

MICOSIS CUTÁNEAS

Las infecciones fúngicas de la piel son patologías de carácter benigno que no implican riesgo alguno para la vida del paciente y se manifiestan en casi todos los colectivos.

El incremento de hábitos que facilitan el contagio de este tipo de enfermedades, como son en mayor uso de piscinas comunitarias, gimnasios o instalaciones deportivas. Si bien la farmacología posee un amplio arsenal de fármacos antifúngicos activos frente a las diferentes micosis superficiales.

EDUCACIÓN SANITARIA

Diferentes tipos de hongos son los agentes causales de este tipo de infecciones, aunque sólo un pequeño porcentaje aproximadamente un 0,1% de todas las especies existentes conocidas son capaces de causar alguna patología al ser humano. Los hongos capaces de causar micosis superficiales en el ser humano son en su mayoría saprófitas del hombre y son capaces de convivir de forma permanente con él sin causar infección pero en determinadas condiciones pueden comportarse como agentes patógenos y propiciar la enfermedad.

Dermatofitosis o tiñas: son un tipo de micosis cutáneas superficiales. Tinea capitis o del cuero cabelludo los agentes causales más comunes de este tipo. La tiña generalmente debida son dermatofitos son capaces de infectar pelo del cuero cabelludo, cejas y pestañas causando placas alopecias prurito y lesiones antiestéticas de tipo eritematoso escamoso e inflamatorias.

Durante el transcurso de la enfermedad puede observarse placas eritematosas descamativas de tamaño variable en la que pueden coexistir pelos afectados por el hongo se rompen prematuramente o tienen un escaso crecimiento. Su evolución suele ser autolimitada y remite de forma espontánea con la pubertad.

Tiña inflamatoria o quejón de Celsus: Es una tiña de morfología más frecuente en zonas rurales que urbanas ya que es producida por dermatofitos zoofílicos (los lesiones muy eritematosas) estar recubiertas de pustulas purulentas y escamas llegando a formarse costras sobre la piel.

La diseminación de esta infección fúngica requiere un contacto íntimo y prolongado con la persona afectada por lo que suele ser común el contagio en el medio familiar.

CANDIDIASIS INTERTRIGINOSA

Es un tipo de infección micótica producida por *Candida albicans* que afecta los espacios de la piel que forman los pliegues cutáneos y puede afectar en algunos de estos como al folículo piloso dando lugar a una folliculitis candidiástica.

Los lesiones que originan se manifiestan como placas eritematosas, con pustulas y o vesículas y que presentan descamación en las zonas que delimitan el eritema. El prurito en las zonas afectada es otro de los síntomas característicos de esta micosis.

Pitiriasis versicolor: Es considerada como una de las micosis cutáneas de mayor importancia dada su elevada incidencia, su cronicidad, recidiva y las frecuentes recidivas que presenta aunque el tratamiento establecido haya sido adecuado. Las lesiones que se originan se caracterizan con mayor frecuencia en la parte alta del tronco y se manifiestan en otras formas de manchas ovaladas o redondeadas de tamaño variable y que tienden a confluir originando placas grandes que puede presentar diferentes tonos de color.

El tratamiento consiste básicamente en la utilización de fármacos activos frente al agente causal. En términos generales puede decirse que la gran mayoría de las micosis cutáneas se resuelve satisfactoriamente tras la aplicación de un correcto y adecuado tratamiento tópico. Los fármacos incluidos en esta clasificación cuando son prescritos para tratar afecciones cutáneas superficiales.

ASPECTOS EPIDEMIOLOGICOS DE LA ZOOZOSIS

El termino Zoonosis se reditonia en 1959 por la OMS quienes propusieron "aquellas enfermedades e infecciones que son transmitidas bajo condiciones naturales entre los animales y el hombre" deira de la existencia de más de 800 zoonosis conocidas que son causas de mortalidad y morbilidad en extensas zonas con poblaciones animales y humanas susceptible. Es la enfermedad transmitida estas frecuentemente subnotificada como causas se pueden citar la escasa infraestructura de los servicios de salud animal y publica para la promoción y educación para la salud.

Las enfermedades zoonóticas se pueden clasificar segun su mecanismo de transmisión directa - por contacto, por alimento o por agresión o de forma indirecta por vectores o por el ambiente.

Esta enfermedad se puede considerar emergentes, reemergentes o exóticas y una sola enfermedad pudiera considerarse dentro de una clasificación.

Segun la OIE las enfermedades emergentes se definen como nuevas infecciones resultantes de la evolución o modificación de un agente patógeno o parásito existente, que cambia de aspecto de hospedadores, vectores, patogenicidad o capa. Una reemergente se define como una infección conocida que cambia de vbi. geográfica cuyo especto de hospedadores se amplia o aumenta considerablemente. Las zoonosis emergente y reemergente son en su misma manera enfermedades nuevas, se previenen ocurre particularmente en las poblaciones marginadas con rezagos en su desarrollo y se consideran producto de nuestra negligencia por atenderlos. Los países con escasos recursos no tienen acceso a servicios de salud publica y por lo tanto al diagnóstico oportuno y a un adecuado tratamiento. Variables de condiciones de la zoonosis emergentes son demografía y el comportamiento humano, tecnológico y la industria. La prevención y el control de las zoonosis emergentes se van enfocando por los casos señalados.

1 / 1

Zoonosis exóticas son enfermedades que nunca se han presentado en un país o zona determinada en México se existe más de 30 enfermedades de los animales.

Zoonosis directa Son enfermedades transmitidas en su forma natural de los animales vertebrados al hombre y viceversa que, para su transmisión requieren solo la presencia de un hospedador vertebrado para mantener el patógeno.

Zoonosis indirecta Envolucros a través de vehículos ya sean vivos o inanimados que transmiten la infección entre animales o humanos o animales susceptibles respectivamente.

Zoonosis en emergencias y desastres La atención de los desastres y sus consecuencias dentro de la Sociedad humana y su ambiente. Los Servicios de Salud Pública, los de atención médica de emergencia los de atención de accidentes cotidianos tanto como los desastres deben estar en estrecha coordinación o entrenados para la respuesta y recuperación.

21-06-22