

Nombre del alumno: Suleyma Sinaí Gutiérrez Pérez.

Nombre del profesor: Lic. Romelia De León.

Licenciatura: Enfermería.

Materia: Enfermería de Adulto.

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del trabajo: Ensayó.

Ensayo del tema:

“Ciencia y Conocimiento”

HEPATITIS VIRAL, INFECCION DE VIAS URINARIAS Y INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL.

INTRODUCCION.

La hepatitis viral es una infección que causa inflamación y daño al hígado. Diferentes tipos de virus causan hepatitis, incluyendo hepatitis A, B, C, D y E. Los virus de las hepatitis A y E típicamente causan infecciones agudas. Los virus de las hepatitis B, C y D pueden causar infecciones agudas y crónicas. Los virus de la hepatitis producen una inflamación aguda del hígado que trae como consecuencia una enfermedad clínicamente caracterizada por fiebre y síntomas gastrointestinales como náuseas, vómito e ictericia. Una infección de las vías urinarias es una infección que se produce en cualquier parte del aparato urinario los riñones, los uréteres, la vejiga y la uretra, algunos factores de la vía urinaria son anormales en las vías urinarias, obstrucciones en las vías urinarias y sistema inmunitario deprimido. Las enfermedades de transmisión sexual son infecciones que transmiten de una persona a otras a través del contacto sexual la causa de esto son las bacterias, parásitos, hongos y virus. La transmisión sexual afecta tanto como a los hombres como mujeres.

Las hepatitis virales son enfermedades transmisibles, aguda y/o crónicas, que han alcanzado especial importancia en todo el mundo. Las hepatitis víricas se clasifican en varios tipos de acuerdo con los virus que las causan, las cuales tienen diferencias en su etiología y sus características epidemiológicas, como en sus mecánicas de transmisión y los aspectos inmunológicos, clínicos y hepáticos. Los virus de la hepatitis producen una inflamación aguda del hígado que trae como consecuencia una enfermedad clínica caracterizada por fiebre y síntomas gastrointestinales como náuseas, vómito e ictericia. Por lo tanto la hepatitis viral se define como una infección hepática causada por un grupo de virus hepatotróficos que se han denominado A, B, C, D y E. virus de la hepatitis A; es una enfermedad benigna autolimitada,

que se trasmite vía fecal-oral con un periodo de incubación de 14 a 15 días autolimitada afecta a los niños en una forma frecuentemente, hepatitis B; se encuentra presente en la sangre durante los últimos estadios de periodo de incubación entre 30 a 180 días y durante los episodios activos de la hepatitis aguda y crónica y esta presentan en todos los líquidos corporales y patológicos excepto en las heces, hepatitis C; las vías principales de transmisión son las inoculaciones y las transducciones sanguíneas se ha comprobado la transmisión son las inoculaciones y las transfusiones sanguíneas, hepatitis D; afecta únicamente a personas portadoras del virus B. la infección puede ser de nuevo por ambos virus en cuyo caso recibe el nombre de coinfección, o bien un portador crónico del virus B se infectada con el virus D. No existe un tratamiento específico al tratarse de una enfermedad vírica.

Una infección de las vías urinarias es una infección que se produce en cualquier parte del aparato urinario: los riñones los uréteres, la vejiga y la uretra. La mayoría de las infecciones ocurren en las vías urinarias inferiores la vejiga y la uretra. Las mujeres son más propensas en tener infecciones que los hombres. Por lo general los médicos tratan las infecciones de las vías urinarias con antibiótico. Pero puedes tomar para reducir las probabilidades de contraer una infección urinaria en primer lugar. Las infecciones de las vías urinarias no siempre causan signos y síntomas, pero cuando lo hacen estos pueden comprender; necesidad imperiosa y constante de orinar, sensación de ardor en pequeñas cantidades, orinar de aspecto turbio, orina de color fuerte y dolor pélvico en las mujeres, especialmente en el centro de la pelvis.

Causas las infecciones urinarias suelen ocurrir cuando ingresan bacterias en las vías urinarias a través de la uretra y comienza a multiplicarse en la vejiga. Aunque el aparato urinario está preparado para impedir el ingreso de estos invasores microscópicos, estas defensas a veces fallan. Cuando esto ocurre, las bacterias pueden proliferar hasta convertirse en una infección totalmente desarrollada en las vías urinarias. Las infecciones urinarias más frecuentes se presentan principalmente en las mujeres y afectan la vejiga y la uretra; infección de la vejiga y infección de la uretra. Las infecciones urinarias son frecuentes en las mujeres y muchas más de una infección durante sus vidas entre los factores de riesgos de infección urinaria específicos de las mujeres se encuentran anatomía femenina las mujeres tienen la uretra más corta que los hombres, actividad sexual las mujeres sexualmente activas son proclives a tener más infecciones urinarias que las que no lo están, ciertos tipos de anticonceptivos las mujeres usan diafragmas como método anticonceptivo pueden tener un riesgo más elevado, al

igual que las mujeres que usan espermicidas y menopausia. Las enfermedades de transmisión sexual son infecciones que transmiten de una persona a otra a través del contacto sexual, las causas son bacterias parásitos hongos y virus. La mayoría de las ETS afectan tanto a hombres como mujeres, pero en muchos casos los problemas de salud que provocan pueden ser más graves en las mujeres. Si una mujer embarazada padece de ETS, pueden causar graves problemas de salud al bebé. Los antibióticos pueden tratar las ETS causadas por bacterias, hongos o parásitos. No hay cura para ETS causada por un virus, pero los medicamentos pueden ayudar con los síntomas y mantener la enfermedad bajo control. Prevención y factores de riesgo como prevenir las enfermedades de transmisión sexual, escuelas desempeñan un papel clave en la prevención de VIH y las ETS, relaciones sexuales con precaución.

CONCLUSION.

La hepatitis viral se define como una infección hepática causada por un grupo de virus hepatotróficos que se denomina A, B, C, D y E. La hepatitis viral constituye uno de los problemas de salud que con mayor frecuencia ataca a la población mundial, notificándose actualmente. Para diagnosticar la hepatitis se realiza con estudios serológicos y como personal de enfermería se debe explicar al paciente la patología, instruir al paciente en los medicamentos y la dieta que debe realizar, en caso de hospitalización administrar de medicamentos, pruebas para funcionalidad hepática y explicar a los familiares la situación del paciente. Dentro de las infecciones urinarias las mujeres son más propensas a contraer una infección urinaria que los hombres la infección que se limita a la vejiga puede ser dolorosa y molesta en este caso puede tener consecuencias graves si la infección urinaria se extiende a los riñones las infecciones de las vías urinarias no siempre causan signos y síntomas.

Las ITS se propagan predominantemente por contacto sexual, incluidos el sexo vaginal, anal y oral. Algunas se pueden transmitir también por otras vías, como la sangre y los hemoderivados. Las causas son bacterias, parásitos, hongos y virus. Los antibióticos pueden tratar las ETS causada por bacteria, hongo y parásitos.

