



**Nombre de alumnos: Selvi Joseline  
López Gómez.**

**Nombre del profesor: DR. Fernando  
Romero Peralta.**

**Nombre del trabajo:  
cuestionario.**

**Materia: Patología del  
adulto.**

**Grado: 6TO.**

**Cuatrimestre.**

**Grupo: “Único”**

Pichucalco, Chiapas 13 de julio de 2021

1. **¿Qué es la fiebre reumática?**
  - A) Una enfermedad del corazón.
  - B) Una enfermedad inflamatoria que se puede presentar después de una infección con las bacterias (como la faringitis estreptocócica).
  - C) Enfermedad grave de las articulaciones, la piel y el cerebro.
2. **¿Cuáles son las causas de la fiebre reumática?**
  - A) Ser de un país con altos niveles de desarrollo humano.
  - B) Ser de un país con altos niveles de pobreza.
  - C) Después de infecciones con bacterias.
3. **¿Cuáles son los síntomas que suelen aparecer?**
  - A) Fiebre.
  - B) Tos.
  - C) Fiebre dolor y sensibilidad en las articulaciones.
4. **¿Cuál es el tratamiento que debe seguirse?**
  - A) Consiste en el uso de medicamentos de por vida. Antibióticos, penicilina, antiinflamatorio no esteroideo.
  - B) Solo reposo en cama.
  - C) Penicilina.
5. **Enfermedad inflamatoria crónica que afecta a muchas articulaciones, incluidas las de las manos y los pies.**
  - A) Artritis reumatoide.
  - B) Fiebre reumática.
  - C) Artrosis.
6. **¿Cuáles son los síntomas de la artritis?**
  - A) Afecta el revestimiento de las articulaciones y causa una inflamación dolorosa.
  - B) Deformidad de huesos.
  - C) Mucho dolor.
7. **¿Cuáles son las articulaciones que más afecta la AR?**
  - A) Solo de un lado del cuerpo, los dedos de las manos, las muñecas y rodillas.
  - B) En ambos lados del cuerpo por igual. Los dedos de las manos, las muñecas, las rodillas, los pies, los codos, los tobillos, la cadera y los hombros.
  - C) Solo la cadera y los hombros.
8. **¿en qué consiste el tratamiento de las AR?**
  - A) Medicamentos como los antiinflamatorios no esteroideos.
  - B) Las terapias, como el estiramiento-fisioterapias. Los medicamentos como los antiinflamatorios.
  - C) Las terapias.
9. **Nombre con el que se le conoce al trastorno degenerativo de las articulaciones:**
  - A) Artritis.
  - B) Artrosis.
  - C) Reumatismo.
10. **¿Qué es la artrosis?**
  - A) Dolor de las articulaciones.
  - B) Tipo de artritis que se produce cuando el tejido flexible en los extremos de los huesos se desgasta.
  - C) Desgaste de los espolones óseos.
11. **¿Cuál es el síntoma más común de la artrosis?**

- A) Dolor de las articulaciones.
  - B) Dolor en las articulaciones de las manos, el cuello, la zona lumbar, las rodillas o las caderas.
  - C) Cansancio.
12. **¿Cómo se detecta la artrosis?**
- A) Con un examen general.
  - B) Se realiza mediante una anamnesis completa y una radiografía simple.
13. **¿Qué es un esguince?**
- A) Estiramiento o rasgadura de los ligamentos, el tejido fibroso que conecta los huesos con las articulaciones.
  - B) Lesión en la que una articulación se desplaza de su posición normal.
  - C) Estiramiento o rasgadura de un músculo o tejido que conecta al músculo con el hueso.
14. **¿Qué es una luxación?**
- A) Lesión en la que una articulación se desplaza de su posición normal.
  - B) Estiramiento o rasgadura de los ligamentos.
  - C) Estiramiento o rasgadura de un músculo o tejido que conecta al músculo con el hueso.
15. **¿Qué es un desgarro?**
- A) estiramiento o rasgadura de un músculo o tejido que conecta al músculo con el hueso.
  - B) Estiramiento o rasgadura de los ligamentos, el tejido fibroso que conecta los huesos y las articulaciones.
  - C) Lesión en la que una articulación se desplaza de su posición normal.
16. **¿Cuáles son los síntomas del esguince?**
- A) Los síntomas pueden incluir dolor, hinchazón y reducción del rango de movimiento.
  - B) Dolor, hinchazón, espasmos musculares y capacidad para mover el músculo.
  - C) Dolor en la zona lesionada, malformación o enrojecimiento de la zona lesionada, entumecimiento o debilidad de la zona lesionada.
17. **¿Cuáles son los síntomas del desgarro?**
- A) Dolor hinchazón, espasmos musculares y capacidad limitada para mover el músculo.
  - B) Dolor e hinchazón.
  - C) Dolor en la zona lesionada con malformaciones.
18. **Trastorno del metabolismo de la sal y el agua caracterizado por sed intensa y mucha orina:**
- A) Diabetes insípida.
  - B) Diabetes.
  - C) Diabetes II
19. **¿Qué es el síndrome de secreción inadecuada de la hormona antidiurética?**
- A) Es un trastorno caracterizado por niveles elevados de una hormona que provoca que el cuerpo retenga agua.
  - B) Trastorno que no elimina la orina.
  - C) Enfermedad que causa náuseas y fatiga.
20. **Exceso de producción de una hormona de la glándula con la forma de mariposa ubicada en el cuello (tiroides).**
- A) Hipertiroidismo.

- B) Hipotiroidismo.
21. **Afección en la que la glándula tiroidea no produce suficiente hormona tiroidea.**  
A) Hipertiroidismo.  
B) Hipotiroidismo.
22. **Afección crónica en la que el páncreas produce poco o nada de insulina.**  
A) Diabetes mellitus tipo II.  
B) Diabetes mellitus tipo I.
23. **El cuerpo de la persona no produce suficiente insulina o es resistente a la insulina.**  
A) Diabetes mellitus tipo II.  
B) Diabetes mellitus tipo I.
24. **¿Qué son las enfermedades neurológicas?**  
A) Son enfermedades que afectan al aparato digestivo.  
B) Son enfermedades que afectan al sistema nervioso central y periférico.
25. **La enfermedad del Alzheimer, de Parkinson, la demencia vascular y la epilepsia, son enfermedades :**  
A) Del aparato digestivo.  
B) Musco esquelético.  
C) Neurológicas.