

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS

JAZMIN HERNANDEZ MORALES

1°

-Tuberculosis Pulmonar

– Tuberculosis del Sistema Nervioso

– Tuberculosis de otros órganos

– Tuberculosis Miliar

AGENTE ETIOLOGICO

Micobacterium Tuberculosis

Micobacterium Bovis

OCUPACION

Médicos, enfermeras, trabajadores .de anfiteatro, personal de laboratorios biológicos y de diagnóstico, personal de lavandería, centros de diálisis, veterinarios, enfermeros de veterinaria, centros de refugiados o de inmigrantes, albergues para indigentes, centros de tratamiento para adicciones e instituciones correccionales, carniceros y mineros cuando previamente exista silicosis.

2

Brucelosis

AGENTE ETIOLOGICO

Brucella abortus

(ganado bovino), Brucella suis (afecta cerdos), Brucella mellitensis (afecta cabras) y Brucella canis (afecta a perros): Son parásitos de humanos y animales.

OCUPACION

Veterinarios, pastores, carniceros, ganaderos, ordeñadores, lecheros, técnicos de laboratorio, personal de plantas para beneficio de la leche de cabra y vaca, empacadores de carnes, veterinarios, enfermeras y enfermeros de Veterinaria, trabajadores en contacto con tejidos, sangre, excrementos, orina, leche, placentas, fetos abortados de las hembras enfermas



3

Erisipeloide.

AGENTE ETIOLOGICO

Bacteria Erysipelothrix rhusiopathia

Reservorio principal es el cerdo; pero se ha encontrado en crustáceos, peces, aves (patos, pavos), delfines, caimanes y cocodrilos.

OCUPACION

Trabajadores en contacto con animales o sus cadáveres, pelo de animales, cuero y otros materiales, en mataderos, plantas empacadoras de carne y pescado, corrales. Se observa en veterinarios, pescadores, carniceros y personas que manipulan cerdos, peces o mariscos y/o sus productos.

4

Leptospirosis

AGENTE ETIOLOGICO

Espiroquetas, del género *Leptospira*
Zoonosis; de distribución mundial, las ratas constituyen la fuente más común de infección humana, seguida por los perros, mamíferos salvajes, gatos, cerdos, ganado bovino, ovino, caprino y equino, puede ser fuente de infección de los humanos

OCUPACION

Trabajadores de drenajes y alcantarillado, granjeros, veterinarias, trabajadores de mataderos, trabajadores agrícolas, cuidadores y manipuladores de animales, leñadores, mineros, personal de deslanádo, pescadores y recolectores de basura.

5

Tétanos

AGENTE ETIOLOGICO

Clostridium tetani.

OCUPACION

Agricultores, mecánicos, electricistas, cocineros, carniceros y soldados.

6

Infecciones por Meningococo

AGENTE ETIOLOGICO

Meningococo

OCUPACION

Trabajadores de la salud.

7-Sífilis no venérea

AGENTE ETIOLOGICO

Treponema pallidum.

OCUPACION : Trabajadores de la salud, trabajadores de anfiteatro.

8-Psitacosis

AGENTE ETIOLÓGICO : Chlamydia psittaci

Reservorio: las aves. La Chlamydia infecta a las aves domésticas y especies tropicales o marinas, aves de corral u ornato como loros, periquitos, pollos, patos, gansos, pavos, cacatúas, papagayos, palomas, gaviotas, etc.

OCUPACIÓN : Trabajadores de tiendas de mascotas, de zoológicos, de mataderos de aves y otros trabajadores en contacto con aves: Avicultores, agricultores l y granjeros, personal de laboratorio de microbiología, veterinarios, biólogos, ornitólogos, carniceros, cuidadores de, aves y taxidermistas.

9-Rabia

AGENTE ETIOLOGICO

Virus de la rabia. Reservorio: perros, mangostas, murciélagos, gatos, ratas, zorros y zorrillos.

OCUPACION

Trabajadores agropecuarios, veterinarios, trabajadores de bioterios e investigadores, trabajadores de la salud y otros trabajadores en contacto con animales infectados, cazadores y exploradores de cavernas.

10-Dengue (Dengue Clásico)

AGENTE ETIOLOGICO

Virus: DEN-1, DEN-3, DEN-4. Genero Flavovirus. Vector: mosquito Aedes aegypti, Aedes Albopictus y Aedes meiovittatus.

OCUPACION: Trabajadores de la salud, agentes viajeros, militares, trabajadores provenientes de zonas no endémicas comisionados para realizar labores en zonas endémicas y agricultores.

11-Fiebre Amarilla

AGENTE ETIOLOGICO

Arbovirus de la fiebre amarilla

OCUPACION: Exposición ocupacional al mosquito transmisor (Aedes Aegypti).

Trabajadores trasladados por razones laborales a zonas endémicas.

12-Herpes (Herpes simple)

AGENTE ETIOLOGICO

Herpes simple tipo 1 (HVS-1).

OCUPACION: Trabajadores de la salud, personal de limpieza en instituciones prestadoras de servicios de salud, anestesista, odontólogos; médicos, enfermeras, terapistas respiratorias, anesthesiólogos, enfermeras pediátricas.

13-Varicela

AGENTE ETIOLOGICO

Virus de Varicela Zoster.

OCUPACION: Trabajadores de la salud, personal de limpieza en instituciones prestadoras de servicios de salud, trabajadores de guarderías, maestros de preescolar y primaria.

●

▶ **14-Sarampión**

AGENTE ETIOLOGICO

Virus del sarampión de la familia de los paramixovirus

OCUPACIÓN: Trabajadores de la salud, personal de limpieza en instituciones prestadoras de servicios de salud, trabajadores de guarderías, maestros de preescolar y primaria, personal y terapeutas.

15-Rubéola

AGENTE ETIOLÓGICO

Virus de la rubéola.

OCUPACION: Trabajadores de la salud, personal de limpieza en instituciones prestadoras de servicios de salud, trabajadores de guarderías, maestros de preescolar y primaria, personal de laboratorio y terapeutas.

16-Hepatitis tipo A

AGENTE ETIOLOGICO

Virus de la Hepatitis A.

OCUPACION: Trabajadores de la salud en los servicios de pediatría y maestros de preescolar y primaria.

17-Hepatitis aguda tipo B

AGENTE ETIOLOGICO

Virus de la Hepatitis B.

OCUPACION: Trabajadores de la salud, personal de limpieza, lavandería y mantenimiento en instituciones prestadoras de servicios de salud, personal de laboratorio y análisis clínicos, de bancos de sangre, • personal de ambulancias, de prisiones, en contacto con sangre u objetos contaminados con sangre humana procedente de pacientes infectados con : hepatitis B.

18-Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)

AGENTE ETIOLOGICO

Virus de la inmunodeficiencia humana,
OCUPACION: Trabajadores de la salud, odontólogos, terapeutas, estudiantes y aprendices, también el personal de limpieza de los servicios de atención a la salud, y laboratorios clínicos y de investigación. Personal de empresas de manejo de desechos biológicos,

19-Candidiasis o moniliasis

AGENTE ETIOLOGICO

Hongo Candida Albicans. Candida no Albicans
OCUPACION: Fruteros y trabajadores que mantienen manos o pies constantemente húmedos, condiciones de calor y oclusión, y las que producen maceración, trabajadores que emplean guantes de plástico por tiempo prolongado, ' odontólogos médicos, técnicos, limpieza en la industria de semiconductores, industria del cemento, fábrica de hule, fábricas de madera fundición de metales, trabajadores de la salud y manipuladores de alimentos.

20-Histoplasmosis

AGENTE ETIOLOGICO

Hongo Histoplasma capsulatum,
Reservorio y fuente de infección: Suelo con alto contenido orgánico (heces de pájaro o murciélago).

OCUPACION: Trabajadores de la extracción y manejo de guano, espeleólogos, mineros, trabajadores en demolición de construcciones antiguas, agricultores, excavadores instructores de actividades recreativas (cuevas, grutas, túneles, pozos).

21-Paludismo (Malaria)

AGENTE ETIOLOGICO

Plasmodium falciparum, vivax, ovale, malarie.

OCUPACION: Obreros, campesinos, floricultores, trabajadores de la salud, trabajadores expuestos en zonas endémicas.