



CURSO SOBRE DIÁLISIS PERITONEAL.

Título:

Juan Pérez Martínez
Agustín Ortega Cerrato

Lengua de publicación:

Castellano

Editorial:

Fundación BIOTYC

Fecha Edición:

2015

Encuadernación:

EPUB

Materia/s:

MB - Medicina: Cuestiones Generales

Precio:

300 Euros

Descripción.-

Primera edición en formato polimedia y en lengua española del libro "CURSO SOBRE DIÁLISIS PERITONEAL.". Esta obra ofrece respuestas sólidas y actualizadas a las necesidades de formación y consulta del público en general, del profesional que quiere profundizar en los conocimientos sobre la diálisis peritoneal, los videos polimedia referente de la formación en universidades de todo el mundo ofrece una comprensión fácil asequible y actualizada de la materia, nos indica como afrontar y entender en que consiste, como se trata y cuáles son las complicaciones de la DP. También está orientada para los profesionales que quieran aproximarse a este campo por su claro enfoque y claridad en las preguntas más frecuentes sobre la diálisis peritoneal más frecuentes.

Los contenidos han sido revisados y actualizados por profesionales con gran experiencia en el campo de la nefrología, pediatría, anestesiología y de la enfermería, al tiempo que se han adaptado a la realidad clínica de la especialidad tanto en España como en Latinoamérica.

Esta obra ha sido editada en formato EPUB con videos polimedia.

Índice.-

1. INTRODUCCIÓN
2. CONCEPTOS BÁSICOS EN DIÁLISIS PERITONEAL
3. HISTORIA DE LA DIÁLISIS PERITONEAL (I)
4. HISTORIA DE LA DIÁLISIS PERITONEAL (II)
5. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN NUESTRO ENTORNO (I)
6. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN NUESTRO ENTORNO (II)
7. DIFERENCIAS ENTRE HEMODIÁLISIS Y DIÁLISIS PERITONEAL
8. EL PERITONEO COMO MEMBRANA DIALÍTICA
9. MECANISMOS DE DEFENSA PERITONEAL
10. DPCA
11. DPA
12. PAPEL DE LA ENFERMERÍA EN DIÁLISIS PERITONEAL
13. CONEXIÓN Y DESCONEXIÓN EN DPCA: SISTEMA FRESENIUS
14. CONEXIÓN Y DESCONEXIÓN EN DPA: SISTEMA FRESENIUS
15. CONEXIÓN Y DESCONEXIÓN EN DPCA: SISTEMA BAXTER
16. CONEXIÓN Y DESCONEXIÓN EN DPCA: SISTEMA BAXTER
17. SOLUCIONES DIALÍTICAS EN DIÁLISIS PERITONEAL
18. ADECUACIÓN EN DIÁLISIS PERITONEAL
19. EL TEST DE EQUILIBRIO PERITONEAL
20. EL CATÉTER PERITONEAL
21. COLOCACIÓN DEL CATÉTER PERITONEAL
22. EL ORIFICIO DE SALIDA DEL CATÉTER: TIPOS
23. EL ORIFICIO DE SALIDA DEL CATÉTER: CURAS
24. INFECCIONES DEL ORIFICIO DE SALIDA Y TUNEL DEL CATÉTER PERITONEAL
25. COMPLICACIONES INFECCIOSAS EN DP: PERITONITIS
26. COMPLICACIONES NO INFECCIOSAS EN DIÁLISIS PERITONEAL
27. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN PACIENTES DIABÉTICOS (I)
28. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN PACIENTES DIABÉTICOS (II)
29. ALTERACIONES LIPÍDICAS EN DIÁLISIS PERITONEAL
30. TRASTORNOS ENDOCRINOS EN DIÁLISIS PERITONEAL
31. NUTRICIÓN EN DIÁLISIS PERITONEAL
32. ANEMIA EN DIÁLISIS PERITONEAL
33. HIPERPARATIROIDISMO EN DIÁLISIS PERITONEAL
34. TRASPLANTE Y DIÁLISIS PERITONEAL: EL ESTUDIO PRETRASPLANTE
35. TRASPLANTE Y DIÁLISIS PERITONEAL: LA VUELTA A DIÁLISIS PERITONEAL
36. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN LA INSUFICIENCIA CARDIACA (I)
37. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN LA INSUFICIENCIA CARDIACA (II)
38. LA DIÁLISIS PERITONEAL EN POBLACIÓN PEDIÁTRICA
39. LA BIOIMPEDANCIA ESPECTROSCÓPICA
40. BIOIMPEDANCIA EN DIÁLISIS PERITONEAL: HIDRATACIÓN
41. BIOIMPEDANCIA EN DIÁLISIS PERITONEAL: NUTRICIÓN
42. BIOIMPEDANCIA EN DIÁLISIS PERITONEAL: ADECUACIÓN
43. ECOGRAFÍA TORÁCICA EN NEFROLOGÍA (I)

44. ECOGRAFÍA TORÁCICA EN NEFROLOGÍA (II)