

Programa de la Capacitación



PROGRAMA DE LA CAPACITACIÓN AUXILIAR DE ENFERMERÍA

El Auxiliar de Enfermería conjuga el arte y la ciencia para cuidar a personas de diferentes grupos etarios. Se encuentra capacitado para asistir en múltiples contextos de necesidad y brindar asistencia con prácticas específicas. Su accionar se caracteriza por la atención integral del ser humano, ejecutando acciones de promoción, prevención, recuperación y rehabilitación dentro del proceso saludenfermedad.

OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN



En el transcurso de nuestra capacitación los aprendizajes compartidos, te permitirán como estudiante:

- Adquirir conocimientos de la teoría y de la práctica de las áreas de competencia del Auxiliar de Enfermería.
- Proponer con idoneidad, soluciones prácticas a situaciones cotidianas en el cuidado de las personas.
- Establecer un vínculo entre la oferta y la demanda de recursos humanos y los servicios de salud.





Organización Sanitaria y Conceptos Fundamentales

- El ser humano como sistema bio-psico-social
- El rol del auxiliar de enfermería
- Áreas asistenciales
- Registros de acciones de enfermería
- Reconocer y confeccionar los diferentes tipos de registro e informes de enfermería estudiados.

Necesidades de Protección e Higiene del Paciente

• Conformación de la unidad del paciente





- Armado de los diferentes tipos de camas estudiadas
- Reconocer y realizar los diferentes tipos de baños e higiene
- Dejar el paciente confortable
- Diferenciar limpieza, desinfección y esterilización (conceptos, diferencias y elementos).

Necesidades de Movimiento y Actividad Física

- Aplicar los elementos de la mecánica corporal
- Aplicar los principios de la mecánica corporal
- Movilizar al sujeto de cuidado según diversas técnicas
- Realizar movimientos activos y pasivos
- Reconocer las diferentes posiciones anatómicas y las utilidades de cada una de ellas.

Sistemas de Transporte Interno

- Reconocer las constantes vitales
- Realizar técnicas de valoración de los cuatro signos vitales: Pulso, temperatura corporal, frecuencia respiratoria y presión arterial
- Reconocer los valores dentro de parámetros normales
- Reconocer los valores por sobre y debajo de los parámetros de normalidad

Necesidades de Oxígeno

- Sistema respiratorio
- Reconocer los elementos y uso adecuado de ellos para la administración de oxígeno de alto y bajo flujo

Necesidades Alimentos, Agua y Eliminación de Residuos

- Reconocer los diferentes tipos de sondas
- Aplicar técnicas para diferentes sondajes
- Reconocer diferentes tipos de dietas





- Aplicar técnicas para la administración de los diferentes tipos de dietas estudiadas
- Reconocer ostomías
- Realizar cuidados en estomas
- Reconocer diferentes tipos de enemas
- Aplicar enemas
- Reconocer las características de las heces
- Colocación de chata/ pañal en la eliminación de heces

Aparato Urinario - Eliminación Urinaria

- Realizar cuidados generales en la eliminación urinaria
- Reconocer las características de la orina
- Colocación de chata / pañal / orinal en la eliminación de orina
- Reconocer técnica de sondaje vesical

Desde la Reproducción hasta el Cuidado del Anciano y del Paciente Terminal

- Realizar cuidados generales al paciente anciano:
 - Seguridad
 - Higiene
 - Alimentación
 - Movilización
 - Comunicación
- Realizar cuidados ante el dolor
- Realizar cuidados en agonía y muerte
- Reconocer Cuidados de Enfermería a la paciente obstétrica y al neonato

Diagnósticos, Tratamiento y Primeros Auxilios

- La valoración
- Técnicas de exploración y registro





- Terapia quirúrgica (cuidados perioperatorios)
- Terapéutica farmacológica
- Termoterapia e hidroterapia
- Primeros auxilios
- Reconocer Cuidados de Enfermería a la paciente obstétrica y al neonato

Prevención de Enfermedades Transmisibles - Muestras de y Eliminación

- Enfermedades transmisibles Infecciones nosocomiales
- Riesgos laborales del personal sanitario Medidas de prevención
- Aislamiento
- Muestras biológicas Procedimientos de recogida y transporte
- Residuos sanitarios

