



ANTROPÓLOGIA MEDICA I

TEMA: MAPA CONCEPTUALES

NOMBRE DEL MAESTRO: CHANG CHONG FÉLIX

LICENCIATURA: MEDICINA HUMANA

NOMBRE DE LA ALUMNA: KARLA JHARUMI SÁNCHEZ SALAS

1A

4TO PARCIAL

DENGUE

¿Que es dengue?

una infección vírica que se transmite de mosquitos a personas. Es más frecuente en las regiones de climas tropicales y subtropicales.



Periodo de incubación

entre 5 y 7 días, pero los síntomas pueden aparecer entre 3 y 14 días después de la exposición al mosquito infectado.

Periodo de contagio

se da desde dos días antes de que aparezcan los síntomas hasta cinco días después de que comiencen

Diagnóstico

- Pruebas de
- -ELISA NS1
- -IgM
- -NAAT

Signos y síntomas

- FIEBRE ELEVADA (40 °C/104 °F)
- DOLOR DE CABEZA MUY INTENSO
- dolor detrás de los ojos
- DOLORES MUSCULARES Y ARTICULARES
- NÁUSEAS
- VÓMITOS
- AGRANDAMIENTO DE GANGLIOS LINFÁTICOS
- SARPULLIDO

Tratamiento

- descansar mucho
- beber mucho líquido
- tomar paracetamol para aliviar el dolor
- evitar los antiinflamatorios no esteroideos, como el ibuprofeno y la aspirina
- estar atento a la aparición de síntomas graves y consultar al médico lo antes posible si aparecen

SARAMPIÓN

Definición

Enfermedad febril, contagiosa y muchas veces epidémica, que se manifiesta por multitud de manchas pequeñas y rojas, semejantes a picaduras de pulga, y que va precedida y acompañada de lagrimeo, estornudo, tos y otros síntomas catarrales.



Periodo de incubación

es de 11 a 12 días, en promedio, desde la exposición al virus hasta que aparecen los primeros síntomas. Sin embargo, los síntomas pueden aparecer entre 7 y 18 días después

Periodo de contagio

VARIAN ENTRE 1 Y 14 DÍAS, Y EN GENERAL SE SITUAN EN TORNO A CINCO DÍAS.

Signos y síntomas

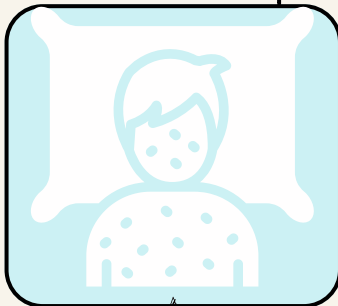
Los primeros síntomas suelen durar entre 4 y 7 días, e incluyen:
secreción nasal
tos
ojos llorosos y enrojecidos
pequeñas manchas blancas en la cara interna de las mejillas

Tratamiento

- Beber agua en cantidad suficiente y los tratamientos para combatir la deshidratación
- No existe un tratamiento específico para el sarampión. Los cuidados deben centrarse en aliviar los síntomas, hacer que la persona se sienta cómoda y prevenir complicaciones

Diagnóstico

- análisis de sangre
- MMR
- prueba molecular



Rubéola

Definición

Enfermedad febril, contagiosa y muchas veces epidémica, que se manifiesta por multitud de manchas pequeñas y rojas, semejantes a picaduras de pulga, y que va precedida y acompañada de lagrimeo, estornudo, tos y otros síntomas catarrales.



Periodo de incubación

puede variar entre 12 y 23 días, con un promedio de 16 a 18 días.

Periodo de contagio

una semana antes de la aparición de la erupción hasta una semana después de que desaparezca.

Diagnóstico

- Análisis de laboratorio
- Observación de los síntomas



Signos y síntomas

Todo el cuerpo: fiebre o malestar
También comunes: congestión nasal, dolor de cabeza, enrojecimiento del ojo, erupciones rojas o ganglios linfáticos del cuello agrandados

Tratamiento

El tratamiento depende del estado de gravedad del paciente.

Si bien no hay ningún tratamiento para eliminar una infección establecida, los medicamentos pueden contrarrestar los síntomas. La vacunación puede ayudar a prevenir la enfermedad.

Varicela

Definición

Enfermedad muy contagiosa causada por el virus de la varicela zóster (tipo de virus del herpes) que se caracteriza por sarpullido con vesículas y picazón.



Diagnóstico

debe dar una muestra de sangre de una vena o del líquido de una ampolla. estudio de tejidos.

Periodo de incubación

suele ser de 14-16 días después de la exposición al virus (rango de 10-21 días).

Periodo de contagio

1-2 días antes de que aparezca la erupción hasta que todas las ampollas se hayan cubierto de costra.

Signos y síntomas

Piel: ampolla, costra, manchas rojas o úlceras
Todo el cuerpo: fatiga, fiebre o pérdida de apetito
También comunes: dolor de cabeza, dolor de garganta, ganglios linfáticos inflamados o picazón

Tratamiento

- Es posible prevenir la varicela con una vacuna.
- Famciclovir 500 mg 3 veces al día durante 7 días (ajustar dosis en insuficiencia renal), con similar eficacia que aciclovir.

5ta Enfermedad

Definición

una afección viral causada por el parvovirus B19.

Enfermedad de la niñez común y muy contagiosa que produce un característico sarpullido en la cara.



Periodo de incubación

suele oscilar entre 4 y 14 días.

Periodo de contagio

La persona es más contagiosa con la quinta enfermedad en los primeros 5 días antes de que aparezca el sarpullido

Diagnóstico

principalmente por la observación del sarpullido característico en la cara y el cuerpo del paciente

Signos y síntomas

- fiebre
- fatiga
- También comunes: erupción en la cara, congestión nasal
- dolor de cabeza
- dolor de garganta, náuseas
- picazón
- tos

Tratamiento

El virus generalmente desaparece sin necesidad de tratamientos, pero los analgésicos pueden contrarrestar los síntomas.

6ta Enfermedad

Definición

Se suele asociar a varios días de fiebre alta, seguidos de una erupción característica que aparece justo cuando remite la fiebre.



Periodo de incubación

El período de incubación oscila entre 5 y 15 días.

Periodo de contagio

No existe vacuna para prevenir esta patología, y el contagio ocurre mientras dura la fiebre

24 horas después de desaparecer la fiebre.

Signos y síntomas

- fiebre
- pérdida de apetito erupción cutánea
- ganglios linfáticos inflamados
- irritabilidad
- manchas rojas en el paladar blando
- congestión nasal
- dolor de garganta

Tratamiento

El tratamiento consiste en analgésicos. Hacer reposo, ingerir líquidos y tomar medicamentos para reducir la fiebre.

Diagnóstico

se basa fundamentalmente en la edad, la historia clínica y los hallazgos clínicos.

