



**NOMBRE DE EL ALUMNO: Carlos Alejandro Moreno García**

**NOMBRE DE EL PROFESOR: marcos jhodany arguello Gálvez**

**MATERIA: enfermería medico quirúrgica I**

**CUATRIMESTRE. 5to Cuatrimestre**

**NOMBRE DEL TRABAJO: ensayo**

**FECHA: 05/02/2024**

**Comitán De Domínguez Chiapas**

## Introducción

El tema a decir es infección nosocomiales pretendiendo abarcar gran parte de información referente al tema ya que se considera a las infecciones o enfermedades nosocomiales como un problema relevante a la salud pública de trascendencia multifactorial ya que se considera como un desafío para las instituciones de salud y el personal responsable de la atención de unidades intra hospitalarias donde se lleva a presentar , la palabra nosocomio proviene del latín nosocomium , hospital de enfermos e infección ya que el término se basa en una invasión de gérmenes o microorganismos patógenos como , bacterias , hongos, virus , entre otras muchas más que existen por lo que estas se producen y se multiplican en el cuerpo causando una enfermedad con el riesgo de contagias a más personas , ya que se basa en una infección contraída del hospital por un paciente internado por una razón distinta de determinada infección , la menciona con anterioridad se presenta con un paciente internado ya que por eso es importante tener muy bien desinfectado el are , como los instrumentos utilizados como el personal de salud también tendrán el cuidado con el área como a ser su asepsia adecuada dentro y fuera para no tener más causantes a una enfermedad crónica o cualquier otro que pueda afectar a más pacientes dentro del hospital posteriormente a las 48 horas se puede establecer como infección nosocomial , encuentro de sanidad afecta de 5 a 10 % de los pacientes ingresados se estima que el 32 % son evitables lo antes mencionado provoca un alargamiento en la estancia de los pacientes de 2 a 11 días provocando costos extras , llegando de 1 – 1,5 % de muertes directas y de 3 -4 % muertes indirectas ya que este tema que estamos tocando es de suma importancia clínica y epidemiológica es considerada de altas tasas de morbimortalidad en el país además conllevando un incremento en los días de hospitalización y costos del paciente por lo que las infecciones pueden ocurrir en cualquier lugar , ya que está considerado que las enfermedades nosocomiales son complicaciones en las que se ven involucrados diversos factores de riesgo ...

## Desarrollo

Por lo que otra definición establecida por la OMS por lo que determina este concepto como cualquier enfermedad microbiológica o clínicamente reconocible , que afecten al paciente como consecuencia de su estancia en el hospital o al personal sanitario o de salud , como consecuencia de su trabajo este concepto abarca otro termino , el personal sanitario como mencionábamos que este no se abstiene o no es inmune a contraer dichas enfermedades por las causas de las mencionadas , son considerados como multifactoriales, las cuales se basan primeramente con el contacto de una colonia de microorganismos patógenos arraigados en una estancia hospitalaria , un tratamiento inseguro , compartir un vía contaminada , la madre en momento de parto , visitantes portadoras de una infección transmisibles mediante el contacto directo , o a través del aire es por eso es importante que el personal sanitario cheque el material antes de trabajar con ellos ya que para eso como primer punto es tener estéril todo el material desde su entorno dicha que propicien dichas enfermedades , como efecto propicio .

Por lo general durante la infección y la enfermedad se produce una secuencia definitoria de eventos en la que se cumple un patrón , por lo que abarca factores que influyen en las manifestaciones de las infecciones nosocomiales por lo que para esto pueda lograrse la cadena epidemiológica toma un papel importante se considera que el paciente está expuesto a una gran variedad de microorganismos durante su estancia en un determinado hospital por eso es muy importante considerar antes el agente microbiano del paciente ingresado , considerando la cantidad de bacterias , virus , hongos y parásitos , que pueden causar dichas enfermedades ....

## **CONCLUSION**

Como hemos mencionado que cadena epidemiológica tiene un papel importante en este tema , la cual se basa en la secuencia de elementos que se articulan en la transición de un agente desde una fuente de infección aun huésped susceptible basándose en diversos componentes , agentes, fuente de infección puerta de salida , mecanismo de transmisión , puerta de entrada y huésped la importancia de la cadena epidemiológica radica en la identificación de los posibles eslabones en cada enfermedad que puede interrumpir la cadena de transmisión y prevenir el desarrollo y prolongación de enfermedades nosocomiales , cabe mencionar que el tener información con respecto a este tema es muy importante para el personal de salud ya que con base a esto se pueden tomar las medidas necesarias para la prevención y el control de dichas enfermedades , con ello se pretende que el personal de salud aplique las medidas adecuadas con ello se pretende que el personal de salud aplique las medidas adecuadas de asepsia y antisepsia con esto ya que cabe de mencionar al mejoramiento y preservar la vida de los pacientes hospitalizados