

## Acta N° 37

### Subcomité de Imaginología

Fecha: 30 de diciembre de 2009

Hora: 08:30 a. m.

No hay Quórum

Reunión Ordinaria

Participación: Dr. Israel Lara coordinador del Ministerio de Salud, Licda. Dixia Rivera del Instituto Oncológico Nacional.

1. Se da lectura y revisión del orden del día.

- a. Nota DNPSS/UTPSS/178/Imag del 14 de diciembre de 2009, enviada por la Doctora Reina Roa Directora de Provisión de Servicios de Salud, se enviara nota de respuesta.
- b. Nota N° 268-JMI/HST del 14 de diciembre de 2009, enviada por el Doctor Elías G. Mayorca, la cual se procedió a la creación de lo indicado según Acta N° 36 del 16-12-09
- c. Nota DS/CTNI/1386-2009 del 17 de diciembre de 2009, enviada por la Secretaria Ejecutiva del Comité Técnico Nacional Interinstitucional, en la cual nos envían para revisión, un listado de insumos que serán adquiridos por la Dirección Nacional de Provisión de Servicios. Se enviara nota de respuesta.
- d. Se reviso la Circular N° DMS-7624 firmada por el Doctor Franklin Vergara, Ministro de Salud, en la cual indica la prórroga sobre el uso de fichas técnicas.
- e. Se reviso el Memorando N° DMS-7626 -2009 firmada por el Doctor Franklin Vergara, Ministro de Salud, en la cual indica sobre la depuración de la base de datos de las fichas técnicas.
- f. Se reviso el Memorando N° DMS-7627 -2009 firmada por el Doctor Franklin Vergara, Ministro de Salud, en la cual indica sobre la depuración de la base de datos de las fichas técnicas.

2. Homologaciones: no hubo

3. Pendiente para revisar:

- a. Nota S/N del 21 de septiembre de 2009 de la empresa Electrónica Médica, quedará pendiente de revisar para principios de enero.

4. Se programará para el miércoles 21 de enero de 2010 la homologación de los insumos abajo mencionados los cuales esta pendiente de enviar la nota por la unidad solicitante, a su vez se debe citar para esta homologación al Dr. Baltasar Isaza del CHM, del Doctor Héctor Tapia del ION y enviar las especificaciones a los proveedores:

- a. Catéter balón OTW de dilatación periférica para vasos de diámetros pequeños
- b. Catéter balón OTW de dilatación periférica
- c. Catéter balón OTW de dilatación periférica para vasos de diámetros grandes
- d. Catéter balón OTW de dilatación periférica para vasos de diámetros extragrandes
- e. Catéter balón OTW de alta presión para dilatación periférica
- f. Catéter balón de intercambio rápido para dilatación periférica
- g. Catéter balón aterotomía periférica
- h. Sistema catéter balón para crioplastia
- i. Equipo (Set) de catéter tunelizable de dos luces (Doble Lumen) para Hemodiálisis crónica
- j. Equipo (Set) de catéter de dos luces (Doble Lumen) para Hemodiálisis Aguda/de corto tiempo.
- k. Set de microcateter/microguia para angiografía/embolización periférica
- l. Microcateter para angiografía/embolización periférica

Para esta homologación esta pendiente de entregar las especificaciones de Radiología Intervencionista por parte del Instituto Oncológico **Nacional**.

5. Asuntos Varios:

a. Se procede a la revisión de las siguientes fichas técnicas de acuerdo a depuración:

1. Se eliminara la ficha técnica 80761 del insumo Solución iniciadora para procesadora automática

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

NOMBRE	INSTITUCIÓN	FIRMA
Dr. Israel Lara	Ministerio de Salud	
Licdo. Roberto Quintero	Ministerio de Salud	-----
Dr. Alfredo Macharavialla	Universidad de Panamá	NO ASISTIO
Dr. Julio Vallarino	Universidad de Panamá	NO ASISTIO
Dr. Eric Chong	Hospital del Niño	NO ASISTIO
TRM Dalila de Bemudez	Hospital del Niño	NO ASISTIO
Dra. Marisol Ng de Lee	Hospital Santo Tomas	
Dr. Mario Lee	Hospital Santo Tomas	-----
Dra. Lili Espino	Caja de Seguro Social	NO ASISTIO
Dr. Héctor Tapia	Instituto Oncológico Nacional	-----
TRM. Dixia Rivera	Instituto Oncológico Nacional	

---

Magíster Jackeline Sánchez  
Secretaria Ejecutiva-CTNI