

**Nombre de alumnos: Omar Adriel Maza Gómez.**

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

**Nombre del trabajo: Cuestionario**

**Materia: patología del adulto**

**Grado: Sexto cuatrimestre.**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grupo: Semi-escolarizado**

## CUESTIONARIO DE OPCION MULTIPLE

1. La insuficiencia arterial periférica es :
  - a) Aguda
  - b) Crónica
  - c) Mortal
  - d) Aguda y crónica
  
2. Las enfermedades de las arterias pueden ocasionar:
  - a) Obstrucciones arteriales
  - b) Aneurismas aórticos
  - c) Enfermedad de Burger
  - d) Todas las anteriores
  
3. Cuáles son las principales causas de la insuficiencia cardiaca:
  - a) Cardiopatía isquémica y cardiopatía hipertensiva
  - b) Miocardiopatía dilatada
  - c) Embolia pulmonar
  - d) Inciso a y b
  
4. Ejemplos de alteraciones en células sanguíneas
  - a) Anemias y leucemias
  - b) Linfomas y mieloma múltiple
  - c) Todas las anteriores
  - d) Ninguna de las anteriores
  
5. Las zonas de las vías respiratorias superiores que pueden resultar afectadas son:
  - a) Tráquea
  - b) Laringe
  - c) Garganta
  - d) Todas las anteriores

6. Reacción que se desencadena en una parte del organismo o en los tejidos de un órgano, caracterizada por un enrojecimiento de la zona, aumento de su volumen, dolor, sensación de calor y trastornos funcionales:
  - a) Inflamación
  - b) Rinitis
  - c) Sinusitis
  - d) Laringitis
  
7. Trastorno que afecta a la mucosa nasal y que produce estornudos, picor, obstrucción, secreciones nasales y, en ocasiones, falta de olfato:
  - a) Inflamación
  - b) Rinitis
  - c) Sinusitis
  - d) Laringitis
  
8. Es la inflamación de la mucosa de los senos paranasales que puede ser causada por un hongo, una bacteria o un virus, o bien por una alergia:
  - a) Inflamación
  - b) Rinitis
  - c) Sinusitis
  - d) Laringitis
  
9. Patologías digestivas:
  - a) Gastroenteritis
  - b) Gastritis
  - c) Úlcera péptica
  - d) Todas las anteriores
  
10. Inflamación (irritación) de la mucosa del estómago y del intestino. La pérdida de apetito y las náuseas, seguidas de diarrea, son los primeros síntomas de esta enfermedad
  - a) Gastroenteritis
  - b) Gastritis
  - c) Úlcera péptica

11. Inflamación del revestimiento del estómago, que se presenta con sensación de ardor o dolor en la boca del estómago. La enfermedad puede durar sólo por un corto tiempo (aguda) o permanecer durante meses o años (crónica)

- a) Gastroenteritis
- b) Gastritis
- c) Úlcera péptica
- d) Ninguna de las anteriores

12. Es una llaga situada en la pared interna del estómago o del intestino delgado superior (duodeno):

- a) Gastroenteritis
- b) Gastritis
- c) Úlcera péptica
- d) Ninguna de las anteriores

13. Por qué aparece el cáncer de estómago :

- a) como consecuencia de una proliferación anormal de células en cualquier parte del estómago
- b) herencia
- c) Alimentación
- d) Infección por *Helicobacter pylori*

14. Es una exteriorización del intestino en la pared del abdomen realizada con el objetivo de poder evacuar las heces debido a un problema médico que impida eliminarlas por el ano:

- a) Ostomias
- b) Cáncer de colon
- c) Colitis ulcerosa

15. Que es la diverticulosis?

La divertículos del colon es un problema común que afecta a personas de 60 años de edad y a casi todos de 80 años, solo un pequeño porcentaje de las personas con diverticulosis tienen síntomas y un número a un menor necesita cirugía.

16. Que es una hernia?

Una hernia es un saco formado por el revestimiento de la cavidad abdominal (peritoneo). El saco pasa a través de un agujero o área débil en la capa fuerte de la pared abdominal que rodea el musculo, denominada fascia

17. Que es la fibrosis hepática?

Cuando los virus de la hepatitis empiezan a multiplicarse en el hígado, el sistema inmunitario del organismo puede reconocer la presencia de una entidad extraña o antígeno e inmediatamente montar un contraataque, tomando como objetivo las células hepáticas infectadas en las que el virus "se ha instalado" y ha empezado a multiplicarse.

18. Que es la hemocromatosis?

En la hemocromatosis hereditaria se produce una sobrecarga hepática de hierro en forma de hemosiderina, que ocasiona la muerte del hepatocito e incrementa la síntesis de colágeno.

19. Cuales son las causas de la insuficiencia pre-renal?

Isquemia renal prolongada, necrosis tubular aguda Post-renal, obstrucción uretral bilateral.

20. Que hace el sistema esquelético?

Protege y mantiene los tejidos blandos en su posición adecuada, proporciona estabilidad para el organismo y mantiene la forma del cuerpo.

21. Que es una fractura?

Las fracturas, o discontinuidad del hueso, son el tipo más común de lesión ósea<sup>18</sup>. El hueso normal puede soportar fuerzas de compresión y cizallamiento considerables, y en menor grado, fuerzas de tensión. Las fracturas ocurren cuando se aplica mayor fuerza al hueso de la que es capaz de absorber.

22. Cuáles son las lesiones atléticas?

Son lesiones agudas o lesiones por desgaste excesivo. Las lesiones agudas son consecuencia de traumatismos súbitos e incluyen lesiones de los tejidos blandos (contusiones, distensiones y esguinces) y de los huesos (fracturas).

23. Cuáles son las lesiones por desgaste?

Se han descrito como lesiones crónicas y son resultado de practicar deportes o entrenamiento sin permitir un tiempo de recuperación suficiente de una lesión inicial

24. Cuáles son las lesiones articulares?

Las articulaciones son la parte más débil del sistema esquelético y los sitios frecuentes de lesiones debidas a sobrecarga mecánica, o estiramiento o torsión forzados.

25. Que es una laceración?

Es una lesión en la cual la piel se rompe o pierde su continuidad.