



**NOMBRE DEL ALUMNO: ABNER URIBE HERNADEZ
MENDEZ**

**NOMBRE DEL PROFESOR: DOC. RUBEN EDUARDO
DOMINGUEZ**

LICENCIATURA: ENFERMERIA

MATERIA: ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA

CUATRIMESTRE: 7TO

MODALIDAD: SEMI-ESCOLARIZADO

**NOMBRE Y TEMA DEL TRABAJO: CUIDADOS AL
PACIENTE CON ALTERACIONES.**

Frontera Comalapa, Chiapas, a 11 de julio del 2021

INTRODUCCION

Las enfermedades gastrointestinales son uno de los principales problemas de salud pública en México. Se transmiten, ya sea por vía fecal-oral, o bien por el consumo de agua y alimentos contaminados. Afectan principalmente a la población infantil, y tanto su incidencia como su prevalencia dependen del nivel socioeconómico de los pacientes. Los agentes patógenos involucrados son virus, parásitos y bacterias.

Realmente estos caso provienen de alguna infección, como podemos decir problemas de la piel si nosotros nos cuidamos nuestra piel tendremos algo bien que enseñar pero también si nosotros no cuidamos nuestro organismo todo eso se puede reflejar en nuestra piel , por ejemplo si nosotros no nos alimentamos bien nos puede dar anemia y en la piel se refleja una palidez, ya que por ello debemos tener una buena alimentación si no cuidamos nuestra alimentación el cuerpo se descuida ya sea que engordes por comer mucha chatarra y vengan problemas ya sea la obesidad problemas respiratorios o también problemas de respiración y entre otros pero si hay una buena alimentación nos vamos a mantener sanos y saludables y a así evitándonos de una mala enfermedad

DESARROLLO

Esto Proporciona cuidado de enfermería de calidad en situaciones de enfermedad relacionada con el aparato digestivo, aplicando el proceso de enfermería como un instrumento metodológico.

Adquiere la habilidad para realizar los procedimientos y técnicas de enfermería para el cuidado del adulto.

Dentro de la valoración de enfermería se deben interrogar varios aspectos que influyen en los problemas del aparato digestivo. A continuación, se mencionan algunos de ellos

Interrogar acerca de antecedentes de salud como por ejemplo

Enfermedad y cirugías previas, dolor, salud bucal, patrón de eliminación, náusea o vómito, pirosis

Respecto al estado nutricional aspectos como.

Apetito, dificultad para comer o deglutir, trastornos de la alimentación, alergia y alimentos e intolerantes, factores predisponentes que interfieren en la nutrición, alto riesgo de mal nutrición calórico proteica.

Por medio de la Inspección se valoran que so.

Signos físicos de estado nutricional alterado

Cavidad oral: gingivitis, lesiones• Simetría, tamaño y contorno del abd.

Masas, pulsaciones

Hernias, estrías, heridas, cicatrices, estomas, fístulas

Ictericia

La dermatitis es un término general que describe una inflamación de la piel. La dermatitis puede tener distintas causas y manifestarse de muchas formas. Generalmente, produce una erupción

con comezón sobre la piel enrojecida e inflamada. La piel afectada por la dermatitis puede formar ampollas, supurar, formar una costra o descamarse. Ejemplos de dermatitis incluyen la dermatitis atópica (eccema), la caspa y las erupciones cutáneas provocadas por el contacto con distintas sustancias, como la hiedra venenosa, los jabones y las joyas con níquel. La dermatitis es una afección frecuente que no es contagiosa, pero puede hacerte sentir incómodo y cohibido. Una combinación de pasos de autocuidado y medicamentos puede ayudarte a tratar la dermatitis.

PSORIASIS

Es una enfermedad crónica, inflamatoria y proliferativa, genéticamente determinada, con un gran polimorfismo clínico. La lesión más típica es una placa eritematosa de bordes netos, UNIVERSIDAD DEL SURESTE 15 cubierta por escamas gruesas, blanquecinas, de aspecto céreo, no adherentes, que se distribuyen preferentemente por zonas de extensión.

Existen importantes diferencias entre distintos grupos étnicos. Influyen factores genéticos, ambientales y climáticos. En Europa la prevalencia varía del 1,5% en Croacia al 4,8% en Noruega, sin diferencias entre sexos. En España se estima una prevalencia de 1,4%. Existen 2 picos en su aparición: en la pubertad y a partir de los 55-60 años. El primero incluye aproximadamente el 70% de los casos, tiene mayor carga familiar y asociación con ciertos HLA.

Un tumor es cualquier alteración de los tejidos que produzca un aumento de volumen. Es un agrandamiento anormal de una parte del cuerpo que aparece, por lo tanto, hinchada o distendida. El tumor, junto con el rubor, el dolor y el calor, forman la tétrada clásica de los síntomas y signos de la inflamación. En sentido restringido, un tumor es cualquier masa o bulto que se deba a un aumento en el número de células que lo componen. Si este crecimiento celular tiene su origen en diversas células (policlonal) hablamos de hiperplasia y si se trata de una neo formación celular que tiene su origen en una única célula (monoclonal) la llamamos neoplasia independientemente de que sean de carácter benigno o maligno en función de su capacidad o no de infiltrar los tejidos que le rodean.

El aparato digestivo tiene una serie de órganos que se sirven principalmente para la digestión. La digestión consiste en transformar los alimentos que has comido en elementos simples que después se pasan a la sangre. El resto, que no se puede aprovechar, se elimina. Tubo digestivo El aparato digestivo es de un gran tubo que tiene unos diez o doce metros de longitud y unas

glándulas anexas. El tubo digestivo empieza por la boca y acaba por el ano. Consta de: boca, faringe, estómago, intestino delgado, intestino grueso y ano. Glándulas anexas

En anatomía, el abdomen puede dividirse en dos partes bien diferenciadas: cavidad abdominal en la que se encuentran situados los órganos internos del abdomen, y pared abdominal constituida por un conjunto de estructuras que envuelven la cavidad abdominal y la separan del exterior. En la especie humana, la pared abdominal se divide en cinco partes

Alteraciones de la mucosa bucal

La mucosa oral forma parte del tracto digestivo superior y en ella pueden producirse enfermedades de origen local o sistémico. Cualquier alteración de la boca precisa de un examen minucioso de toda la cavidad oral: mucosa oral, encías, paladar y lengua.

No sólo recurrimos a la inspección, también la palpación y el estudio anatomopatológico suelen ser herramientas imprescindibles para la confirmación diagnóstica. Dentro de las alteraciones de la mucosa oral diferenciaremos varios apartados: Variaciones de la estructura normal: Enfermedad de Fordyce: Caracterizada por la aparición de las manchas de Fordyce (pequeñas lesiones de color amarillento aisladas o en grupos, sobretudo en la mucosa del labio). Histológicamente son glándulas sebáceas ectópicas, es decir, de morfología normal pero localización anormal.

Alteraciones de esófago

El esófago es el tubo muscular que transporta alimentos y líquidos desde la boca al estómago. Es posible que no esté consciente de su esófago hasta que trague algo demasiado grande, demasiado caliente o demasiado frío. También puede notarlo cuando algo anda mal. Puede sentir dolor o tener problemas para traga

Protocolo de cuidados de enfermería para prevención y tratamiento de problemas de la cavidad oral Cuidados de enfermería para prevención y tratamiento de problemas de la cavidad oral tabla resumen paciente autónomo paciente consciente con autonomía limitada paciente inconsciente y / o intubado boca seca

Alteración de cavidad gástrica

En patología quirúrgica digestiva nos encontramos fundamentalmente con tres signos guía: el dolor abdominal, las alteraciones del tránsito y el sangrado. En varias patologías podrá

presentarse más de un signo guía. Siguiendo estos síntomas, describiremos las patologías más frecuentes mediante un esquema en el que se expondrá la clínica, la edad más frecuente de presentación, la forma adecuada de realizar un diagnóstico correcto con los posibles diagnósticos diferenciales, su tratamiento y en algunos casos las consideraciones especiales que cada patología merezca.

Cuidados de enfermería al paciente con alteraciones gástricas

La mayoría de los problemas anestésicos graves suelen suceder en el postoperatorio inmediato. Este periodo se considera finalizado cuando el enfermo recupera una conciencia normal y una autonomía completa de sus funciones. Esta recuperación puede ser más o menos rápida de un paciente a otro, dependiendo del tipo de anestesia y de la cirugía a la que haya sido sometido el paciente.

Le hicieron una cirugía para extirparle todo o parte del intestino grueso. También le pueden haber practicado una colostomía. Este artículo describe qué esperar después de la cirugía y cómo cuidarse en casa.

expansivo en el hígado, llámese quístico, tumoral benigno o maligno, y otros, que son quirúrgicos de necesidad, repercuten de todas maneras en la estructura anatómica de la víscera hepática distorsionando la morfología, comprimiendo sus estructuras, infiltrando o necrosando los elementos intrahe-páticos, como también al parénquima propiamente dicho, lo cual debe ser considerado para el tratamiento quirúrgico respectivo, de modo que en función del tipo de patología se tendrá que efectuar ablación de segmentos o lóbulos hepáticos, resecciones parciales de parénquima, derivación de vías biliares o vasculares, desvascularizaciones,

Cuidados a pacientes con problemas urológicos y renales

La integridad tanto estructural como funcional de la pared glomerular resulta esencial para el mantenimiento de la función renal normal. Su pérdida ocasiona patología, manifiesta como alteraciones cualitativas (proteinuria, hematuria...) y/o cuantitativas (descenso del filtrado glomerular) de dicha función. Así, el glomérulo normal posee intactos: el filtrado glomerular, la excreción proteica y, muestra ausencia de elementos formes en el sedimento.

En los pacientes con trastornos renales, los signos y síntomas pueden ser no específicos o no manifestarse hasta que la enfermedad está avanzada. Las manifestaciones pueden ser locale

reflejando una inflamación o una masa en el riñón), se producen por los efectos sistémicos de la disfunción del riñón o afectan la micción (p. ej., cambios en la propia orina o en su producción)

CONCLUSION

Realmente la vida propia nadie la puede comprar ya que por ello es muy importante que nosotros tengamos el cuidado necesario sobre nuestro cuerpo cualquier malestar que nosotros sintamos acudamos a un médico ya que cualquier parte del cuerpo es muy importante mantenerlo bien, el buen cuidado de los enfermeros es muy importante cuando acudimos aun hospital ya que ellos son los primeros que tienen con tacto con el paciente y una buena atención así al paciente es muy importante y hacer los cuidados correcto tratando bien al paciente