

## Bandejas o Kits de Procedimientos

Las Bandejas o Kits de Procedimientos se utilizan en el Servicio de RN del Hospital Pereyra Rossell desde hace cuatro años. Al prepararse bandejas estériles que contienen todos los elementos necesarios para la realización del cada procedimiento, se obtienen los siguientes beneficios:

- Centraliza en una misma acción los insumos que se necesitan.
- Se ajustan al protocolo vigente para la maniobra, tanto del punto de vista técnico como de control de infecciones.
- Disminuye el tiempo que el personal de atención debe dedicar a la recolección de materiales.
- Evita olvidos.
- Disminuye radicalmente la exposición de los elementos a polvo y contaminantes.

### Elementos Que Las Conforman

#### 1. Bandeja o Kit de Cateterismo Umbilical



- 1 Equipo estéril consistente en sobretúnica, tapaboca y gorro
- 1 Campo fenestrado estéril

- 2 pares de guantes descartables estériles
  - 4 paquetes de gasa estéril
  - 1 suero fisiológico de 50cc
  - 2 jeringas 1 cc
  - 2 jeringas 2.5 cc
  - 1 jeringa 5 cc
  - 2 llaves de 3 vías
  - 1 Caja de Cateterismo o sobre de papel soplaril estéril, conteniendo:
    - 1 tijera
    - 1 porta agujas
    - 1 pinza de cateterismo
    - 1 pinza de disección c/dientes
    - 1 pinza de disección s/dientes
    - 1 pinza mosquito
  - Cinta hilera para muñón umbilical
  - Hilo de sutura Vicryl 2.0
  - 1 catéter umbilical cal. 2.5
  - 1 catéter umbilical cal. 3.5
  - 1 catéter umbilical cal. 4
  - Banderitas de identificación ARTERIAL y VENOSA
- Rotular con la leyenda "Bandeja de Cateterismo Umbilical"



La evidencia nos ha demostrado, en la continuidad de las vías periféricas colocadas, que la calidad de los catéteres que se seleccionaron para la especialidad nos respaldaron en la permanencia para una mejor calidad de atención al paciente.

## **2. Bandeja o Kit de Vía Venosa Periférica**

- 1 par de guantes descartables estériles
- 1 ligadura
- 1 paq. de gasa
- 1 catéter Abbocath cal. 22
- 1 catéter Abbocath cal 24
- 1 Fco. Suero fisiológico 50 cc
- 1 jeringa 1 cc
- 1 jeringa 2.5 cc para cebado de alargue
- 1 aguja para cargar suero de cebado
- 1 prolongador en polietileno de 2 mm de diámetro (de mínima volemia)
- 1 llave de 3 vías
- (aconsejable: 1 dispositivo de seguridad Clave o similar)
- 1 tapón
- Para fijación: apósito transparente

Todos estos insumos se colocan de forma ordenada sobre una bandeja de espumaplast, que luego se envuelve en papel grado médico y cierra. Se rotula en el exterior con la leyenda "Bandeja de Vía Venosa Periférica".

El apósito transparente se estandarizó según las últimas recomendaciones sobre control de infecciones.





Material brindado por:

**Adriana Rojas, Licenciada (IQ) y Enfermera Intensivista Neonatal.**

Instrumentista de Cirugía Cardíaca Infantil, trabajó en el ICI y fue la instrumentista del primer trasplante cardíaco infantil del Uruguay.

Cuenta con más de 15 años de experiencia de trabajo como enfermera intensivista en los dos CTI neonatales públicos de referencia nacional y regional: la Unidad de Neonatología (Piso 16) del Hospital de Clínicas de la Facultad de Medicina y el CTI Neonatal del Centro Hospitalario Pereira Rossell.

Actualmente, debido a su experiencia asistencial y formación académica, se desempeña como Encargada del Centro de Recursos Materiales y Economato del Servicio de Neonatología del Hospital de la Mujer, donde ha podido desarrollar elementos innovadores para un Plan de

Asistencia, entre ellos el diseño e implementación de kits o bandejas preparadas con los insumos específicos para los distintos procedimientos.

Docente invitada en Control de Infecciones para los cursos CINELA (Control de Infecciones para Latinoamérica) por Universidad de Valparaíso.

Docente en cursos de Prevención de Enfermedades Respiratorias para VRS orientados a educación a la comunidad.

Asesora para 3M Medical Uruguay en el área de Comunicación y Educación Permanente para las Plataformas Skin & Wound, Infection Prevention, Asepsis y Skin Integrity, ha realizado numerosos cursos a nivel regional e internacional en Comunicación Eficaz, Barreras a la Comunicación, Presentaciones Eficaces y Manejo de Expectativas.

Asiste a la Fundación Alvarez Caldeyro-Barcia realizando charlas a las madres de pacientes bajo tratamiento.

Participó en los cursos de Reanimación PCR neonatal y pediátrico para ASSE –Infamilia de los años 2009 y 2010 como docente y asistente general.