



Nombre del Alumno: Yaneth Beatriz Álvarez Santiz

Nombre del tema: micosis

Parcial: 3er.

Nombre de la Materia: microbiología y parasitología

Nombre del profesor: María Venegas

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 2do.

Lugar y Fecha de elaboración: 25 de febrero de 2022

Micosis

Antología	Otra fuente
<p>Los hongos se encuentran o invaden hábitats muy diversos y cumplen una de las funciones mas importantes en el ecosistema, que es la degradación de material orgánico.</p>	<p>Los hongos no necesitan parasitar a otros organismos para su sobrevivencia, ya que disponen de un nicho ecológico al que están perfectamente adaptados, como es el suelo, enriquecidos con materia orgánica y compuesto nitrogenado de excremento y otros restos de animales.</p>
<p>La adquisición de una micosis, dependen a menudo de factores predisponentes, tales como edad, ocupación, embarazo, quemaduras, inmunodepresión, quimioterapias, radiación, uso de catéteres, inmunodepresión, procesos malignos o enfermedades metabólicas en las personas.</p>	<p>La adquisición de una micosis es que entra al torrente sanguíneo a través, de agujas o catéteres, la cirugía, prótesis u otros dispositivos biomédicos.</p>
<p>Las formas infectantes se adquieren habitualmente del ambiente, ya sea por contacto directo o indirecto, por inhalación, o lesiones de continuidad. Causa una inflamación aguda supurativa, inflamación crónica, inflamación granulomatosa.</p>	<p>La micosis se adquiere por inhalación de los conidios presentes en el aire, que, si no son eliminados, en el pulmón pueden desarrollarse y multiplicarse en los alveolos, y dimensionarse a otros organismos.</p>

Bibliografía

- Andrés, G. Q. (1 de junio de 2015). *Micosis: Los hongos invisibles y las enfermedades que provocan*. Obtenido de <https://www.investigacionyciencia.es/blogs/medicina-y-biologia/74/posts/micosis-los-hongos-invisibles-y-las-enfermedades-que-provocan-13225>
- UDS. (25 de febrero de 2022). *antologia microbiologia y parasitologia*. Obtenido de <file:///C:/Users/yaneth/Downloads/b696915f930be17d1ab5eb4ee376429c-LC-LEN204.pdf>