



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ingrid Del Rosario Garcia Calderon

Nombre del tema: Generalidades Médico Quirúrgicas

Parcial: 1° Parcial

Nombre de la Materia: Enfermería Médico Quirúrgica I

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: 5° "B"

INTRODUCCIÓN A LA ENFERMERÍA MEDICO QUIRÚRGICA

En este tema veremos lo que es la Enfermería Medico-Quirúrgica, el cual desglosaremos muchos temas con relación, por lo que es importante saber que es la enfermería quirúrgica se trata de una rama de la enfermería la cual atiende y brinda los cuidados necesarios a los pacientes pre, trans y pos operatorios, por lo que se trata de una especialidad que abarca diferentes labores y procesos, entrando un poco más al tema de la enfermería, la enfermería es la profesión del cuidado que enfatiza las relaciones humanas, la ayuda y el autocuidado mediante la promoción de la salud, la prevención de las enfermedades y el cuidado a aquellos que lo necesitan, por lo que hablaremos aparte de enfermería quirúrgica, y temas como los problemas potenciales que presenta un paciente encamado lo cual trata de alguien que, por diversos motivos, es incapaz de moverse por su cuenta, el otro tema es contusiones, heridas y drenajes, por lo que ahí explicaremos la clasificación entre más las fuertes y las más leves y el concepto de cada una, el siguiente es métodos complementarios de diagnóstico por lo que se tratará de métodos por el cual le realizaremos al paciente para saber el problema que tiene mediante pruebas clínicas, de laboratorio, radiografías entre otras, y por último serán las técnicas de curas y de cuidados de drenaje. Por lo que la técnica de curas se basa al conjunto de actos realizados por el personal de enfermería con el objetivo de obtener la cicatrización de una herida (limpieza, desinfección y protección) respetando las reglas de higiene y por último la técnica de cuidados de drenaje se trata de los cuidados que el personal de enfermería debe realizar a un paciente que presenta drenaje, desde curar diario la zona de inserción del sondaje y valorar signos de infección, filtración de exudado o hemorragias, que pueda presentar.

Generalidades Médico Quirúrgicas

Para comenzar la enfermería-médico quirúrgica es la parte de la enfermería que abarca el cuidado de una persona con trastornos fisiológicos o con riesgo alto de desarrollarlos, y que requiere tratamiento médico o quirúrgico, estos cuidados se prestan mayoritariamente cuando el enfermo está hospitalizado. La atención quirúrgica tiene como objetivo primordial la seguridad del paciente y la salvaguardia de su dignidad humana, se ejecuta mediante la utilización de las más sofisticadas y complejas tecnologías de que dispone la moderna biomedicina. La enfermera quirúrgica es una profesional que tiene la obligación de ejercer su criterio para el análisis de las órdenes y para plantear las observaciones que ella considere convenientes.

La enfermera quirúrgica tiene también responsabilidades de gran importancia y significación en

las otras dependencias y servicios que componen el departamento de cirugía, tales como:

- Sala de recuperación postoperatoria postoperatoria.
- Esterilización central.
- Epidemiología quirúrgica (control y vigilancia de la infección quirúrgica).
- Servicio de urgencia.
- Unidad de trauma.
- Unidad de cuidado intensivo.
- Servicio de soporte metabólico y nutricional.
- Servicios de hospitalización.
- Servicio de cirugía ambulatoria.
- Servicio de cuidado de enterostomías.
- Servicio de cirugía endoscópica.
- Servicio de trasplante de órganos.
- Consulta externa.

- Laboratorios quirúrgicos especiales.
- Laboratorio de cirugía experimental.



El equipo de personal de enfermería que habitualmente trabaja dentro de un quirófano se compone fundamentalmente de 2 enfermeras/os, así como de una auxiliar de enfermería e instrumentista y es de vital importancia que entre los miembros del equipo exista una clara y fluida comunicación tanto verbal como no verbal, que asegure que, ante cualquier necesidad, complicación de la intervención, todos los profesionales presentes priorizarán la situación urgente frente a cualquier otra actividad que estuvieran realizando en ese momento.

El Proceso Quirúrgico: Existen 3 fases en el proceso quirúrgico que incluye desde la preparación del paciente y del quirófano para garantizar el éxito de la intervención, el tiempo intraoperatorio y la labor del personal de enfermería en él, y por último de las primeras horas tras la intervención quirúrgica.

Problemas potenciales del enfermo encamado.

Por lo tanto el paciente enfermo o encamado es aquel paciente que, por diferentes motivos, está obligado a permanecer inmóvil en la cama, ya sea un anciano impedido, un accidentado o un enfermo terminal, por lo que esta situación genera un gran riesgo por falta de movilidad como: Alteraciones en la circulación que facilitan la aparición de trombosis venosas, tromboflebitis, y embolias pulmonares, mala ventilación pulmonar con retención de secreciones y predisposición a las infecciones respiratorias, pérdida de masa muscular, generando una atrofia y debilidad muscular, afectación del hueso con pérdida de masa ósea y el desarrollo precoz de una osteoporosis, rigidez articular con posibilidad de anquilosis de las articulaciones y la aparición de úlceras por presión que son lesiones en la piel que cursan con pérdida de sustancia cutánea y cuya profundidad puede variar desde una erosión superficial en la piel hasta una afectación más profunda.



Contusiones, Heridas y Drenajes.

Contusiones: por otro lado las contusiones son lesiones que aparecen cuando se produce un golpe, caída o cualquier impacto sobre la piel, sin ocasionar heridas abiertas, las contusiones más comunes son: Cabeza, Rodilla y Manos, por lo que se pueden clasificar atendiendo a la intensidad del impacto, y la gravedad que va desde la rotura de pequeños vasos, hasta la lesión de órganos o tejidos internos y cada tipo de contusión requerirá de una atención y tratamiento diferentes como:

- 1.-Contusiones mínimas: no se consideran de riesgo y no precisan tratamiento.
- 2.-Contusiones leves o de primer grado: el golpe causa la rotura de capilares y algunos vasos sanguíneos locales y superficiales.
3. Contusiones moderadas o de segundo grado: el impacto es más fuerte, y afecta a vasos mayores que al romperse provocan un cúmulo de líquidos en la zona lesionada, causando así un hematoma.
4. Contusiones graves o de tercer grado: aunque el golpe no dañe ni rompa la superficie de la piel, lesiona los vasos de manera que la sangre deja de irrigar la zona, lo que provoca la necrosis (o muerte) de los tejidos.

Heridas: por lo tanto las heridas son la pérdida de solución de continuidad o un tejido o la separación de las siguientes estructuras: piel, fascias, músculo, hueso, tendones, y vasos sanguíneos.

Drenajes: se trata de un sistema de eliminación o evacuación de colecciones desde los diferentes órganos y/o tejidos al exterior.

Métodos complementarios de diagnóstico

Con referencia a métodos complementarios de diagnóstico, el diagnóstico se trata del procedimiento por el cual se identifica una enfermedad, entidad nosológica, síndrome, o cualquier condición de salud-enfermedad, en clínica, el diagnóstico se enmarca dentro de la evaluación psicológica, y supone el

reconocimiento de una enfermedad o un trastorno a partir de la observación de sus signos y síntomas.

Tipos de diagnóstico: Se encuentra el diagnóstico precoz, Biopsia, Rayos X, Radiografía Simple, Resonancia magnética nuclear, Tomografía Axial computada, esofagogastroduodenoscopia, colposcopia, broncoscopia flexible diagnóstica, fluoroscopia, ecografía.

Técnica de curación.

Se trata de la técnica que favorece la cicatrización del tejido ante cualquier herida, el cual hablaremos de dos tipos de curación la cual es curación plana y curación irrigada.

Curación Plana: Se trata de una técnica de limpieza de herida que se realiza con tómulas empapadas en solución fisiológica a través de un solo movimiento de arrastre mecánico, es considerada una técnica aséptica, por lo que se debe usar material y técnicas asépticas.

Curación Irrigada: Se trata del lavado o irrigación de la herida o úlcera para eliminar los agentes contaminantes que pueden provocar infección, es el procedimiento más adecuado para heridas contaminadas e infectadas o zonas de difícil acceso.

Técnicas de cuidados de drenajes

Por tal motivo los drenajes son sistemas formados por tubos y otros elementos, colocados quirúrgicamente en el paciente cuya finalidad es evacuar al exterior y recoger contenido residual producido por el organismo.

Cuidados de Enfermería:

- Comprobar permeabilidad, aspirar con jeringa estéril ante la sospecha de obstrucción.
- Medir la cantidad del líquido drenado y observar las características de éste.

- Cambiar el recolector de líquido (bolsa estéril) cada 24 hrs. o antes si fuese necesario, en caso de uso de éste sistema.
- Observar el punto de fijación del drenaje a la piel para comprobar que esté cumpliendo su objetivo y evitar que se salga.
- Observar la piel circundante al sitio de inserción del drenaje para pesquisar signos de inflamación o presencia de exudado.
- Enseñara al paciente a movilizarse con el sistema de drenaje para procurar mantener su función y evitar que se salga.

Para concluir, la enfermería es una profesión del sistema de salud focalizada en el cuidado de los individuos, las familias y las comunidades para que puedan alcanzar, mantener o recobrar una salud óptima y una calidad de vida adecuada, por lo que en todos estos temas tratados, enfermería tiene un papel importante en cada uno de ellos ya que se enfoca en los cuidados y en las intervenciones de algunos procedimientos quirurgicos con el fin de que el paciente mejore su salud, es por eso que como profesional de enfermería es necesaiio saber cada uno de estos temas, tecnicas y procedimientos , para que cuando se aplique en el campo de trabajo sea de la mejor forma y poder ayudar a la recuperacion del paciente.

“Ayudar al individuo a llevar a cabo y mantener por si mismo acciones de autocuidado para conservar la salud y la vida, recuperarse de la enfermedad y/o afrontar las consecuencias de dicha enfermedad”.

-Dorothea Orem



Bibliografia:<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/ffebbcd c786a6ff295e2baa48cd20d09-LC-LEN503.pdf>