

Nombre de alumnos: Flor Marisol López Hidalgo

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Enfermería Medico Quirúrgica 1

Carrera: Licenciatura en enfermería

Grado: 5to cuatrimestre

Grupo: A

Tema: UNIDAD 1 INTRODUCCIÓN A LA ENFERMERÍA MEDICO QUIRÚRGICA

Esta es una introducción sobre este tema que se tratara de explicar en este trabajo como sabemos la enfermería medico quirúrgica es aplicar los cuidados necesarios a los pacientes que se van a someter a una intervención quirúrgica, es decir, se encargan del buen estado del paciente antes, durante y después de la operación también como sabemos se conoce también como enfermería de cuidados médico-quirúrgicos en este tema también salen algunos subtemas que van enfocado en las realizaciones que deben hacer algunos personales lo que representa estar en ese labor como bien sabemos hay actividades que se realizan estando en lo que es quirúrgica , la labor principal de este tipo de enfermeros es administrar los cuidados necesarios a los pacientes que necesitan una intervención diagnóstica y/o terapéutica de tipo médico – quirúrgico tanto antes, como durante y después de la misma como lo mencione en lo siguiente empezare a desarrollar mis subtemas que tiene esta unidad.

Para desarrollar estos subtemas empezare explicando cada punto que nos indica la unidad.

1.1. Generalidades Médico Quirúrgicas

Pues es el primer subtema que trataremos de explicar que se trata y cómo podemos reconocerlo pues 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 el equipo humano dedicado a la atención quirúrgica la enfermera ocupa un lugar de igual importancia a la del cirujano, con funciones que son interdependientes y complementarias en este tema se trata de lo que lleva medico quirúrgicas como son los instrumentos y técnicas que se deben elaborar como es departamento y equipo quirúrgico, que se trata del conjunto de recursos humanos y materiales, o sea todo lo que se encuentra en el lugar físico tanto las personas y los elementos que encontramos ahí organizado para desarrollar en un

recinto especial la actividad quirúrgica y las acciones de anestesia, pues también cabe mencionar sobre las funciones de la enfermería en estas áreas las cuales son 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 y la visita preoperatoria a cargo del anestesiólogo es un prerequisite en todo servicio quirúrgico, las dos actividades del género humano que emplean las más complejas y sofisticadas tecnologías son la navegación aeroespacial y la cirugía, el quirófano se congregan máquinas e instrumentos de alta precisión, gracias a los cuales se puede intervenir sobre la totalidad de las funciones orgánicas para ejecutar operaciones que hasta hace poco pertenecían al campo de la ciencia ficción otra cosa muy importante es 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 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, etc., todos los profesionales presentes priorizarán la situación urgente frente a cualquier otra actividad que estuvieran realizando en ese momento en esta área cabe los tipos de enfermería los cuales son: La enfermera/o instrumentista la cual es debe reunir quien realice este papel dentro del quirófano son la capacidad de reacción y priorización ante una situación crítica o urgente que aparezca una vez iniciada la intervención, la otra es la enfermera/o circulante la cual se debe competencias que debe reunir son similares a las de su compañera/o instrumentista, aunque en esta ocasión será quien esté pendiente de las necesidades del resto del equipo y no solamente de las de los cirujanos, sino de las de su compañera y también del anestesista dos áreas donde también incluye es la auxiliar de enfermería, esta figura no siempre está presente en el quirófano, o en determinadas especialidades puede ser una sola persona compartida para más de un quirófano y el Proceso Quirúrgico Distinguimos 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.

1.2. Problemas potenciales del enfermo encamado

Es el segundo tema que se lleva a cabo en este trabajo sobre las actividades que hace o lleva un enfermero que tiene pacientes encamados una persona que como consecuencia de una enfermedad, un traumatismo o una situación de alta dependencia pasa la mayor parte del tiempo encamada y, por tanto, en situación de inmovilidad, está expuesta a una gran variedad de complicaciones que pueden afectar a diferentes partes del organismo y alguna de las cuáles pueden ser graves, hay que definir sobre que es un paciente encamado es aquel paciente que, por diferentes motivos, está obligado a permanecer inmóvil en la cama, ya sea un anciano impedido, un accidentado, un enfermo terminal y la capacidad de movilización es un indicador del nivel de salud del paciente y de su calidad de vida, ya que determina su independencia cuando un paciente pasa mucho tiempo en cama se deben extremar los cuidados para evitar las posibles complicaciones, algunas de las cuales pueden llevarle a la muerte, esta situación genera un gran riesgo por falta de movilidad y favorece: 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. Y rigidez articular con posibilidad de anquilosis de las articulaciones, generando pérdida funcional y dolor importante, 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, pudiendo llegar hasta el hueso pues los cuidados de enfermería en un paciente como se mencionó anterior se debe llevar muchas actividades al favor del paciente como son el higiene entre otras.

1.3. Contusiones, heridas y drenajes Contusiones

Este tema es uno de mucha importancia como se ve todo se va en forma de los cuidados y actividades que se realizan como tal lo que es lo que puede suceder en

algunas que debes realizar como enfermeros algunos se realizan por debidas a golpes, caídas, o cualquier impacto que no ocasiona heridas abiertas, pueden ser leves, o provocar fracturas o lesiones internas, las contusiones son motivo de primeros auxilios, ya que en cualquier tipo de accidente suelen ser la lesión más común y cualquier persona puede proporcionar los primeros auxilios en caso de contusión, por lo que es necesario que todos conozcan los procedimientos a seguir para minimizar los riesgos bueno hay que saber que son las heridas son las lesiones más frecuentes y que todo el mundo sufre alguna vez en la vida. En esta ocasión trataremos fundamentalmente los tipos de heridas que existen y cómo brindar los auxilios ante una determinada situación, y son roturas de los tejidos, provocadas por un agente traumático, en las heridas puede estar solamente afectada la piel o pueden estarlo también los tejidos subyacentes. Existen muchas heridas que se van clasificando en abiertas , cerradas , heridas simples , complicadas ,laceraciones , heridas cortantes , punzo cortantes , contusas , por aplastamiento , por arma de fuego y lo que es el drenajes es una técnica empleada para evacuar el exceso de secreciones , líquidos o gases que estén dentro del organismo con la mera finalidad de que estos ocupen un espacio perteneciente a una cavidad y cause presión a órganos vitales.

1.4. Métodos complementarios de diagnostico

Se trata sobre medicina y enfermería el diagnóstico es el procedimiento por el cual se identifica una enfermedad, entidad nosológica, síndrome, o cualquier condición de salud-enfermedad, existen diversos tipos de diagnóstico como los que mencionaremos que es, el diagnóstico clínico requiere tener en cuenta los dos aspectos de la lógica, es decir, el análisis y la síntesis, utilizando diversas herramientas como la anamnesis, la historia clínica, exploración física y exploraciones complementarias existe otro el cual es el diagnóstico médico establece a partir de síntomas, signos y los hallazgos de exploraciones complementarias, qué enfermedad padece una persona, generalmente una enfermedad no está relacionada de una forma biunívoca con un síntoma, los síntomas referidos en la anamnesis y los signos objetivados en la exploración física, son anotados en la historia clínica del

paciente, pues se realizan estudios muchos tipos como son algunos para saber el bienestar y así poder realizar el trabajo.

1.5. Técnica de curas

Que se puede decir que es curación plana sobre algunos explicara que es una técnica de limpieza de herida que se realiza con tómulas empapadas en solución fisiológica u Solución Ringer Lactato a través de un solo movimiento de arrastre mecánico, es una técnica aséptica, por lo que se debe usar material y técnicas asépticas, está la segunda que es curación de irrigada es el lavado o irrigación de la herida o úlcera para eliminar los agentes contaminantes que pueden provocar infección y el procedimiento más adecuado para heridas contaminadas e infectadas o zonas de difícil acceso. Existen distintas técnicas para realizar este fin, tales como; ducho-terapia y lavado con jeringa y aguja tenemos otro tipo de curación la cual se conoce o se nombra como Curación avanzada es un procedimiento que se realiza limpiando la herida o úlcera con solución fisiológica dejando como cobertura un apósito interactivo, bioactivos o mixto y la frecuencia de la curación depende de las condiciones de la lesión y del apósito elegido y serian esos que cada uno trabaja con diferente objetivo y hasta cuidados.

1.6. Técnicas de cuidados de drenajes

Este es el último subtema que se enfoca como bien lo dice sobre que cuidados deben realizar en drenajes que lleva la enfermera o enfermero los cuales son 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, al momento de retirar utilizar material estéril, cortar el punto, pedir al paciente que inspire y fraccionar con

pinzas, mantener el vacío del sistema de aspiración, ya que si se pierde el vacío no se realiza la aspiración del contenido y si este queda detenido en el lumen podría coagularse y taponar el drenaje.

Bueno explique lo que yo pude entender de cada tema para concluir sabemos que el labor como vemos son muchos con mucha responsabilidad como es que se debe que áreas nosotros ocupamos sabemos que todo esto nos va servir estar prevenidos cuidarnos es bueno saber todo lo que puede funcionar como también saber cuidar a un paciente y así darle un gran servicio.

Teoría: considerada una filosofía de **enfermería** .Para ella, todas las personas tienen capacidades y recursos para lograr la independencia y la satisfacción de las 14 necesidades básicas, a fin de mantener su salud de **Virginia Henderson**

Bibliografía: Bibliografías: UDS. Antología de enfermería Medico quirúrgica I

.Utilizada el 22 de diciembre del 2020. PDF