

TALLER DIÁLISIS PERITONEAL

ALUMNOS: 75 **TIEMPO:** 4:15 HRS

1) INTRODUCCIÓN: FUNDAMENTOS DE LA DIÁLISIS PERITONEAL

Tiempo: 30 min

INSTRUCTOR: Dra. Gloria García Villalobos

2) ACCESO PERITONEAL

Tiempo: 45 min

INSTRUCTOR: Dr. José Manuel Rodríguez Chagolla.

- Planificación, anatomía básica, complicaciones de la instalación, resolución de complicaciones. Se otorgará material didáctico previo al taller (bases teóricas y conceptos basados en evidencia).
- Modelos anatómicos (presentación de los modelos).
- Referencias anatómicas para la planificación.
- Resolución de casos clínicos: Integración y resolución de casos clínicos (prescripción basada en evidencia y guiada por aplicaciones e inteligencia artificial).

3) LESIÓN RENAL AGUDA - DIÁLISIS PERITONEAL

Tiempo: 45 min

INSTRUCTOR: Dra. Rosario Guadalupe Hernández Ortega.

- Indicaciones
- ¿Cuándo es viable y cuando no intentarlo?
- Monitorización remota en ambientes hospitalarios
- ¿Cómo realizar la prescripción en modalidad manual y automatizada?
- Recomendaciones al grupo de enfermería
- Monitorización remota en ambientes hospitalarios
- ¿Cuándo suspender la terapia?
- Modalidades híbridas (Hd + DP), ¿son una alternativa?
- Experiencia mexicana en AKI - DP

4) INICIO DE DIÁLISIS PERITONEAL EN AMBIENTES PLANIFICADOS

Tiempo: 45 min

INSTRUCTOR: Dra. Noemí del Toro

- Protocolo de DP incremental
- Prescripciones estándar
- Inercia terapéutica, ¿cómo evitarla?
- Icodextrina y Soluciones de Ph neutro
- Avances tecnológicos en soluciones de DP
- Otros dispositivos electrónicos para DP

5) INICIO DE DIÁLISIS PERITONEAL EN AMBIENTES NO PLANIFICADOS

Tiempo: 45 min

INSTRUCTOR: Dr. Sergio Hernández Ordoñez

- Urgent start
- Modelo híbrido de inicio de TRR (HD y DP)
- DPI, ¿Es factible seguir utilizándola? ¿es factible omitirla?
- Prescripción automatizada en maquina en la primera prescripción
- Elección de modalidad basada en objetivos: DPCA y DPA

6) MONITORIZACIÓN REMOTA

Tiempo: 45 min

INSTRUCTOR: Dr. Alfonso Ramos Sánchez

- Utilidad basada en evidencia
- ¿Cómo iniciar la practica con monitorización remota?
- Aspectos de la plataforma
- Casos clínicos

GRUPO DE TRABAJO:

Idea creativa: Dr. Rafael Valdez Ortiz (IMIN)

Planificación: Dr. José Manuel Rodríguez Chagolla (Issemym).

Idea original: Dr. José Manuel Rodríguez Chagolla (issemym), Noemí del Toro Cisneros (INCMNSZ).

Asesoría: Dr. Alfonso Ramos Sánchez (CIMER)

LXXI Congreso Internacional en Nefrología 2024

EXPO SANTA FE CDMX 4-7 DICIEMBRE 2024

CIMER Centro Integral de Medicina Renal

IMIN Instituto Mexicano de Investigaciones Nefrológicas

TALLER DE DIÁLISIS PERITONEAL

Capacidad para 75 personas.



| | | | | | |
|--|---|--|--|---|--|
| Dra. Gloria García Villalobos Hospital General de México | Dr. José Manuel Rodríguez Chagolla Centro Médico ISSEMYM Toluca | Dra. Noemí del Toro Cisneros INCMNSZ | Dr. Sergio Hernández Ordoñez CIMER | Dr. Alfonso Ramos Sánchez CIMER | Dra. Rosario Guadalupe Hernández Ortega Centro Médico ISSEMYM Ecatepec |
|--|---|--|--|---|--|