 7 (SIETE)

CARACTERÍSTICAS:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO CON MANO DE OBRA INTEGRAL DE SEIS (6) EQUIPOS HEMODIALIZADORES MARCA NIPRO MODELO SURDIAL, Y EQUIPO HEMODIALIZADOR MARCA NIPRO MODELO DIAMAX (UNO).

EL MANTENIMIENTO INCLUYE **TODOS LOS REPUESTOS NUEVOS Y SIN USO ORIGINALES**, CON CAMBIOS DE KITS SEGÚN REQUIRIMIENTOS DEL FABRICANTE (HORAS DE USO), Y LA PROVISION DE 20 LITROS MENSUALES DE ACIDO ACETICO AL 20 % POR EL PERIODO DE 12 MESES, CON OPCION A RENOVACION.

EL MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO DE LOS EQUIPOS DEBE INCLUIR CUATRO (4) VISITAS MENSUALES DE CHEQUEOS PROGRAMADOS MAS LAS VISITAS DE EMERGENCIAS ILIMITADAS DER ACUERDO A REQUERIMIENTOS DEL SERVICIO.

EQUIPOS NIPRO MARCA SURDIAL

- 1- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614096
- 2- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614097
- 3- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614098
- 4- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614099
- 5- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614100
- 6- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / SURDIAL IP 614101

EQUIPOS NIPRO MARCA DIAMAX

- 1- EQUIPO HEMODIALIZADOR NIPRO / DIAMAX 220-S NS 13C7750S / IP 623400

EL MANTENIMIENTO CONSTA DE:

- LIMPIEZA INTERIOR DE LOS EQUIPOS.
- CALIBRACION DE PRESIONES DE ENTREGA DE AGUA, CALIBRACION DINAMICA DEL CIRCUITO HIDRAULICO DE ACUERDO A NECESIDAD.
- CALIBRACION ESTATICA Y DINAMICA DE TEMPERATURA Y CONDUCTIVIDAD.
- CONTROL DE FUNCIONAMIENTO DE MEDIDORES DE PRESIONES VENOSA Y ARTERIAL.
- VERIFICACION DE FUNCIONAMIENTO DE ALARMAS.
- CALIBRACION Y / O VERIFICACION DE DETECTORES DE BURBUJAS, HEMOGLOBINA Y CONTROL DE VELOCIDAD DE BOMBA DE SANGRE.
- VERIFICACION DE FUNCIONES DE ULTRAFILTRACION, BPM.
- CAMBIO DE TODOS LOS RESPUESTOS, NUEVOS SIN USO Y ORIGINALES SI HICIERA FALTA.
- CALIBRACION INTEGRAL DE CADA EQUIPO

INCLUMPLIMIENTO DE TODO LO ANTERIOR DETALLADO SERA CAUSA DE BAJA DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE FORMA INDECLINABLE