



NOMBRE : ROXANA TOMAS DOMINGUEZ

TEMA : MICOLOGIA

MATERIA: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

CARRERA: LIC. EN ENFERMERIA

GRADO Y GRUPO : 1 – A

FECHA DE ENTREGA : 10/ 04/2021

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS

MICOLOGIA

GENERALIDADES SOBRE HONGOS DE INTERÉS MÉDICO

Candida albicans es un hongo diploide asexual (forma de levadura).

Es un tipo común de hongo, que a menudo se encuentra en pequeñas cantidades en la vagina, la boca, el tubo

GENERALIDADES SOBRE LOS PROTOZOARIOS DE INTERÉS MÉDICO.

pueden visualizarse mediante el microscopio óptico, bien sea en fresco o tinciones específicas.

Es un coccidio formador dequistes que se transmite por vía fecal-oral. es la causa más común de coccidiosis en perros y gatos

BIOLOGÍA DE HONGOS MICROSCÓPICOS

Hongos microscópicos son unicelulares como las levaduras o pluricelulares como los mohos, eucariotas

Carecen de clorofila pero tienen paredes rígidas donde contienen quitina.

Es una levadura saprófita clasificada como un hongo. asexual que prolifera únicamente dentro del cuerpo humano.

Se encuentra generalmente en zonas húmedas del cuerpo, como la boca, los intestinos delgado y grueso y la vagina.

TIPOS DE MICOSIS

Existen tres tipos de micosis humanas superficiales.

Intermedias como las candidiasis, profundas, y las superficiales candidiasis.

Son enfermedades muy contagiosas se pueden transmitir por contacto directo o indirecto con escamas o a través de peines

Estas son provocadas por hongos pertenecientes a los géneros Epidermophyton, Microsporium y Trichophyton.

PSEUDOMICOSIS

Es una infección superficial asintomática, causada por un actinomiceto coriniforme.

Afecta de manera particular los pelos axilares, y en raras ocasiones los púbicos,

se caracteriza por la formación de concreciones o nódulos que crecen alrededor del tallo piloso.

Como antes mencionado Existen tres tipos de micosis humanas superficiales, intermedias como las candidiasis y profundas

ENFERMEDADES MICROBIOLÓGICAS

Introducción involuntaria o no intencionada de microorganismos infecciosos

Como las bacterias, levaduras, mohos, hongos, virus, priones.

ENFERMEDADES PROVOCADAS POR PROTOZOARIOS.

Toxoplasmosis, paludismo, leishmaniasis, tripanosomiasis, Giardiasis

Puede volverse francamente patógeno, al intest. Hasta lesionarlo o causar daños.

