

DESARROLLO HUMANO

DOSENTE. L. E. RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA

TRABAJO. ENSAYO DE: LOS PROBLEMAS DE ORIGEN INFECCIOSO Y EL
PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA.

ALUMNA. MAYDA VILLATORO HERNANDEZ

CUATRIMESTRE, GRUPO Y MODALIDAD:

6° CUATRIMESTRE "B" SABADO

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS, JULIO DEL 2020

INTRODUCCION

En el tema hablaremos de los problemas de origen infeccioso, y el proceso de atención de enfermería, las enfermedades infecciosas son trastornos provocados por organismos, como bacterias, virus, hongos o parásitos muchos organismos viven en y de nuestros cuerpos sus funciones de atención de enfermería están encaminadas a prevenir y controlar, así como garantizar la seguridad del paciente que recibe las personas, la prevención es fundamental para evitar la diseminación de los microorganismos entre los pacientes y los profesionales cuando se prestan los cuidados, garantizando, de esta forma, una atención segura, entre sus competencias podemos encontrar cuatro áreas de actuación: vigilancia y control de la infección, sistemas y métodos de prevención, control de las infecciones higiene y saneamiento, calidad, seguridad del paciente, algunas enfermedades infecciosas se pueden transmitir de una persona a otra, algunas se transmiten mediante mordidas o picaduras de insectos y animales, otras se desarrollan por ingerir agua o alimentos contaminados, o por exponerse a organismos del entorno. Los signos y síntomas varían según el organismo que provoca la infección, pero suelen incluir fiebre y fatiga, pueden ser potencialmente mortales, por ejemplo neumonía, SIDA y meningitis, tomar estas medidas para reducir el riesgo de infección para otras personas, o lavarse las manos, esto es especialmente importante antes y después de preparar comidas, antes de comer y luego de usar el baño, no tocarse los ojos, nariz o boca con las manos, ya que esta es una manera común de que los gérmenes ingresen al cuerpo hay que ocurrir al médico inmediatamente por ellos hablaremos de cada una de ellas.

DESARROLLO

Contacto directo una manera sencilla de contraer la mayoría de las enfermedades infecciosas es entrar en contacto con una persona o animal infectado, hay tres formas en que se propagan las enfermedades infecciosas por contacto directo, de persona a persona, una forma de propagación frecuente de las enfermedades infecciosas es la transferencia directa de bacterias, virus u otros gérmenes de una persona a otra., de animal a persona, la mordedura o el rasguño de un animal infectado incluso una mascota

te puede enfermar y, en casos extremos, puede resultar mortal, de la madre al feto, es posible que una mujer embarazada contagie enfermedades infecciosas al feto, algunos gérmenes atraviesan la placenta, contacto indirecto los organismos causantes de enfermedades, también se pueden transmitir por contacto, picaduras de insectos algunos gérmenes dependen de insectos portadores como mosquitos, pulgas, piojos o garrapatas para pasar de un huésped a otro, estos portadores se llaman vectores, indirecto, estos son algunas recomendaciones contaminación de alimentos otra manera en que los gérmenes causantes de enfermedades te pueden infectar es a través de alimentos o agua contaminados, ten relaciones sexuales seguras, siempre debes utilizar preservativos si tú o tu pareja tienen antecedentes de infecciones de transmisión sexual o comportamientos de alto riesgo o no compartas efectos personales, usa tu propio cepillo de dientes, peine y afeitadora, evita compartir vasos y utensilios o viaja de forma segura, si saldrás del país, habla con tu médico sobre las vacunas especiales que podrías necesitar. Estas son enfermedades infecciosas: La tuberculosis es una infección persistente causada por el *Mycobacterium tuberculosis* que, en honor a su descubridor, Roberto Koch, recibe el nombre de bacilo de Koch. Afecta a diversos órganos, pero particularmente los pulmones. La gastroenteritis es una infección o inflamación de la mucosa del estómago y el intestino que puede estar causada por virus, alimentos contaminados o medicamentos, aunque algunas enfermedades también pueden ocasionar un cuadro sintomático similar. La meningitis es un proceso inflamatorio agudo del sistema nervioso central causado por microorganismos que afectan las leptomeninges. Las hepatitis virales son enfermedades transmisibles, agudas y/o crónicas, que han alcanzado especial importancia en todo el mundo 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, vómitos 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. La mayoría de las infecciones ocurren en las vías urinarias inferiores la vejiga y la uretra. Las micosis, y en concreto las superficiales, o infecciones en la superficie del cuerpo originadas por los hongos, pueden ser muy persistentes si no son bien tratadas, no siendo especialmente graves si la persona tiene un sistema inmunitario competente. El tétano es una infección del sistema nervioso con un tipo de bacteria que es potencialmente mortal llamada *Clostridium tetani* la bacteria vive en el suelo, la saliva, el polvo y en el estiércol las bacterias suelen ingresar al cuerpo a través de un corte profundo, como los que ocurren cuando uno pisa un clavo, o a través de una

quemadura, la prevención es la vacuna, Hidratar y alimentar en tomas fraccionadas durante las 24 horas, a los recién nacidos, darles leche materna cada 3 horas, y reposo.

CONCLUSION

Mi conclusión sería que son todas aquellas infecciones que desarrollan las personas a las que se le han administrado cuidados en todos los niveles asistenciales: Atención Primaria, centros sociosanitarios, atención domiciliaria, hospitales de día, algunas enfermedades infecciosas pueden ser prevenidas con la inmunización activa a través de vacunas virales o bacterianas, o bien en forma pasiva mediante anticuerpos calostrales o sueros hiperinmunes otras, una vez declaradas, pueden tratarse con medicación antibiótica, sueros específicos o en forma sintomática, algunas entidades son de pronóstico muy grave y no permiten la posibilidad de efectuar un tratamiento curativo, sea porque el agente microbiano provoca lesiones irreversibles en el huésped o porque éste actúa como reservorio de la enfermedad, por eso es muy importante seguir las prevenciones de salud para que así haya una buena salud y menos infecciones.

BIBLIOGRAFIA

Antología de la materia otorgada por el profesor