

Cuidados y Técnicas Hospitalarias Del Auxiliar de Enfermería

➤ **Modalidad: Distancia.**

➤ **Objetivos:**

Obtener conocimientos específicos dedicados al cuidado del enfermo por parte del auxiliar de enfermería, saber diagnosticar constantes vitales, uso y mantenimiento de material de enfermería, aprender a utilizar terapias, y técnicas para el cuidado del enfermo, saber actuar con pacientes en aislamiento, etc.

➤ **Contenidos:**

Conocer los sistemas de desinfección y esterilización del material

Desinfección. Limpieza. Materiales clínicos de limpieza diaria en el hospital. Esterilización. Asepsia y antisepsia. Almacenar y conservar el material estéril. El lavado de manos. Lavado de manos quirúrgico.

Diagnóstico de las constantes vitales

Tipos de gráficas. Instrumental y maquinaria sanitaria. Cómo realizar un ecg

Eliminación de residuos. Prevención de riesgos laborales en el hospital

Clasificación de los residuos. Residuos líquidos. Los residuos en el hospital. Pictogramas de peligrosidad. Prevención de riesgos laborales en el hospital: riesgos. Vigilancia de la salud. Accidente de trabajo. Derechos y obligaciones en prevención de riesgos laborales.

Técnicas en el centro sanitario

Carro de curas: materiales. Material de curas. Limpieza del carro de curas. Limpieza del instrumental metálico. Limpieza del instrumental de goma, caucho, etc. Clasificación del material. Ingreso: recepción de un nuevo paciente en la unidad. Cuidados post-mortem.

Oxigenoterapia, enemas y sondas rectales

Administración de oxígeno con mascarilla. Administración de oxígeno con gafas nasales. Fisioterapia respiratoria. Tos asistida. Drenaje por percusión. Clapping. Sondaje rectal. Enema de limpieza. Cuidados del paciente ostomizado. Cuidados del paciente con hipotermia. Cuidados del paciente con hipertermia.

Técnicas de recogida de muestras

Obtención de muestras.



Conocer la administración de fármacos. Vías de administración. sonda nasogástrica

Vías de absorción de los medicamentos. Administración de fármacos. Las vías venosas.

Pacientes en aislamiento. Cómo actuar ante ellos

Normas generales o estándar. Tipos de aislamientos. Colocación de las prendas de aislamiento.

Orden de colocación de la ropa para el aislamiento.

Conocer las enfermedades infecciosas en el hospital. Infecciones nosocomiales

Aspectos que favorecen la infección nosocomial. Origen de las infecciones nosocomiales. Cadena de transmisión. Medidas preventivas. Higiene en los centros sanitarios. Enfermedades infecciosas de más comunes en el hospital

Uso terapéutico del frío o del calor. Manejo del dolor

Regulación de la temperatura corporal. Efectos del frío y del calor. Aplicaciones terapéuticas generales cómo aplicar frío y el calor. Normas de aplicación para frío y calor. Aplicación de frío. Aplicación de calor.