



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Adolfo Angel Pascual Gómez

Nombre del tema: Hemorragia digestiva

Parcial: IV

Nombre de la Materia: Enfermería en urgencias y desastres

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Galvez

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Séptimo cuatrimestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 03 de diciembre del 2023

Introducción;

En este tema se hablara acerca de la hemorragia digestiva donde conoceremos más afondo la enfermedad de porque se padece de este tipo de patología que es muy frecuente que presenten los pacientes que consumen alcohol o fuman, también a los que consumen antiinflamatorios y sobre este tema se conocerá la patología tanto concepto como los síntomas y en enfermería sobre todo que es la importancia en este ensayo como actuaremos con cuidados y profesionalismo, en este tipo de patología nosotros como enfermeros tendremos que valorar el paciente para conocer el tipo de hemorragia que tenga pero para eso en lo siguiente nos explicara los tipos de hemorragias digestivas que existen, por lo tanto esta enfermedad es muy importante conocerla afondo sobre cómo es la exploración y la valoración hemodinámica que nosotros debemos conocer para poder tener un diagnóstico sobre la enfermedad.

Desarrollo;

Hemorragia digestiva

La hemorragia digestiva es el sangrado gastrointestinal (GI) es un síntoma de un trastorno en tu sistema digestivo, donde a menudo la sangre se presenta heces o en el vómito, pero no siempre se hace visible, ya que puede causar heces negras o alquitranadas, el nivel de esta hemorragia puede varias ya que no es la misma pérdida de sangre en los pacientes, por lo tanto esta se clasifica en dos tipos, la hemorragia digestiva leve (HDB) y la hemorragia digestiva alta (HDA) por lo que la pérdida de sangre será distintas donde en la HDB tendrá un menor sangrados y diferentes formas de presentarse la enfermedad a comparación de la HDA ya que abra un mayor número de pérdida de sangre por lo que el sangrado por encima del ángulo de Treitz, se va a manifestarse generalmente en forma de hematemesis que es vómito en sangre roja o en poso de café o melenas que son las deposición negra, pegajosa y maloliente, aunque ocasionalmente cuando es masiva (>1 litro), puede manifestarse como rectorragia. En la HDB el Sangrado distal al ángulo de Treitz, se manifestará

habitualmente como rectorragia (emisión de sangre roja fresca y/o coágulos) o hematoquecia (sangre mezclada con las heces).

Estas hemorragias digestivas o gastrointestinales las causas por la cual lleva a producirse es porque se encuentran hemorroides, úlceras pépticas, desgarros o inflamación en el esófago, diverticulosis y diverticulitis, colitis ulcerativa o ulcerosa y enfermedad de Crohn, pólipos del colon o cáncer de colon, estomago o esófago a lo que estas enfermedades nos llevan a padecer hemorragias dentro del aparato digestivo por lo cual para poder prevenir esto debemos limitar el uso de medicamentos antiinflamatorios no esteroides y también limitar el consumo de alcohol y si la persona fuma evitar hacerlo o dejar de hacerlo ya que estos son los factores de riesgo que debemos tomar en cuenta.

En estas hemorragias digestivas te llevara a tener muchos síntomas a la cual dependerá de si es una HDA o una HDB por lo que los síntomas más comunes será la dificultad para respirar, la palidez, sensación de cansancio, mareos o desmayos, sangre de color rojo oscuro en las heces , calambres en el abdomen, sangre en los vómitos y deposiciones negras por la cual el manejo inicial de esta sería la anamnesis que es el procedimiento de la exploración en enfermería para poder confirmar el episodio de hemorragia digestiva y después pasar a la valoración hemodinámica donde hay que determinar la presión arterial, la frecuencia cardiaca y valorar los signos y síntomas de compromiso para saber el tipo de hemorragia digestiva que el paciente padece.

Conclusión

Concluiremos con el aprendizaje del tema de hemorragia digestiva donde el concepto de esta hemorragia es el sangrado y esta se divide en dos que es la HDA y la HDB por lo que el cambio en que se diferencia en la HDB es que la TAS es arriba de 100 mmHg y la FC es menor a 100 Lpm en cambio la HDA la TAS es menor a 100 mmHg y la FC es arriba de 100 Lpm y existe signos hipoperfusión entre otras por lo tanto el paciente presentara diferentes síntomas dependiendo el tipo de hemorragia digestiva que padezca si no también la forma de prevenir esta patología seria evitar los factores como el alcohol y el tabaco y también los antiinflamatorios que son los principales factores de riesgo como otros tipos de patología que te lleva a tener una hemorragia o un sangrado en el aparato digestivo manifestándose los sangrados en heces o en vómitos que puedes presentar

Bibliografía

UDS. (periodo septiembre-diciembre 2023). *Enfermería en urgencias y desastres* . Comitan de Dominguez .