



Mi Universidad

Ensayo

Carlos Javier Méndez López

Parcial I

Microbiología y parasitología

QFB. Hugo Nájera Mijangos

Medicina Humana

Segundo semestre grupo C

Comitán de Domínguez, Chiapas a 06~~9~~ de marzo del 2024.

El ser estudiante de medicina es algo sorprendente porque cada día es conocimiento y es importante por eso primero que nada quiero agradecer a los docentes para mí son pilares así como en esta materia Microbiología y Parasitología es de conocer como los microorganismos pueden y ayudan al cuerpo o a los aparatos del cuerpo, en como esto nos ayuda metabólicos y tener conocimiento en cómo nos afectan, en cómo nos pueden afectar los microorganismos y él se activan las respuestas de protección cuando entra un virus y como los microorganismos actúan sobre estos, por eso es importante reconocer la importancia de cada una de las materias, esta carrera de medicina humana nunca se deja estudiar por diferentes enfermedades que aparecen durante el tiempo por eso no se deja de estudiar y más cuando se habla de los microorganismos.

En este ensayo hablaremos sobre la flora normal en la materia de microbiología y parasitología donde entendemos por flora normal es un conjunto de microorganismos donde ya sabemos que estos microorganismos se encuentran en el cuerpo de los seres vivos pluricelulares un claro ejemplo de esto es nuestro cuerpo humano donde hablaremos de su flora normal y principalmente en el cuerpo de los seres humanos.

Para seguir hablaremos de como la microbiología ~~medicamédica~~ donde esta tiene un estudio de como que o interacciones existen entre los animales y si somos más específicos entenderemos que se hablara de los seres humanos así como otros donde podría entrar los hongos, bacterias, los virus, etc. Por eso es importante conocer el tema ya que es algo de nuestro organismo donde la flora normal entra.

Para conocer su nombre o como se le conoce seria la flora microbiana o más bien conocida como flora normal, la flora normal, esta se presenta en todos lados o en la mayoría ya sea en la piel ósea en el exterior o así también en el interior por esto es importante conocer sobre la flora microbiana.

La flora microbiana nos va acompañar desde el nacimiento hasta el día de nuestra muerte por eso es importante conocer ya que como estudiantes de medicina nos ayudara en la mayor parte para poder entender enfermedades o tener un mejor diagnostico conocer de este tema.

Como bien sabemos el feto está protegido desde que viene en el vientre de su madre y pues ya cuando es el parto el recién nacido se expone a muchos microorganismos que pueden ser de la madre o del ambiente como sabemos los microorganismos están en todos lados.

Algo de los recién nacidos es que los microorganismos abundan o colonizan la piel del recién nacido y así va recorriendo colonizando más del cuerpo humano o en este caso del recién

nacido y los microorganismos pueden tener cambios durante la vida del ser humano y así como también pueden afectar alguna enfermedad que tengamos durante la vida hace el cambio de estos microorganismos.

La flora normal puede variar podría ser por la dieta, edad, así como también la higiene personal, ya depende mucho de estos factores para que sea que nuestra flora normal tenga y pueda trabajar a su máximo funcionamiento o que esta se puede adaptar.

Retomando a un tema hablado recordemos que los bebe no están infectados de microorganismos hasta el día que nacen por eso es importante el saber tener un cuerpo saludable que recordemos que México es el número uno en obesidad y esto puede que la flora no trabaje a su máximo expresar.

Recordemos también que la población microbiana que coloniza el cuerpo humano no enferma y esta es numerosa y diversa. Este va tener un cambio a lo largo de la vida, el cuerpo se encuentra lleno de microorganismos donde puede ser por microorganismos patógenos.

Para una conclusión sobre los antes mencionado y hablado solo mis cordiales saludos y agradecimientos al QFB. Hugo Nájera Mijangos en donde abordamos la materia de Microbiología y parasitología donde hemos abordado temas muy importantes pero el ensayo se centra en la flora normal y una buena conclusión sería de que debemos cuidar nuestro cuerpo y mente para que esto pueda trabajar a su funcionamiento el evitar no enfermarnos que recordemos que esto es imposible para eso se debe de intentar prevenir, recordemos que los microorganismos se encuentran en todo el cuerpo que estas podrían ser la piel, la oro faringe, conjuntivas, tracto gastrointestinal uretra, vagina entre otras por eso podemos ver que estos microorganismos no enferman.

El tener todo esto en perfecta forma obviamente sería que tendríamos buena reacción de nuestros órganos y sistemas así como un buen metabolismo y es tener en cuenta no solo cuenta ser sano si no hay otros factores en donde puede ser la edad o tipo de vida que lleve cada uno y en este ensayo tratamos de abordar o el conocimiento mío donde trate de explicar el cómo esta flora normal nos ayuda y que puede cambiar día a día y con este breve ensayo trate de explicar en cómo puede afectar y cambiar en tu vida por eso cada materia de esta carrera de medicina humana es importante y como se relacionan y tiene interacción entre una y otra donde no solo se trata de un tema es demasiado extenso por eso es importante saber

que la flora normal ayuda en varios órganos y sistemas del cuerpo, para esto solo se necesita saber que la flora normal cambia muchas cosas por eso es importante cuidar la flora.

Bibliografía:

1.- Pfaller, P. R. (2009). Microbiología médica (Sexta edición ed.). España: ELSEVIER.

2..- Patrick R. Murray (2009) Microbiología médica (Sexta edición ed.).