



**Mi Universidad**

## **Cuadro Sinóptico**

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Lizbeth Gómez Ramírez

**TEMA:** padecimientos infecto- contagiosos en los niños

**PARCIAL:** 2

**MATERIA:** patología del niño y el adolescentes

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Mario Antonio Calderón  
Chavez

**LICENCIATURA:** Enfermería

Padecimientos infecto-contagiosos en los niños

Tosferina

Enfermedad bacteriana altamente contagiosa que ocasiona una tos violenta e incontrolable que puede dificultar la respiración, a menudo se escucha un sonido convulsivo profundo cuando la persona trata de inspirar, tras un periodo de incubación de 7-10 días, la infección afecta a cualquier grupo de edad, aunque los casos más graves y mortales suelen ocurrir en neonatos y lactantes en los primeros meses de vida, en la mayoría de las ocasiones la fuente de infección se encuentra en el entorno doméstico. La vacunación es la principal medida a tomar como prevención frente a esta enfermedad.

Difteria

Enfermedad infecciosa producida por una bacteria que puede afectar a las vías respiratorias, a la piel o puede no producir ningún síntoma, el tiempo que transcurre desde que se tiene el contacto con la bacteria hasta que aparece la difteria es de 2 a 5 días, las personas vacunadas también pueden padecer la enfermedad aunque de forma más leve, la vacunación ha reducido de forma muy importante la incidencia de difteria en los países desarrollados.

Tetanos

Enfermedad aguda y grave inducida por una exotoxina del bacilo tetánico, el *Clostridium tetani*, que crece en condiciones de anaerobias en las heridas, el periodo de incubación varía de 3 a 21 días usualmente 8 días, en el tetanos neonatal, el periodo de incubación es de 4 a 14 días tras el nacimiento de media unos 7 días, la infección no confiere inmunidad permanente, la vacunación en las pautas recomendadas garantiza una protección adecuada a lo largo de la vida, después de tres dosis de vacuna antitetánica la mayoría de las personas vacunadas tienen altos títulos de anticuerpos.

Sarampión

Es una enfermedad muy contagiosa y grave causada por un virus, el intervalo entre la exposición al virus y aparición del exantema oscila entre 7 y 18 días, la infección también puede provocar complicaciones graves en las mujeres embarazadas e incluso ser causa de aborto o parto prematuro, no existe ningún tratamiento antiviral específico contra el virus del sarampión.

Varicela

Enfermedad benigna, propia de la infancia caracterizada por un exantema maculo-vesiculocostroso generalizado, en diferentes estados evolutivos, que en ocasiones se acompañan de fiebre con un periodo de incubación de 14 a 16 días, adquieren la infección en su domicilio, presenta una enfermedad más severa que los casos índices

Tuberculosis

Es causada por una bacteria llamada *Mycobacterium tuberculosis*, por lo general atacan a los pulmones, también pueden atacar como a los riñones, la columna vertebral y el cerebro, las personas infectadas no presentan ni síntomas, ni signos ni hallazgos radiológicos que sugieran enfermedad activa. Un 10-15% de estos individuos tienen riesgo de desarrollar enfermedad a lo largo de su vida.

Hepatitis

Enfermedad infecciosa del hígado causada por distintos virus y caracterizada por necrosis hepatocelular e inflamación, durante el periodo de incubación los pacientes permanecen sintomáticos, la fase de máxima infectividad tiene lugar durante los últimos días sintomáticos del periodo de incubación y los primeros días de sintomatología aguda