



CUADRO SINÓPTICO

NOMBRE DEL ALUMNO: MILKA GEORGINA DE LEON MENDEZ

PARCIAL: 2

MATERIA: PATOLOGÍA DEL NIÑO Y EL ADOLESCENTE

NOMBRE DEL PROFESOR: MARIO ANTONIO CALDERÓN CHÁVEZ

LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 5TO

PADECIMIENTOS INFECCIOSOS EN LOS NIÑOS

-ESCARLATINA .

La escarlatina es una enfermedad exantemática, infectocontagiosa, se transmite principalmente de persona a persona al estornudar o toser, el contagio puede ser por enfermos o por portadores sanos.

Signos y síntomas

- Fiebre mayor de 39.5°C, que dura entre 2 y 4 días, Odinofagia, Cefalea, Náuseas, Vómito, Dolor abdominal. Y un periodo de incubación de 3 a 5 días y es asintomática.

Tratamiento

Se debe tratar con antibióticos tales como, la penicilina, amoxicilina y otros antibióticos de primera elección.

- TÉTANOS.

Es una enfermedad aguda y grave inducida por una exotoxina del bacilo tetánico, el Clostridium tetano, que crece en condiciones de anaerobiosis en las heridas. La vía de entrada suelen ser heridas contaminadas; no se contagia persona a persona.

Periodo de incubación

El periodo de incubación varía de 3 a 21 días, usualmente 8 días. En general, cuanto más alejada la herida del sistema nervioso central, mayor es el periodo de incubación.

Prevención y tratamiento

No existe cura para el tétano más que apoyo y antibióticos. Como prevención más que la vacunación en las pautas recomendadas que garantiza una protección adecuada a lo largo de la vida.

-TUBERCULOSIS

Enfermedad infecciosa, provocada por un bacilo, que se trasmite a través del aire y que se caracteriza por la formación de tubérculos o nódulos en los tejidos infectados, puede afectar diferentes órganos pero en especial los pulmones.

Síntomas

No hay síntomas ni signos patognomónicos de TBC que permitan diferenciarla de otras enfermedades broncopulmonares. Los síntomas de enfermedad tuberculosa puede ser agudos, subagudos o crónicos. El periodo de incubación es desde el momento de la infección hasta que aparece una lesión o una reacción tuberculina puede ser de dos a 12 semanas.

Prevención y tratamiento

El tratamiento de la enfermedad tuberculosa tiene como premisas fundamentales, si no que varía de acuerdo al estado y el avance de la enfermedad. Como prevención la vacuna BCG que es la única disponible.

PADECIMIENTOS INFECCIOSOS EN LOS NIÑOS

-POLIOMIELITIS.

Es una enfermedad caracterizada por una parálisis flácida asimétrica, que atacan la medula espinal, causada por los tres serotipos del virus de la poliomielitis VP1, VP2 Y VP3.

El período de incubación tras la vacunación.

- 4-24 días en el niño vacunado.
- 11-58 días en los contactos.
- Hasta 8 meses en los inmunodeprimidos.

Síntomas

Fiebre elevada, cefalea intensa, vómitos y dolor en la región lumbar y cuello afectando a grupos musculares.

Tratamiento

No existe un tratamiento médico eficaz para combatir la enfermedad solo cuidado personal, terapias y únicamente medidas preventivas como la vacunación.

SARAMPIÓN.

. Es una enfermedad muy contagiosa y grave causada por un virus que se produce en la nariz y la garganta, capaz de contagiar al toser estornudar o hablar.

Período de incubación

Comienza unos 10 a 12 días después de la exposición al virus y dura entre 4 y 7 días. El intervalo entre la exposición al virus y la aparición del exantema oscila entre 7 y 18 días

Síntomas

Áreas de dolor musculares, fiebre, fatiga, o pérdida de apetito, con congestión nasal, estornudos, erupción cutánea, conjuntivitis, tos seca diarrea, cefalea, manchas de kopik ya la sensibilidad a la luz.

Tratamiento

No existe ningún tratamiento antiviral específico contra el virus del sarampión. Las complicaciones graves del sarampión pueden evitarse con un tratamiento de apoyo que garantice una buena nutrición, una ingesta suficiente de líquidos

Prevención

La vacunación sistemática de los niños contra el sarampión, combinada con campañas de inmunización.

-HEPATITIS

Es una enfermedad infecciosa del hígado causada por distintos virus y caracterizada por necrosis hepatocelular e inflamación. se divide en varios tipos como lo es el A, B, C Y E

Síntomas

Malestar general, anorexia, náuseas, vómitos y dolor de tipo gravativo en el hipocondrio derecho. Estos síntomas pertenecen a la fase pre ictérica, y generalmente duran entre 3 y 10 días.

El periodo de incubación va de acuerdo al tipo de hepatitis, ejemplo: hepatitis A su periodo de incubación es de 14-28 días.

Tratamiento

El tratamiento depende del tipo de hepatitis. La hepatitis viral se trata con medicamentos virales.

Prevención: vacunarse, suministro de sangre segura, las inyecciones seguras, buena alimentación y sexo con protección.

-DIFTERIA.

Una enfermedad infecciosa producida por una bacteria que puede afectar a las vías respiratorias, a la piel o puede no producir ningún síntoma (en este caso se trata de portadores sanos de la enfermedad).

Periodo de incubación

El periodo Comienzan generalmente de 2-5 días. El periodo de infecciones de hasta 8 semanas.

Signos y síntomas

Dolor de garganta, fiebre menor de 38 °C, malestar general, dificultad al tragar, pérdida de apetito y ronquera si se afecta la laringe, puede producir sangrado con las secreciones nasales.

Tratamiento

Tratamiento antibiótico. Administración de antitoxina diftérica. Se administra para neutralizar la toxina producida por la bacteria. Su administración temprana es prioritaria en el manejo de la enfermedad respiratoria; disminuye tanto su extensión como el riesgo de desarrollar complicaciones y la mortalidad.

Prevención: La vacunación ha reducido de forma muy importante la incidencia de difteria en los países desarrollados.