



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Gilber Jovany Gonzalez Miguel

Nombre del tema: Padecimientos infecto-contagiosos en los niños

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Patología del niño y adolescente

Nombre del profesor: Silvino Domínguez Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5°

Tos ferina: La tos ferina o tos convulsiva es una infección bacteriana altamente contagiosa que ocasiona una tos violenta e incontrolable que puede durar semanas o incluso meses. Es causada por una bacteria que se encuentra en la boca, la nariz y la garganta de una persona infectada, antes de que se desarrollara la vacuna, la tos ferina era considerada una enfermedad de la infancia.

Difteria: es una infección bacteriana grave que suele afectar a las membranas mucosas de la nariz y la garganta. La difteria es muy poco frecuente en los Estados Unidos y en otros países desarrollados gracias a la vacunación generalizada contra la enfermedad, Cuando un niño está infectado con difteria, la bacteria generalmente se multiplica en la garganta, lo que lleva a una difteria respiratoria. Puede formarse una membrana sobre la garganta y las amígdalas, causando dolor en la garganta.

Tétanos: El tétanos es una enfermedad grave causada por una toxina (veneno) producida por bacterias. Causa una dolorosa rigidez muscular y puede ser mortal. Cuando las bacterias del tétanos invaden el cuerpo, producen una toxina (un veneno) que causa contracciones musculares dolorosas. La vacuna Td se aplica con frecuencia como una dosis de refuerzo cada 10 años, pero también se puede aplicar más pronto después de una quemadura grave o una herida sucia. Otra vacuna denominada Tdap que protege contra la tos ferina además del tétano y la difteria es algunas veces recomendada en vez de la vacuna Td.

Poliomielitis: La poliomielitis es una enfermedad viral contagiosa que, en su forma más grave, provoca lesiones a los nervios que causan parálisis, dificultad para respirar y, en algunos casos, la muerte.

Escarlatina: La escarlatina es una enfermedad bacteriana que se manifiesta en algunas personas que tienen faringitis estreptocócica. La escarlatina, también conocida como fiebre escarlata, se caracteriza por un sarpullido rojo brillante que afecta la mayor parte del cuerpo.

Sarampión: El **sarampión** es una enfermedad altamente contagiosa causada por un virus que se reproduce en la nariz y en la garganta de un **niño** o adulto infectado. Luego, cuando una persona con **sarampión** tose, estornuda o habla, las gotas infectadas se expulsan al aire, donde otras personas pueden inhalarlas.

Varicela: La **varicela** es una infección causada por el virus de la **varicela-zóster**. Causa una erupción en la piel con picazón y pequeñas ampollas con líquido. La **varicela** es muy contagiosa para personas que no han tenido la enfermedad antes o no se han vacunado.

Tuberculosis: La **tuberculosis** es una enfermedad causada por bacterias (microbios) que pueden transmitirse de una persona a otra. Se propaga por medio del aire, en gotas diminutas. En la mayoría de los casos, la **tuberculosis** infecta los pulmones, aunque también puede perjudicar otras partes del cuerpo.

Meningitis: La **causa** puede ser una infección de oído o de los senos paranasales, fractura de cráneo o, en casos poco frecuentes, algunas cirugías. Diversas cepas de bacterias pueden provocar **meningitis** bacteriana aguda, y las más comunes son las siguientes: Streptococcus pneumoniae (neumococo).

Hepatitis: Es la hinchazón del hígado y la inflamación de sus tejidos debido a una infección con el virus de la **hepatitis A** (VHA). Este es el tipo más común de **hepatitis** en los **niños**.

SIDA: El virus de inmunodeficiencia humana (VIH o HIV, por sus siglas en inglés) es el virus que provoca el síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA o AIDS, por sus siglas en inglés) Este virus destruye o inhibe las células del sistema inmunológico y destruye de manera progresiva la capacidad del cuerpo de defenderse