

CUESTIONARIO NÚMERO 48

PREGUNTAS CORRESPONDIENTES AL TEMA: EXANTEMAS FRECUENTES EN PEDIATRÍA

1. El periodo de estado o exantemático del sarampión incluye:

- a. Fiebre, conjuntivitis, catarro nasal mucopurulenta, exantema, Manchas de Koplik
- b. Fiebre, catarro nasal mucopurulento, líneas de Stimson, tos, exantema
- c. Fiebre, fotofobia, líneas de Stimson, exantema, manifestaciones sistémicas
- d. Exantema maculo papular y desaparición de la fiebre
- e. Manchas de Koplik y exantema

2. Con relación a las manifestaciones clínicas de la rubéola, es correcto afirmar:

- a. Los pródromos aparecen con cefalea y malestar 10 días antes de la enfermedad
- b. El exantema es maculo papular intenso diseminado por todo el cuerpo
- c. Las adenopatías retro auriculares y occipital se encuentran en la mayoría de los casos
- d. El periodo de incubación es de 7 días
- e. El periodo de contagio es de 15 días antes y 15 días después del exantema

3. El exantema súbito se caracteriza por lo siguiente, excepto:

- a. Es más frecuente en menores de 3 años
- b. El paciente está en buenas condiciones generales
- c. Es causado por el parvovirus B 19
- d. Produce fiebre de 3 a 7 días
- e. Exantema de corta duración que aparece al remitir la fiebre

4. El periodo de incubación del exantema súbito del exantema súbito es:

- a. 3 a 6 días
- b. 9 a 11 días
- c. 14 a 21 días
- d. 10 a 15 días
- e. 30 días

5. La manifestación clínica más conocida de infección por Parvovirus B19 es:

- a. Exantema súbito
- b. Eritema infeccioso
- c. Mononucleosis infecciosa
- d. Herpangina
- e. Ninguno de los anteriores

**Respuestas
Cuestionario # 48**

Respuestas:

- 1. d
- 2. c
- 3. c
- 4. d
- 5. b