



1. Definición

Conjunto de cuidados protocolizados y de calidad encaminados para obtener la muestra de un frotis nasal, asegurando la máxima seguridad para el paciente.

2. Objetivos

- * Saber si es portador o no de estafilococo aureus.
- * Correcta recogida de la muestra.

3. Personas Necesarias

DUE

4. Material Necesario

- * Guantes
- * 1 hisopo con medio de transporte.
- * 1 Petición y una etiqueta para el hisopo de medio de transporte con la identificación del paciente.

5. Descripción del Procedimiento

- La Enfermera informará al paciente sobre la técnica que se le va a realizar.
- La Enfermera indicará al paciente que se limpie la nariz, “*sonadose los mocos*” justo antes de tomar la muestra.
- La Enfermera se lavará las manos.
- La Enfermera quitará el tapón del hisopo e introducirá el hisopo en el primer orificio llegando hasta el seno frotando las paredes, haciendo lo mismo en la otra fosa nasal con el mismo hisopo.
- La Enfermera sacará el hisopo del seno sin rozar los bordes de los orificios nasales.
- La Enfermera introducirá el hisopo en el tubo con medio de transporte sin tocar el orificio de este y presionar para cerrar.
- La Enfermera etiquetará adecuadamente la muestra y la cursará al laboratorio.

6. Complicaciones

- *Que el tubo no esté correctamente etiquetado.
- * Que la recogida de la muestra no se realice correctamente y esté contaminada.

Versión 0.2

Fecha de Revisión (v. 0.2) por la Comisión de Cuidados: 18/01/2017

Fecha de Implantación (v.0.2): 18/01/2017

Fecha de próxima revisión: 2020



7. Precauciones

EN PACIENTES EN DIALISIS PERITONEAL se recogerán varias muestras:

La primera muestra nasal se tomará un mes antes de la colocación del catéter peritoneal y se registrará el resultado en la carpeta de la unidad:

- * Si la muestra es negativa, no precisa cuidados. Se repetirá la muestra semestralmente.
- * Si la muestra es positiva y el paciente es portador de estafilococo aureus: Iniciar tratamiento con Mupirocina intranasal tres veces al día durante siete días.
Repetir el frotis al mes, si continua positivo repetir el protocolo hasta que el cultivo sea negativo.

8. Criterios Normativos

- La Enfermera explicará al paciente en qué consiste la prueba.
- La Enfermera comprobará que el tubo está correctamente identificado.
- La Enfermera comprobará que ha sido enviado correctamente al laboratorio.

10. Criterios Explícitos

Criterios de Evaluación	si	no	np
¿ La Enfermera ha enviado correctamente los tubos al laboratorio?			
¿ La Enfermera ha recogido la muestra correctamente?			
¿ La Enfermera ha identificado correctamente los tubos?			

11. Bibliografía

Picó Vicent L. Actividades de enfermería en la implantación del catéter peritoneo. En: Coronel F, Montenegro J. Selgas R. Celadilla O. Bejuca M. editores. Manual práctico de Diálisis peritoneal.2005;290-291.

12. Bibliografía Revisión v. 0.1

Picó Vicent L. Actividades de enfermería en la implantación del catéter peritoneo. En: Coronel F, Montenegro J. Selgas R. Celadilla O. Bejuca M. editores. Manual práctico de Diálisis peritoneal.2005;290-291.

Versión 0.2

Fecha de Revisión (v. 0.2) por la Comisión de Cuidados: 18/01/2017

Fecha de Implantación (v.0.2): 18/01/2017

Fecha de próxima revisión: 2020



13. Autores

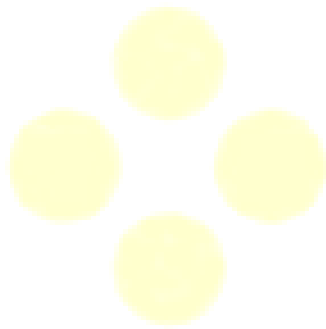
Equipo de Diálisis Peritoneal 2006

14. Autores Revisión v0.1

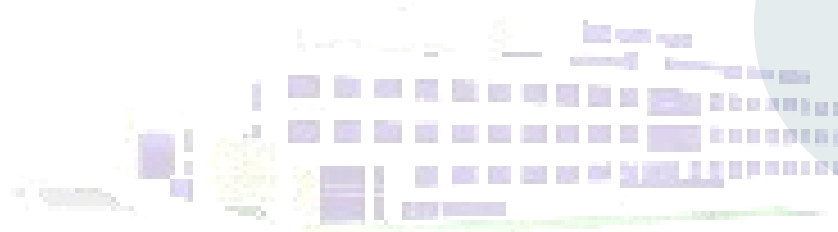
Miembros de la Comisión de Cuidados de la FHC 2010

15. Autores Revisión v0.2

Miembros de la Comisión de Cuidados de la FHC 2016



FUNDACIÓN
HOSPITAL
CALAHORRA



Versión 0.2
Fecha de Revisión (v. 0.2) por la Comisión de Cuidados: 18/01/2017
Fecha de Implantación (v.0.2): 18/01/2017
Fecha de próxima revisión: 2020