

DOTAR A LOS PARTICIPANTES DE LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS QUE LES PERMITA DESARROLLAR COMPETENCIAS Y CUALIFICACIONES BÁSICAS DE TRABAJO, CON EL FIN DE MEJORAR SU PROFESIONALIDAD Y PROPORCIONARLE UNA MAYOR ESTABILIDAD EN EL MERCADO LABORAL. AMPLIAR LOS CONOCIMIENTOS ACERCA DE ESTE PROCESO Y DE LOS CUIDADOS QUE REQUIERE EL PACIENTE QUE NECESITA HEMODIÁLISIS. MOSTRAR A LOS ALUMNOS LAS FUNCIONES DEL ENFERMERO CON EL PACIENTE EN TRATAMIENTO CON HEMODIÁLISIS. CONOCER TODO EL PROCESO DE LA HEMODIÁLISIS, DIÁLISIS Y DIÁLISIS PERITONEAL. SABER TODOS LOS PROBLEMAS QUE SON ESPECÍFICOS DE ESTOS PACIENTES Y APRENDER A RESOLVERLOS. RECONOCER TODAS LAS ALTERACIONES FUNCIONALES QUE PUEDE TENER UN PACIENTE EN TRATAMIENTO CON HEMODIÁLISIS. CONOCER LA ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA RENAL Y ALGUNAS PATOLOGÍAS RELACIONADAS.

TEMA 1. DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD

1.1. DEFINICIÓN 1.2. REQUISITOS 1.3. FUNCIONAMIENTO DE LA UNIDAD 1.4. NORMAS GENERALES DE TRABAJO EN LA UNIDAD DE DIÁLISIS

TEMA 2. ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA RENAL

2.1. INTRODUCCIÓN 2.2. ANATOMÍA RENAL 2.3. FISIOLÓGÍA RENAL 2.4. LOS RIÑONES Y EL SISTEMA GENITOURINARIO

TEMA 3. PATOLOGÍAS RENALES

3.1. FORMAS DE PRESENTACIÓN DE LAS ENFERMEDADES RENALES 3.2. GRANDES SÍNDROMES EN NEFROLOGÍA

TEMA 4. ACTUACIONES ESPECÍFICAS DE ENFERMERÍA ANTES DEL TRATAMIENTO

4.1. INTRODUCCIÓN 4.2. EN EL MOMENTO DEL INGRESO. RECEPCIÓN DEL PACIENTE 4.3. DURANTE EL INGRESO. PLANIFICACIÓN DE LOS CUIDADOS DE ENFERMERÍA

TEMA 5. EL PAPEL DE ENFERMERÍA EN DIÁLISIS

5.1. INTRODUCCIÓN 5.2. DIÁLISIS 5.3. TIPOS DE DIÁLISIS 5.4. MONITORES DE DIÁLISIS 5.5. AGUA TRATADA Y LÍQUIDOS DE DIÁLISIS 5.6. DIALIZADORES 5.7. ACCESOS VASCULARES

TEMA 6. EL PAPEL DE ENFERMERÍA EN HEMODIÁLISIS Y TRATAMIENTOS ALTERNATIVOS

6.1. INTRODUCCIÓN 6.2. CONCEPTO DE HEMODIÁLISIS 6.3. INDICACIONES DE HEMODIÁLISIS 6.4. ¿CÓMO ES UNA SESIÓN DE HEMODIÁLISIS? 6.5. MANEJO DEL PACIENTE ANTES DE INICIAR LA HEMODIÁLISIS 6.6. FUNCIONES DE ENFERMERÍA EN HEMODIÁLISIS 6.7. COMPLICACIONES ASOCIADAS A LA HEMODIÁLISIS. CUIDADOS DE ENFERMERÍA 6.8. DESINFECCIÓN Y LIMPIEZA DE MONITORES 6.9. LA IMPORTANCIA DE LA HIGIENE CORPORAL 6.10. EL PESO SECO 6.12. TÉCNICAS ALTERNATIVAS A LA HEMODIÁLISIS

TEMA 7. EL PAPEL DE ENFERMERÍA EN DIÁLISIS PERITONEAL

7.1. INTRODUCCIÓN 7.2. EL PERITONEO 7.3. SOLUCIONES DE DIÁLISIS PERITONEAL 7.4. TIPOS DE DIÁLISIS PERITONEAL 7.5. VALORACIÓN DE LA FUNCIÓN PERITONEAL 7.6. MEDIDA DE LA EFICACIA DE LA DIÁLISIS PERITONEAL 7.7. INDICACIONES DE LA DIÁLISIS PERITONEAL 7.8. CONTRAINDICACIONES DE LA DIÁLISIS PERITONEAL 7.9. VENTAJAS E INCONVENIENTES DE LA DIÁLISIS PERITONEAL 7.10. COMPLICACIONES DE LA DIÁLISIS PERITONEAL 7.11. CATÉTERES PERITONEALES 7.12. CUIDADOS DE ENFERMERÍA A PACIENTES EN TRATAMIENTO CON DIÁLISIS PERITONEAL. EL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA 7.13. PROTOCOLO DE ENTRENAMIENTO PARA DPCA 7.14. PROTOCOLOS DE ENFERMERÍA EN DIÁLISIS PERITONEAL

TEMA 8. APOYO PSICOLÓGICO AL PACIENTE DIALIZADO

8.1. INTRODUCCIÓN 8.2. FACTORES QUE MODULAN LA RESPUESTA A LA ENFERMEDAD 8.3. ETAPAS PSICOLÓGICAS DEL PACIENTE RENAL 8.4. PROCESOS PSICOLÓGICOS DE ADAPTACIÓN 8.5. PROBLEMAS PSICOLÓGICOS MÁS FRECUENTES EN LOS PACIENTES RENALES 8.6. LA HOSPITALIZACIÓN 8.7. TEMORES DEL PACIENTE ANTE SU ENFERMEDAD 8.8. LA INFORMACIÓN DEL PACIENTE RENAL 8.9. EDUCACIÓN SANITARIA AL PACIENTE Y FAMILIA 8.10. FUENTES DE APOYO DE LOS PACIENTES RENALES 8.11. PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA. ASPECTOS PSICOSOCIALES DEL PACIENTE RENAL 8.12. SIGNIFICADO DE LA PRIMERA DIÁLISIS PARA EL ENFERMO RENAL Y FACTORES QUE INFLUYEN EN SU VIVENCIA