

“JORNADA DE CAPACITACIÓN EN BIOSEGURIDAD PARA EL EQUIPO DE SALUD DE LOS SERVICIOS DE HEMODIÁLISIS”.

Dirigido a médicos, enfermeras, personal con tareas de limpieza y catering y todo el personal que se desempeñe en los servicios

RECEPCIÓN Y APERTURA

Dr. Santos Depine

TEMA 1°. GENERALIDADES DE UN SERVICIO DE HEMODIÁLISIS.

Disertantes:

Dr. Sergio Bartolomei

Arq. Estela Díaz Williams

1. Características generales de las salas de diálisis:

- Circuitos de ingreso y salida de usuarios, residuos e insumos
- Áreas sucias y áreas limpias dentro de la sala.
- Equipamiento clínico y equipamiento de trabajo.
- Locales complementarios a la sala de diálisis.
- Flujos de circulación dentro de la sala de diálisis.
- Características constructivas de las salas.
- Condiciones de habitabilidad y confort ambiental.
- Instalaciones de seguridad y bio-seguridad.
- Sala de diálisis para Aislamiento físico.
- Sala para el tratamiento del Agua de diálisis: características físicas y ambientales. Esquema básico de la producción de agua para diálisis.

2. El paciente con enfermedad renal

- Función renal normal
- Prevalencia de enfermedad renal en distintos grupos etarios
- Causas de ingreso a diálisis. Prevención
- Distintas formas de tratamiento.
- El paciente en diálisis. Morbilidad. Mortalidad

TEMA 2° ENFERMERIA Y BIOSEGURIDAD

Disertantes:

Dra. Nora Grinberg

Lic. Liliana Gasparotti

1. Precauciones estándares.

- Lavado de manos y uso de guantes.
- Otros elementos de protección
- Desecho de cortopunzantes
- Procesamiento de elementos reutilizables (críticos, semicríticos y no críticos)
- Ropa de cama
- Vajilla

2. Precauciones basadas según el mecanismo de transmisión.

- Precauciones respiratorias.
- Precauciones de contacto respiratorio
- Precauciones de contacto.

TEMA 3° LIMPIEZA Y CUIDADOS EN EL SERVICIO**Disertantes:**

Dra. Nora Grinberg
Lic. Liliana Gasparotti

- Nociones de microbiología (Tipos de microorganismos, reservorios, factores ambientales)
- Limpieza y cuidados de pisos y paredes.
- Antisépticos. Preparación y conservación correctas.
- Cuidados y limpieza de máquinas
- Manejo de derrame de sangre, líquidos orgánicos y soluciones de tratamiento
- Manejo de residuos comunes y patógenos
- Preparación y distribución de alimentos en hemodiálisis

TEMA 4° ENFERMEDADES VIRALES Y OTRAS EN LA SALA DE DIÁLISIS**Disertantes:**

Dra. Nora Grinberg

- 1. Hepatitis B, C y HIV.**
 - Características de cada una de ellas.
 - Prevención del contagio
 - Tipos de aislamientos
- 2. Otros gérmenes**
 - Gérmenes multiresistentes
 - Epidemiología
 - Cuidados especiales.
- 3. Reprocesamiento de dializadores.**
 - Sanitizado
 - Transporte
 - Lavado
 - Esterilizado
 - Almacenamiento e identificación.

TEMA 5° LA SALUD DEL TRABAJADOR DE LA SALUD**Disertantes:**

Dra. Elba Hernández
Lic. Liliana Gasparotti

- 1. Manejo de accidentes del trabajador por exposición a fluidos.**
 - Legislación

TEMA 6° GENERALIDADES DE ACCESOS VASCULARES

Disertantes:

Dra. Mónica Chiliguay
Li. Graciela García

1. Fístulas A-V

- Cuidados de la misma: Maduración. Desinfectantes locales. Aguja. Disposición de las mismas. Recirculación y formas de solución. Rotación de la punción. Falta de flujo. Aumento de Pr. Venosa. Límites de alarma. Utilización de vena periférica.
- Complicaciones: Aneurismas y pseudoaneurismas. Estenosis. Circulación colateral. Isquemia distal. Infección del acceso. Oclusión. Edema del miembro. Sangrado.

2. Prótesis

- Canalización.
- Complicaciones: Pseudoaneurismas. Infección. Sangrado.

3. Catéteres

- a. Manejo y cuidados: Ventajas y desventajas del uso invertido. Cebado. Toma de muestras. Desinfectantes en catéteres permanentes. Amuchina. Cebado con ATB, ventajas y desventajas. Distintos abordajes (yugular, subclavio y femoral) ventajas y desventajas.
- b. Complicaciones: Infección. Trastornos de la mecánica. Sangrado.

TEMA 7° SUPERVISIÓN DE PRÁCTICAS DE ATENCIÓN

Disertante:

Dr. Gustavo Villalba

- Porqué evaluar los procesos.
- Supervisión. Objetivos. Principios. Herramientas: Normas y Procedimientos.
- Criterios de estructura, procesos y resultados.
- Métodos de supervisión. Directos e indirectos.
- Tipos de observaciones.
- Métodos de supervisión
- Programa de supervisión. Planificación. Ejecución. Seguimiento.
- Fallas en la supervisión.
- Conclusiones.

TEMA 8° CIERRE Y ENTREGA DE CERTIFICADOS

Disertantes:

Dr. Santos Depine

CRONOGRAMA

08.00 a 09.00 hs	Recepción y acreditación
09.00 a 09.45 hs	Primer módulo
09.55 a 10.40 hs	Segundo módulo
10.40 a 11.00 hs	Break
11.00 a 11.45 hs	Tercer modulo
11.55 a 12.40 hs	Cuarto modulo
12.40 a 13.30 hs	Almuerzo
13.30 a 14.15 hs	Quinto modulo
14.25 a 15.10 hs	Sexto modulo
15.10 a 15.30 hs	Break
15.30 a 16.15 hs	Séptimo modulo
16.15 a 17.00 hs	Cierre y entrega de certificados