

PROFESOR:

RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA

ALUMNA:

MARIA ISABEL PEREZ AGUILAR

MATERIA:

ENFERMERIA DEL ADULTO

TRABAJO:

ENSAYO

SEMESTRE:

6^o

GRUPO:

"A"

CAMPUS: FRONTERA COMALAPA CHIAPAS

PROBLEMAS DE ORIGEN INFECCIOSO Y EL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA.

Las enfermedades infecciosas representan un importante problema de salud. Con el desarrollo en las últimas décadas del siglo pasado de los antimicrobianos y la inmunoterapia, se insinuó en algún momento que se alcanzaría el control de estas enfermedades, pero en la actualidad continúa afectando a millones de personas, sobre todo en países con recursos limitados. Por otra parte, aunque en nuestro entorno han disminuido claramente, han ido reapareciendo ("emergiendo") enfermedades que se creían controladas, surgiendo otros patógenos (virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], coronavirus, virus de la gripe A H5N1 o H1N1) o incluso microorganismos resistentes a la mayoría de los antimicrobianos disponibles en la actualidad¹.

Se define la infección como la presencia y multiplicación del microorganismo en los tejidos del huésped (hospedador) o dicho de otra manera un proceso causado por la invasión de tejidos, fluidos o cavidades del organismo normalmente estériles por microorganismos patógenos o potencialmente patógenos. Un proceso infeccioso representa la interacción de un microorganismo con un macroorganismo (en este caso el huésped humano) bajo ciertas condiciones ambientales. La interacción puede ser muy variable dependiendo de factores como las características del microorganismo la cantidad del inóculo y factores dependientes del huésped como la respuesta inmunitaria

Las enfermedades infecciosas son causadas por microorganismos patógenos como las bacterias, los virus, los paracitos, o los hongos. Estas enfermedades pueden transmitirse directa o indirecta de una persona a otra.

De hecho un huésped de las bacterias generalmente viven en la piel, parpados, nariz, boca y el intestino. Estas bacterias se denominan flora normal y se consideran habitantes normales. Esta flora normal es útil para nosotros, las bacterias en nuestros intestinos descomponen los alimentos y forman la vitamina K, una vitamina esencial para todos nosotros. Las bacterias normales en nuestra piel y en nuestra boca nos protegen evitando o disminuyendo el riesgo de infectarnos con bacterias y hongos dañinos.

No existe ninguna enfermedad en el portador, pero el portador algunas veces puede transmitir o propagar las bacterias hacia otra persona. Muchas de las bacterias transportadas pueden ocasionar infecciones y enfermedades. Otro factor importantes el uso

de dispositivos médicos como catéteres (tubos colocados en los vasos sanguíneos o en la vejiga) y otros tubos (por ejemplo, de la nariz al estómago, de la nariz a los pulmones). Estos catéteres y tubos proporcionan una ruta directa para que las bacterias y los hongos ingresen a la sangre, vejiga o pulmones. Las Medicinas como corticosteroides (que se usan para el asma y muchas otras condiciones).

Los factores en las bacterias, virus y hongos incluyen genes que determinan qué tan dañino (virulento) puede ser el microbio. Cada enfermedad infecciosa tiene sus signos y síntomas específicos. Son frecuentes en muchas enfermedades infecciosas se incluyen:

- ❖ Fiebre
- ❖ Diarrea
- ❖ Fatiga
- ❖ Dolores musculares
- ❖ Tos

PROCESO DE ATENCION DE ENFERMERIA

- ❖ Lavado de mano. (Aunque use guantes): humedecer, enjabonar, espuma en juague y secado. Frotar para emulsificar los aceites de la piel, dispersar estas sustancias, la suciedad y las bacterias pasajeras.
- ❖ Uso de guante, de batas, de tapabocas.
- ❖ Aseo terminal.
- ❖ Manejo de lencería: sabanas, fundas.
- ❖ Manejo de instrumental.
- ❖ Uso de apósitos, toallas y artículos desechables.
- ❖ Manejo adecuado de secreciones, líquidos y heces de los usuarios.
- ❖ Aislamiento: estricto, respiratorio, de protección, de tipo entérico, precauciones de heridas y piel, aislamiento aséptico, precauciones con secreciones.

Las enfermedades infecciosas como ya bien hemos leído son causadas por microorganismos que dañan nuestro cuerpo, provocándonos cualquier tipo de enfermedad, es por ello que debemos ser muy higiénicos y lavarnos las manos antes de comer, antes de preparar los alimentos e ir al baño, y evitar tocarnos los ojos, nariz y boca. Así mismo no compartir efectos personales.

Es importante también vacunarse ya que con ello nos ayuda a la prevención de dichas enfermedades infecciosas y así poder protegernos.