

ENSAYO
ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA 1

RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ

PRESENTA LA ALUMNA:

PEREZ ROBLERO YURISELA

GRUPO, CUATRIMESTRE y MODALIDAD:

5to CUATRIMESTRE GRUPO "B", ENFERMERÍA
DOMINGO

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS

14 de marzo de 2021

ENFERMERÍA MEDICO QUIRÚRGICA 1

INTRODUCCION A LA ENFERMERIA

INTRODUCCIÓN:

En esto que le presentaremos a continuación es un tema muy importante tanto como en nuestra vida diaria como también para otras cosas de la vida enfermería medico quirúrgica 1 es una carrera que fue pensado especialmente para el futuro de muchas personas tal como es jóvenes y señoritas forjado en el hecho de aprendizaje sobre el grado de enfermería.

Y durante la lectura de este ensayo daré a conocer principalmente los cuidados de enfermería aplicados a los adultos especialmente, ya que son ellos las personas que presentan problemas o alteraciones en su salud. Como enfermeras tenemos la obligación de proporcionar estos cuidados a los individuos y a la comunidad en general.

DESARROLLO:

Hoy en día bien sabemos que la ciencia se ha ido relacionando con el hecho de aprendizaje, enseñanza, mejoramiento y base fundamental en la vida para a ayudar a personas mayores que presentan problemas o alteraciones de salud es muy interesante por lo cual les invito a que en esta secuencia se queden con migo voy a hablarles mas sobre lo que ya hemos dicho anteriormente.

La enfermería quirúrgica se le conoce también como una enfermería de cuidado empeñando un papel muy importante tanto como enfermería ,medico ,cirujano, y de mucho más teniendo en cuenta de que para ello en este tema vamos a aprender muchas cosas vamos a hablarles sobre lo que hacen los médicos.

Es muy interesante ver como esta carrera puede salvar la vida de otra persona pero para ello uno como enfermera, medico, cirujano debe de estar preparado para todo lo que ha de acontecer ya que en ocasiones se podrán presenciar la perdida de la vida de muchas personas.

En nuestro procedimiento de poder salvarles la vida eso se debe a que puede tener una enfermedad muy grave o que el cuerpo este muy débil debemos de estar preparado para todo lo que suceda tener el valor de pasar por ahí.

Cada enfermera debe tener la experiencia de que si uno hace todo lo posible se prepara uno muy bien y se propone uno a poder salvar a esa persona se puede, pero para ello uno debe de estar preparado con los tratados necesarios.

La enfermería basándose también en lo que es tener la paciencia necesaria hacia el paciente para tratar muy bien e ir mejorando en todo ya que existen diferentes enfermedades y va basándose en edades y dolores en la vida.

Por lo cual la enfermera tiene el deber conocer los medicamentos y cada uno de los dolores del ser humano ya que hay dolores que pueden llegar a causar desesperación al ser

humano para ello uno debe de conocer los tratados necesarios para poder tratar con esa persona y tratar de aliviar lo que siente.

Puede tratarse también como el estrés, cansancio. Por ejemplo, atendiendo a su historial clínico, proporcionándole medicación si la precisa y preparando la zona de trabajo del cirujano.

También se encarga de dar apoyo al anestésista preparando los equipos y tratamientos necesarios, así como de velar por la seguridad del paciente durante la administración de la anestesia.

En este tiempo también debe dar apoyo al cirujano proporcionándole el instrumental preciso y ocupándose de los apósitos. Tras la intervención tras la cual los cirujanos deben preocuparse por sus pacientes ya que están preocupados por la salud de ellos, en otras palabras tienen un papel muy importante al estar en una cirugía.

La atención quirúrgica tiene como objetivo primordial la seguridad del paciente y la salvaguardia de su dignidad humana se debe también a un buen comportamiento con los demás a capacitarse muy bien o a no estar nerviosos mediante una operación que se realicen, necesitan estar seguro de lo que hacen y de lo que saben.

La enfermera puede ayudar tanto como a una operación, un trasplante, y de ayuda en los hospitales como verán la enfermería médico quirúrgico llevan un papel muy importante en la vida, lo interesante es que la enfermera ocupa un lugar de igual importancia a la del cirujano, con funciones que son interdependientes y complementarias.

La enfermera cumple una labor directiva, coordinadora y de ejemplo, y es ella quien realmente determina el nivel asistencial de un servicio quirúrgico. Esto también puede tratar con lo que es el estrés, depresión, dolores del cuerpo y entre otras cosas es así como la ciencia, se relaciona con la enfermería con los tratamientos y las ocupaciones que lleva hay muchas enfermedades que se nos presentan cada día sin pensarlo.

Los procesos quirúrgicos están formados por una serie ininterrumpida de puntos críticos de actuación, es por esto la importancia de este aspecto y de abordar con una estructura adecuada la seguridad del paciente quirúrgico.

En seguridad del paciente el principio fundamental es preguntarse ¿por qué? O ¿cómo ocurrió? el error, nunca recurrir a una respuesta punitiva que culpabilice a algún miembro del equipo.

Hay diferentes técnicas que avalan modos de investigación en el porqué de los errores, que no son competencia de este manual, y que visualizan de forma eficaz la situación que condujo al error, ayudando a los responsables.

Las competencias fundamentales que 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.

Una hemorragia por ejemplo, la atención plena al campo quirúrgico y a las necesidades y solicitudes de los cirujanos, anticipándose a las mismas siempre que sea posible el orden

y la disciplina para mantener el instrumental y el equipo estéril lo más limpio posible, identificando material que haya podido contaminarse, etc.

La serenidad es una fortaleza que se puede desarrollar con la experiencia. Al ingresar en un quirófano, como bien hemos notado existen dos tipos de enfermeras y cada una con diferentes funciones dentro del quirófano, la circulante y la instrumentista, cada una con una gran responsabilidad.

Pareciera que la labor que realizan los enfermeros y enfermeras no fuese tan importante, pero, es una figura clave.

Será necesario y muy importante que todos los miembros en el área de salud y principalmente del tema que estamos hablando acerca de un quirófano sepan de antemano el trabajo que se realiza ya que la función que cumplen sea antes o después de una cirugía es de vital importancia.

La enfermera tiene la obligación de tener en cuenta los tres procesos quirúrgicos: preparar al paciente, así como también garantizar la el éxito de la intervención y tener en cuenta el tiempo.

PROBLEMAS DEL ENFERMO ENCAMADO

Como bien tenemos en cuenta, tal vez nos hemos enfermado más de alguna vez y sabemos las dificultades que pasamos dentro de un hospital, ya que la mayoría del tiempo pasamos encamados, por lo tanto sabríamos darnos cuenta los problemas que y las complicaciones que sufrimos y eso nos puede afectar otras partes de nuestro cuerpo, especialmente se nota en pacientes ya mayores de edad (los ancianitos).

Permanecer en cama mucho tiempo puede afectarnos especialmente nuestra circulación sanguínea, por que estando acostados tanto tiempo se vuelve más lenta y como consecuencia de eso nos puede dañar o seguir presentando algunas otras enfermedades por ejemplo se podría presentar alteración cardiaca.

También podríamos perder el apetito, con eso podríamos sufrir malnutrición, o también no poder deglutir muy bien los alimentos nos podría causar estreñimiento o reflujo gástrico.

Estar en cama también podríamos entrar en depresión y más si no tendríamos con quien platicar o también el estar pensando en la enfermedad lo grave que podría estar.

Hay tantas cosas en las que nuestro paciente podría empeorar si nosotros no le brindamos la adecuada atención que necesita. Entonces será mejor que seguidamente debemos de cambiar las diferentes posiciones de acuerdo al tipo de enfermedad que tenga.

Al brindarle la buena atención a nuestro paciente, tendemos a mejorar su salud y así como también evitamos las complicaciones que podría sufrir así como también la muerte.

Más de algunos de los enfermeros o enfermeras podrá ser designado a brindarle la atención a un paciente hasta su propio domicilio, sus actividades serán: darle de comer, vestirle y si no pudiese lavarse las manos solo o sola la enfermera tendrá que hacer esa labor.

Y si por algún motivo nuestro paciente no puede moverse, siendo cualquier motivo, cierta situación nos demanda una gran responsabilidad y tenemos la obligación de brindarle toda la atención que sea necesaria.

CONTUSIONES Y HERIDAS

Las contusiones se puede producir por cualquier golpe que podríamos sufrir, una caída o laguna herida abierta.

Las más comunes las podríamos sufrir en nuestra cabeza y se dan más frecuentes en niños pequeños.

También en las rodillas, en esta parte del cuerpo se dan más molestias las contusiones ya que en las rodillas damos más movimientos al desplazarnos.

En las heridas, estas son roturas que más de alguna vez sufrimos en la vida, siempre vamos a tener algún paciente que llegara a que le brindemos atención a una herida sea de su propia piel o algún otro tejido. Todas las tenemos que brindar atención inmediata, tomar signos vitales evaluar el tipo de herida que nuestro paciente lleva, detener el sangrado y tampoco vamos a darle de beber ningún tipo de bebida al paciente.

En el diagnóstico, es el medio por el cual nosotros como enfermeras podremos identificar ciertas enfermedades de cualquier persona, también podremos determinar su estado de salud, teniendo en cuenta las principales herramientas tales como la historia clínica, exploración física u otras exploraciones complementarias.

En este ensayo daré a conocer solamente algunos de los tipos de diagnósticos y para que podríamos emplearlos: diagnostico precoz, detectar una enfermedad en cierta población e instruir medidas complementarias para poder disminuir la tasa de mortabilidad. Biopsia, se trata de extraer una parte del tejido para después poder examinarla y así detectar cualquier enfermedad o tumor.

Los tipos de curaciones también que en cualquier momento podríamos utilizar en el sitio donde nos encontremos, curación plana, serán solamente con torulas empapadas de agua fisiológica y esto nos facilitara la cicatrización de cualquier herida, curación irrigada, nos ayuda a eliminar los agentes contaminantes y así evitar cualquier infección que se pueda presentar.

En todo momento hay que esterilizar cualquier material que vamos a necesitar, ya que la esterilización es primordial ante cualquier circunstancia.

INFECCION NASOCOMIAL

La atención y cuidado que una enfermera tiene como obligación ante cualquier tipo de enfermedad transmisible es necesario que la sepamos ya que con respecto al sarampión, varicela, difteria entre otras enfermedades es obligación nuestra mantenerlas.

Por ejemplo ante las enfermedades ya mencionadas anteriormente es necesario que siempre nos lavemos las manos, que utilicemos mascarilla, gafas o lentes, guantes y como también siempre mantener la puerta cerrada.

Las precauciones que es necesario seguir, el lavado de manos siempre la haremos en cada momento que tengamos contacto con el paciente, ya sea por medio de sangre, cualquier fluido, o algún material contaminado.

Ya que la transmisión de las enfermedades son muy rápidas, por medio de la vía aérea mediante el viento ya que hay algunas bacterias que pueden lograr permanecer por mucho tiempo en el aire y es fácilmente que nos contaminemos, por gota también al hablar, al toser, o estornudar es tan sorprendente que a pesar de estar a cuatro metros de distancia nos podemos infectar de las enfermedades.

A continuación hablare acerca de la inflamación y conoceremos el proceso que constituye.

Siempre defiende a cualquier agresión que nuestro cuerpo pueda sufrir, ya sea física, química o biológica, en cuanto esto pase una inflamación puede atraer células inmunes de otros tejidos que se encuentren cerca.

El tumor se produce por el edema y acúmulo de células inmunes, mientras que el dolor es producido por la actuación de determinados mediadores sobre las terminaciones nerviosas del dolor, pero en el momento que sentimos dolor es cuando las células inmunes realizan su trabajo.

Conoceremos acerca de las fases que conlleva la inflamación:

Liberación de mediadores, efecto de mediadores, la llegada de las moléculas y células inmunes al foco inflamatorio, regulación del proceso inflamatorio y reparación del tejido todas ellas tan simple como se puedan leer pero con una gran función, y una gran respuesta de alivio frente al agresor.

Las maniobras que podremos utilizar ante cualquier hemorragia, las podríamos decir que son pilares en este caso en las maniobras quirúrgicas principalmente.

Pero primeramente daré una breve explicación acerca de la hemorragia, conociendo que es todo aquello que se trate de una salida de sangre del sistema vascular, entre más sangre se vea que escape más se hace grave dicha hemorragia y se puede complicar el riesgo de la vida de la persona.

De acuerdo a lo anterior entramos de lleno a lo que es la hemostasia, estas son las maniobras las podríamos decir para entender más bien el contexto, los mecanismos intrínsecos es la coagulación de la sangre. Y los mecanismos extrínsecos es lo que un cirujano realiza para lograr la hemostasia.

Siempre debemos tener el valor de actuar y tener los conocimientos necesarios ante una hemorragia, sino logramos detenerla nuestro paciente perderá mucha sangre y puede llegar

a perder el conocimiento en cuestión de minutos. Las técnicas para el control de hemorragia son muy sencillas al parecer pero con ellas podremos salvar vidas.

Si siendo enfermeras no actuamos bien o no tenemos el valor ante una hemorragia podríamos tener diversas consecuencias con nuestro paciente, ya sea mareos, el pulso lo tenga muy rápido o débil, la respiración rápida, sudoración fría. Hay un gran peligro en entrar en shock si la persona es ya una persona ya adulta, no puede estar mucho tiempo con la hemorragia.

Lo primero que tenemos que hacer ante una hemorragia, primero tomar los signos vitales, evaluar su estado y analizar la herida para decidir muy bien el método a emplear.

En todo tiempo es necesario ver muy bien sino existe sospecha o peligro de vida por perdida de mucha sangre, porque hay algunas heridas que tal vez notemos que no haya demasiada perdida de sangre pero aun así la vida puede correr peligro.

Durante cada proceso o ante cualquier persona que haya tenido hemorragia, es necesario y se recomienda siempre el uso de guantes, para poder evitar ensuciar la herida, y no entrar en contacto con la sangre para poder evitar la contaminación de alguna enfermedad.

A cada situación en la que nos encontremos con una persona que haya tenido un accidente y tengamos la obligación de realizar la hemostasia o controlar la hemorragia, no debemos olvidar percibir el pulso.

CONCLUSION:

Durante el ensayo realizado, nos hemos dado cuenta y hemos notado la importancia que una enfermera o un enfermero tiene ante cualquier situación de la vida.

Ya sea cuidando de un paciente, atendiendo cualquier tipo de infección que ya que como hoy en día la mayoría de nosotros los seres humanos estamos expuestos y es tan sencillo la transmisión de muchas enfermedades, pero también muy difícil para poder recuperarse.

Personas adultas y niños, son quienes más están exentas a contraer las enfermedades pero como ya di a conocer las recomendaciones que son muy importantes. Mediante ellas podremos lograr la recuperación del individuo, inclusive salvar la vida de alguna persona del peligro.

En mi opinión es necesario que pongamos empeño especialmente en un futuro a lo que nos toque realizar, sabemos muy bien que hay cosas que nos parecerán imposibles pero en nuestras manos estarán las responsabilidades.

REFERENCIA:

Antología UDS

Unidad 1

Introducción a la Enfermería Médico Quirúrgica.

1.1. Generalidades Médico Quirúrgicas.

1.2. Problemas potenciales del enfermo encamado.

1.3. Contusiones, heridas y drenajes.

1.4. Métodos complementarios de diagnóstico.

1.5. Técnica de curas.

1.6. Técnicas de cuidados de drenajes.

Unidad 2

Infección Nosocomial.

2.1. El enfermo en aislamiento.

2.2. La inflamación.

2.3. El síndrome hemorrágico y hemostasia

