



**Nombre del alumno: Doribeth Velasco Rueda**

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

**Nombre del trabajo: Cuestionario**

**Materia: Enfermería medico quirúrgica**

**Grado: 5° Cuatrimestre**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grupo: Único semiescolarizado**

Pichucalco Chiapas a 5 de Agosto de 2020

1.- ¿Qué es la disfunción cardiaca?

- a) Estado en el cual el corazón es incapaz de aportar sangre de acuerdo a los requerimientos metabólicos periféricos.
- b) Es un tumor maligno de las células precursoras de la sangre
- c) Reacción que se desencadena en una parte del organismo
- d) Es una enfermedad estomacal y digestiva

2.- ¿Cuál es la principal causa de la principal causa de la disfunción cardiaca?

- a) La cardiopatía hipertensiva
- b) La cardiopatía isquémica asociada con un infarto previo
- c) La miocardiopatía dilatada
- d) Todas las anteriores

3.- ¿Qué órgano secreta una hormona (la eritropoyetina) que estimula a la médula ósea para producir nuevos glóbulos rojos?

- a) El corazón
- b) El riñón
- c) El cerebro
- d) El páncreas

4.- Son ejemplos de alteraciones en las células sanguíneas

- a) Linfomas y papiloma humano
- b) Mieloma múltiple y anemia
- c) Linfomas y gripa
- d) Gripe y leucemia

5.-Es una de las funciones del aparato respiratorio

- a) Eliminación de sustancias tóxicas
- b) Mantener el nivel normal de los glóbulos rojos
- c) Distribución de nutrientes
- d) Ninguna de las anteriores

6.- Trastorno que afecta a la mucosa nasal y que produce estornudos, picor, obstrucción, secreciones nasales y, en ocasiones, falta de olfato.

- a) Rinitis
- b) Laringitis
- c) Sinusitis
- d) Inflamación

7.- 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) Rinitis
- b) Laringitis
- c) Sinusitis
- d) **Inflamación**

8.- 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) Rinitis
- b) Laringitis
- c) **Sinusitis**
- d) Inflamación

9.- Esta inflamación de la laringe puede tener un origen no infeccioso, ya que también se produce por irritación de las cuerdas vocales al gritar.

- a) Rinitis
- b) **Laringitis**
- c) Sinusitis
- d) Inflamación

10.- ¿Qué es la acidez?

- a) **Sensación de ardor que se siente detrás del esternón**
- b) Sensación de picazón en el esternón
- c) Sensación de ardor en el esternón
- d) Ninguna de las anteriores

11.- ¿Dónde se origina el cáncer de esófago?

- a) En la capa más interna
- b) En la mucosa
- c) En la submucosa
- d) **Todas son correctas**

12.- ¿Qué nombre recibe el cáncer que se origina en células escamosas?

- a) Adenocarcinoma
- b) Cáncer de esófago
- c) **Carcinoma de células escamosas**

d) Cáncer de esófago.

13.- ¿Qué nombre reciben los cánceres que se originan de células glandulares (células que producen mucosidad)

- a) Adenocarcinoma
- b) Cáncer de esófago
- c) Carcinoma de células escamosas
- d) Cáncer de esófago

14.- Enfermedad estomacal y digestiva, que consiste en la inflamación de la membrana que recubre el estómago

- a) Úlcera gástrica
- b) Gastritis
- c) Cáncer de estómago
- d) Ninguna de las anteriores

15.- Aparece como consecuencia de una proliferación anormal de células en cualquier parte del estómago, la cual puede ser benigna o maligna

- a) Úlcera gástrica
- b) Gastritis
- c) Cáncer de estómago
- d) Ninguna de las anteriores

16.- Es el órgano visceral más grande del cuerpo; pesa alrededor de 1,3 kg en el adulto.

- a) El Intestino grueso
- b) El hígado
- c) El Cerebro
- d) El corazón

17.- Enfermedad crónica difusa e irreversible del hígado, caracterizada por la presencia de fibrosis y por la formación de nódulos de regeneración.

- a) Hepatitis A
- b) Hepatitis B
- c) Hepatitis C
- d) Cirrosis hepática

18.-Se puede contraer a través del contacto con la sangre, el semen u otros líquidos corporales de una persona infectada. La mayoría de las personas no presenta síntomas hasta que el virus ya causó daño hepático, lo que puede demorar 10 años o más.

- a) Hepatitis A

- b) Hepatitis B
- c) Hepatitis C
- d) Cirrosis hepática

19.- Esta enfermedad es causada por la presencia de cálculos o piedras en el interior de los riñones o de las vías urinarias (uréteres o vejiga).

- a) Litiasis renal
- b) Nefropatía
- c) Cáncer renal
- d) Pielonefritis

20.- Es una de las enfermedades más frecuentes que afectan al riñón, aunque no están frecuentes como las infecciones urinarias bajas.

- a) Litiasis renal
- b) Nefropatía
- c) Cáncer renal
- d) Pielonefritis

21.- Son causa etiológica de hipertensión arterial y ésta, a su vez, actúa aumentando el deterioro de la función renal, estableciéndose un círculo vicioso.

- a) Litiasis renal
- b) Nefropatía
- c) Cáncer renal
- d) Pielonefritis

22.- Es un síntoma de la Litiasis renal

- a) Dolor intenso tipo cólicos
- b) náuseas y vómitos
- c) Dolor al orinar y orina con sangre.
- d) Todas las anteriores

23.- Implica el desplazamiento o separación de los extremos óseos de una articulación con pérdida de la misma. Por lo general, es resultado de un traumatismo intenso que afecta los ligamentos de retención.

- a) Esguince
- b) Luxación
- c) Desgarro
- d) Todas las anteriores

24.- Es una lesión de los ligamentos que unen dos huesos que forman una articulación.

- a) Esguince
- b) Luxación
- c) Desgarro
- d) Todas las anteriores

25.- Es una ruptura parcial p completa de las fibras musculares a causa de un fuerte impacto.

- a) Esguince
- b) Luxación
- c) Desgarro
- d) Todas las anteriores