



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Alma Azucena Claudio González

Nombre del tema: Comparación de información

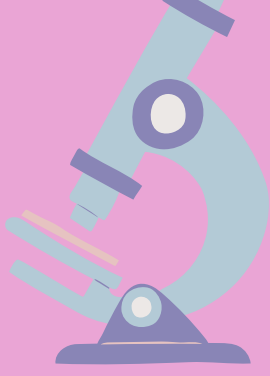
Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas Castro

Parcial: 3

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 2



Micología



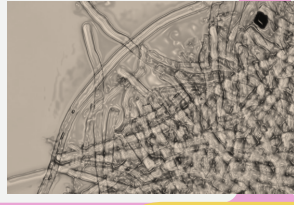
Se relacionaran ambos tipos de información y a comparar la información

Micología

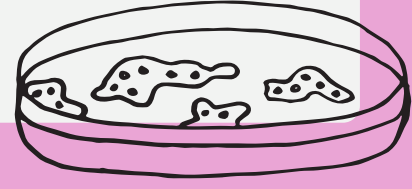
Micosis

Definición

Las infecciones de origen fúngico se denomina micosis.



Definíamos las micosis como aquellas enfermedades causadas por hongos microscópicos.

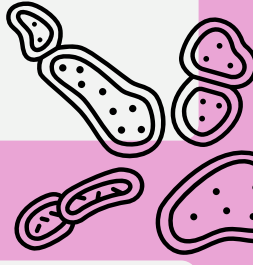


Taxonomía

La taxonomía de los hongos que producen enfermedad en el humano ha cambiado, debido al rápido desarrollo de técnicas de secuencia de DNA.



Hay frecuentes cambios taxonómicos que implican repetidas modificaciones del nombre del hongo y de la micosis que causa.



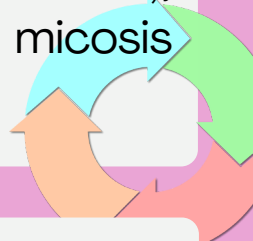
Clasificación

(Tabla)
Superficial, (cutáneas), subcutáneo, sistémico o profundo y oportunista.



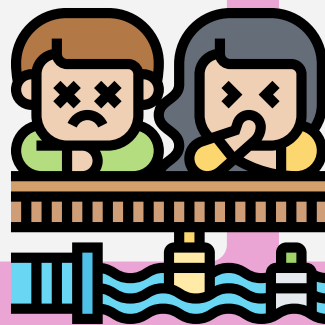
Estas enfermedades fúngicas se clasifican según diferentes criterios.

Micosis superficiales (cutáneas y mucosas), subcutáneas y micosis invasoras o profundas.



Ruta de contaminación

Ingestión de alimentos contaminados, inhalación de esporas y contacto dérmico.



Se adquieren por inhalación de los conidios presentes en el aire. El contacto con los propágulos fúngicos del suelo o presentes en algunos animales, ingestión y entrada en el torrente sanguíneo.

Bibliografía

- Andrés, G. Q. (01 de Junio de 2015). Investigación y ciencia. Recuperado el 26 de Febrero de 2022, de <https://www.investigacionyciencia.es/blogs/medicina-y-biologia/74/posts/micosis-los-hongos-invisibles-y-las-enfermedades-que-provocan-13225>
- UDS. (2022). UDS. Recuperado el 26 de 02 de 2022, de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/1803d4c8e0851de743b1071cd8a37c5e.pdf>