



Alumno:
Elizabeth Guadalupe Espinosa López

Profesor:
Lic. Romelia De León Méndez

Nombre del trabajo:
Ensayo

Licenciatura:
Licenciatura en Enfermería Escolarizado

PASIÓN POR EDUCAR

Materia:
Enfermería del adulto

Grado: 6to Cuatrimestre

Frontera Comalapa, Chiapas a 1 de agosto de 2021.

PROBLEMAS INFECCIOSOS EN EL ADULTO

Las enfermedades infecciosas como su nombre lo dice se producen a causa de una infección provocada ya sea por una bacteria, virus, hongo, etc.

Primeramente la **hepatitis viral** es una enfermedad transmisible, que se llegan a clasificar en distintos tipos dependiendo las causas, sus características y sus síntomas, pueden llegar a ser; Hepatitis A que es una enfermedad benigna, es decir, que no pone en riesgo la vida de la persona que llega a transmitirse por vía fecal-oral afectando en su mayoría a niños, Hepatitis B tiene un periodo de incubación de entre 30 y 180 días, Hepatitis C se transmite por inoculaciones y transfusiones sanguíneas y Hepatitis delta afecta a personas portadoras del virus B.

La hepatitis viral se diagnostica por medio de estudios serológicos en donde se verifican los anticuerpos en el suero sanguíneo, a pesar de ser una enfermedad común en la sociedad aún no se le conoce un tratamiento específico, pero si existen cuidados que como enfermeros se le pueden brindar al paciente, como; explicar la patología que sufre, instruir al paciente en los medicamentos y la dieta que debe llevar, monitorización de los signos vitales para verificar que el paciente no sufre ninguna alteración y aislamiento para evitar diversos contagios.

Las infecciones de vías urinarias son una enfermedad que puede producirse en cualquier parte del aparato urinario, es decir, riñones, uréteres, vejiga y uretra. Se manifiesta por la necesidad constante de orinar, sensación de ardor al orinar, micción frecuente en cantidades pequeñas, la orina tiene un color y olor fuerte, en el caso de las mujeres puede provocar dolor pélvico.

Los medicamentos que suelen recomendarse para las infecciones urinarias simples comprenden, son; Trimetoprima/sulfametoxazol (Bactrim, Septra u otros), Fosfomicina (Monurol), Nitrofurantoína (Macrofantin, Macrobid), Cefalexina (Keflex), Ceftriaxona. El grupo de antibióticos conocidos como «fluoroquinolonas», como la ciprofloxacina (Cipro), no se recomienda habitualmente para infecciones de las vías urinarias, ya que los riesgos de estos medicamentos superan los beneficios para el tratamiento de infecciones urinarias sin complicaciones.

Complicaciones como; infecciones recurrentes, en aquellas mujeres que sufren infecciones urinarias en 6 meses, es decir, más de una vez. De igual forma por el daño renal

permanente debido a una infección provocada por una infección urinaria que no se trató en el momento que paso, es un riesgo elevado en aquellas mujeres que están pasando por un embarazo y él bebe tiene un peso bajo o es prematuro.

Dependiendo el área que se vio afectada son los síntomas que se llegan a presentar; si la infección esta en los riñones; se puede manifestar con dolor en la parte superior de la espalda, fiebre alta, temblor y escalofríos, náuseas y vómitos. Vejiga; se presenta con presión pélvica, molestias en la parte inferior del abdomen, micciones frecuentes y dolorosas y sangre en la orina. Uretra; se presenta ardor al orinar y secreción de orina.

Se ve causado por el ingreso de bacterias en las vías urinarias a través de la uretra y comienzan a multiplicarse en la vejiga, entre los factores de riesgos en el caso de las mujeres; anatomía femenina las mujeres que tienen la uretra más corta que los hombres, las mujeres que son sexualmente activas, las mujeres que usan anticonceptivos y aquellas que están pasando por la menopausia.

Las infecciones de transmisión sexual son infecciones que se pasan de una persona a otra por contacto sexual, algunas de las ETS, son: clamidia, herpes genital, gonorrea, VIH/SIDA; VPH, Sífilis, tricomoniasis,

Se manifiesta por micción dolorosa, úlceras genitales en las mujeres, cultivo de secreción uretral, cultivo endocervical, picazón y flujo vaginal, problemas genitales en las mujeres, problemas de los genitales en los hombres y tinción de gran de secreción uretral.

Las enfermedades de transmisión sexual pueden afectar tanto a hombres y mujeres, pero en casos más graves pueden llegar a provocar efectos más graves en las mujeres, una mujer que está embarazada y además tiene una enfermedad de transmisión sexual puede pasarla al bebe, en caso de que sea un parto natural, es por ello que en estos casos el medico prefiere que al momento del parto sea por cesárea para impedir que él bebe pase por el canal vaginal para en donde se contagiara de la enfermedad.

Se previene con la información de dichas infecciones con la participación del personal del salud con campañas y de igual forma con la participación de la escuela al educar a los alumnos sobre este tema y tener relaciones sexuales con precaución, con el uso de anticonceptivos como el condón masculino y femenino, que aparte de prevenir embarazos también impiden la transmisión de infecciones.

BIBLIOGRAFIA:

<http://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/930ca9486166e5cc8a93aa877309d3e9-LC-LEN605.pdf>