

Acta N° 29 de Imaginología
07 de octubre de 2009

Hoy 07 de octubre de 2009, siendo la 9:30 a. m., el Sub-comité de Imaginología con la participación del Dr. Alfredo Macharaviaya de la Universidad de Panamá, Dra. Lili Espino de la Caja de Seguro Social, Dra. Marisol Ng de Lee del Hospital Santo Tomas, Licda. Dixia Rivera del Instituto Oncológico Nacional, Doctor Eric Chong del Hospital del Niño, el Ing. Ricardo Soriano del Departamento de Evaluación y Gestión de Tecnología Sanitaria de la C.S.S., se reúnen para:

De acuerdo a la revisión del Acta N° 27 del 16 de septiembre, los comisionados y los especialistas en Medicina Nuclear decidieron realizar las ampliaciones de las fichas técnicas mencionadas en el acta las cuales son las siguientes:

1. Cloruro de Talio 2.2, 6.3 y 9.9 (se colocará en Familia)
2. Citrato de Galio 6 y 12 milicurios (se colocará en Familia)
3. Sulfuro Coloidal (corregir error ortográfico)
4. Albumina Nanocoloide (Colocar Capacidad mínima de 20 mci (740 MBu)
5. Oxidronate (colocar agente no radioactivo) corregir 7,400 (200mci)

De acuerdo a la revisión del Acta N° 25 del 09 de septiembre, los comisionados decidieron realizar las ampliaciones y creaciones de las notas, mencionadas en el acta las cuales son las siguientes:

1. Se revisó la nota DG/CM/ION/0572/09/09 del 08 de septiembre, en la cual solicitan la creación de la ficha técnica para el:

Colimador de 80 Hojas

Especificaciones técnicas:

1. Colimador de 80 hojas o mayor
2. Máximo tamaño de campo 40 cm x 40 cm
3. 10 mm de espesor o menor de cada hoja, a la distancia de isocentro
4. Interfase para creación y edición de Multihojas (MLC)
5. Transmisión de radiación de 2.5% o menor (para 6MV)
6. Velocidad de cada hoja de 1.2 cm/s o mayor en el isocentro

OBSERVACIONES:

- 1.El equipo debe ser compatible con el acelerador lineal Varian Clinac 600C/D existente en la institución.
 - 2.Equipo totalmente nuevo, no reconstruido, ni modificado
 - 3.Garantía de 2 años en piezas y mano de obra, a partir de la aceptación del equipo por parte de la unidad ejecutora
 - 4.Debe visualizarse en el equipo:
 - 5.Modelo,
 - 6.Numero de serie
 - 7.Marca
 - 8.Casa productora
 - 9.Año de fabricación
 10. País de origen
 11. Suministro e instalación
 12. Entrega de manuales de operación en idioma español
 13. Entrega de manuales de servicio técnico (que incluya diagramas eléctricos y electrónicos)
 14. Entrenamiento local en la operación del equipo al personal usuario y al equipo de biomédica, sin costo adicional
-
2. Se revisó la nota DNPSS/UTPSS/061/Imag. del 07 de septiembre, en la cual solicitan la ampliación de la ficha técnica 81053.

PELICULAS RADIOGRAFICA 11X14 BASE AZUL SENSIBLE A LASER (eliminar 11x14 en el nombre)

Descripción: de revelado en seco de una emulsión (anexar en la descripción los tamaños 8" x 10", 11" x 14", 14" x 14", 14" x 17", 10" x 12")

3. A su vez se reviso nuevamente la nota DNEGTS-2445-2009 del 21 de julio de 2009 de la CSS, en la cual solicitaban que se eliminara en las observaciones que no requiere criterio técnico en la ficha técnica 100421:

SISTEMA DE RADIOGRAFIA DIGITAL PORTATIL (DR)

- Detector plano con tamaño de 14x17 pulgadas y matriz de 2,200x 2,600 o mayor.
- Con capacidad de desplegar imágenes en el monitor en 6 segundos o menos después de la exposición de los rayos X.
- Monitor de 15 pulgadas o mayor de pantalla plana para el despliegue de las imágenes.
- Compatible con DICOM 3.0
- CPU, Cables de comunicación, así como todo lo necesario para su funcionamiento completo.
- Disco duro con capacidad de 320GB o mayor.
- Alimentación eléctrica 110Voltios/60 Hz.
- UPS True On-line de 1 KVA.

Observaciones sugeridas para el pliego de cargos:

1. Equipo totalmente nuevo, no reconstruido, ni modificado
2. Garantía de 2 años en piezas y mano de obra para todo el sistema.
3. Suministro e Instalación
4. Entrega de manuales de operación en idioma español.
5. Entrega de manuales de Servicio Técnico (Que Incluya Diagramas Eléctricos y electrónicos)
6. Entrenamiento local en la operación del equipo al personal usuario y al personal de biomédica, sin Costo Adicional.
7. No requiere Criterio Técnico (Eliminar)

Siendo las 11:30 a. m. se firma la presente acta.

FIRMA	INSTITUCIÓN