

Acta N° 36
Subcomité de Medicoquirúrgico

Fecha: 28 de abril de 2010

Hora: 08:55 a. m.

Reunión Extraordinaria

Miembros participantes:

Licda. Ana de Suiira del Ministerio de Salud

Licda. Edesmilda Cedeño del Hospital Santo Tomas

Licda. Xenia Pryce de la Caja de Seguro Social

Siendo las 08:55 a.m., el Subcomité de Medicoquirúrgico conjuntamente con los especialistas: Doctora Miurka Moreno Ruiz Otorrinolaringólogo del Policentro de Salud de Juan Díaz, Doctor Francisco Tejeira Otorrinolaringólogo del Complejo Hospitalario Metropolitano, Doctora Ivette Berrío Otorrinolaringólogo del Hospital de Especialidades Pediátricas, Ing. Luis Rivera de Biomédica del Ministerio de Salud y los siguientes proveedores: Carmen Calderón y Metzibel Ledezma de Meditek Services, Alex Dorestant de Medical Advance, Jossie Samaniego, Ramón Hernández y José González de Fast Delivery, se presentaron para la homologación de:

Se suspende la homologación debido a que existe discrepancia en las descripciones y que los especialistas presentes en la reunión necesitan reunirse con los especialistas del servicio de las Instituciones a las que representan, para poder tomar una decisión al respecto.

Se programa para el día martes 11 de mayo del presente año, a las 8:30 a.m, reunión con los otorrinos con el subcomité de medicoquirúrgico.

**MONITOR DE INTEGRIDAD NERVIOSA
FICHA TECNICA:**

Descripción: Monitor de integridad nerviosa para **electromiografía** (EMG), de uso intraoperatorio en intervenciones quirúrgicas para la localización de nervios motores que se puedan hallar en peligro a causa de manipulaciones accidentales, mediante el uso de señales electromiográficas y la estimulación eléctrica.

A. Especificaciones Técnicas:

1. De 4 a 8 canales de uso intraoperatorio
2. Con indicadores de localización e identificación de nervios craneales y periféricos.
3. Pantalla táctil a colores, de alto contraste, **con alarma visual y audible con control de volumen.**
4. Rango de Estimulación 0.01 miliamperio a 30.0 miliamperio
5. Con interfaz de paciente **(para la conexión de electrodos)**
6. Simulador de paciente
7. Sistema eléctrico 110V / 60Hz

Accesorios:

Kit de fusibles para consola
Kit de fusibles para interfaz de paciente
Electrodos subdermales de 2 y 4 canales
Tubos endotraqueales de EMG
Sonda de estimulación unipolar o bipolar
Sonda supresora de ruido

OBSERVACIONES SUGERIDAS PARA EL PLIEGO DE CARGOS:

1. Garantía de dos (2) años mínimo en piezas y mano de obra, a partir de la fecha de aceptación a satisfacción.
2. Un (1) ejemplar del manual de operación y funcionamiento.
3. Un (1) ejemplar del manual de servicio técnico, debe incluir lista de partes, diagramas eléctricos y electrónicos.

