



Nombre de alumnos: Liz Adriana Silva Montes.

Nombre del profesor: Dr. Fernando Romero peralta.

Nombre del trabajo: preguntas, cuadro sinóptico y cuadro comparativo.

Materia: patología del adulto.

Grado: 6to cuatrimestre.

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: semiescolarizado.

1.-cuales son las funciones gástricas?

- a) que absorben las propiedades nutritivas y de aporte benéfico de los alimentos para utilizarlo en nuestro cuerpo.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Manifestaciones objetivas en un organismo de manera constante.

2.-que significa ERGE?

- a) Enfermedad del reflujo gastroesofágico.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Enfermedad pélvica inflamatoria.

3.-que es la enfermedad del reflujo gastroesofágico?

- a) es una afección en la cual los contenidos estomacales se devuelven desde el estómago hacia el esófago.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Cuando te duele el estómago.

4.-cuales son las causas de la gastritis?

- a) bacterias como la E. Coli, salmonella o helicobacter pylori pueden ser agentes causales de la gastritis.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Son desconocidas.

5.-que es el cáncer?

- a) una mutación en el ADN de una célula, la mutación hace que la célula crezca, se multiplique y viva por tiempo anormal. La formación de estas células cancerosas forma un tumor que invade las estructuras cercanas.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) una lesión en la mucosa del estómago o el duodeno la primera porción del intestino delgado.

6.-menciona una complicación de la ERGE?

- a) Cáncer de estómago.
- b) es una lesión en la mucosa del estómago o el duodeno la primera porción del intestino delgado.
- c) Ninguna de las anteriores.
- d) Todas las anteriores.

7.-que es una ulcera péptica?

- a) es una lesión en la mucosa del estómago o el duodeno la primera porción del intestino delgado.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Lesión en la piel.

8.-que es la disfunción cardiaca?

- a) es un enfermedad crónica y degenerativa del corazón que impide que éste tenga capacidad suficiente para bombear la sangre y por lo tanto de hacer llegar suficiente oxígeno y nutrientes al resto de los órganos.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Los latidos del corazón por encima de los rangos normales.

9.-menciona algunos síntomas de la disfunción cardiaca.

- a) Dificultad para respirar, Retención de líquidos e hinchazón en tobillos, piernas y abdomen Taquicardias y palpitaciones más rápidas de lo normal Poca tolerancia al ejercicio, debido a la fatiga.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Salpullido, fiebre y diarrea.

10.-Diagnóstico de la disfunción cardiaca.

- a) Electrocardiograma, Angiocardigrafía.
- b) Rx de tórax.
- c) Ecocardiograma.
- d) Todas las anteriores.

11.-que es la disfunción respiratoria?

- a) La insuficiencia **respiratoria** es una enfermedad en la cual disminuyen los valores de oxígeno en la sangre o aumentan los de dióxido de carbono en la sangre de forma peligrosa.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Cuando no puedes respirar.

12.-como están conformadas las vías aéreas superiores?

- a) Fosas nasales, Boca, Faringe, glotis, epiglotis.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Uréteres, vejiga, uretra, riñones.

13.-funcion de las vías aéreas superiores?

- a) evitar la entrada de materiales extraños en el árbol traqueobronquial, a la vez que contribuye a las funciones de fonación y olfacción.
- b) Uréteres, vejiga, uretra, riñones.
- c) Ninguna de las anteriores.
- d) Todas las anteriores.

14.-como está conformada la vía aérea inferior?

- a) laringe, Tráquea, Bronquios, Bronquiolos, Alvéolo pulmonar.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Falange, falangina, falangeta.

15.-funcion de la vía aérea inferior?

- a) Estas estructuras hacen ingresar aire del sistema respiratorio superior, absorben el oxígeno y, en el intercambio, liberan dióxido de carbono.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Eliminar los agentes extraños que ingresan al cuerpo.

16.-que son las IRAS?

- a) Infecciones respiratorias altas Son las infecciones que afectan la nasofaringe, orofaringe, laringe, tráquea, oído y senos paranasales.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Insuficiencia renal aguda.

17.-como se le llama a las alteraciones de la sangre?

- a) Trastornos sanguíneos o hematológicos.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Cáncer.

18.-menciona ejemplos de trastornos hematológicos.

- a) Anemia, leucopenia, trombocitopenia.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) IRAS.

19.-causas de la disfunción cardiaca?

- a) El corazón puede fallar debido a un problema propio o porque su capacidad de reacción no alcanza a satisfacer lo que el organismo le demanda.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Escherichya coli.

20.-como se previene la disfunción cardiaca?

- a) Evitar tabaco y alcohol, Alimentarse sanamente.
- b) Evitar consumo excesivo de sal.
- c) Hacer ejercicio.
- d) Todas las anteriores.

21.-funciones de los riñones.

- a) filtración de la sangre, metabolismo y excreción de compuestos endógenos y exógenos y funciones endocrinas.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Absorber el agua de los alimentos.

22.-síntomas de los trastornos del sistema renal.

- a) Anuria, poliuria, disuria.
- b) Orina turbia, dolor pélvico, hematuria.
- c) Ninguna de las anteriores.
- d) Todas las anteriores.

23.-que es la cistitis?

- a) Inflamación de la vejiga.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) Inflamación de la uretra.

24.-como está formado el sistema renal?

- a) Uréteres, vejiga, uretra, riñones.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.
- d) La piel y sus anexos.

25.-menciona un ejemplo de un trastorno del sistema renal.

- a) Uretritis.
- b) Ninguna de las anteriores.
- c) Todas las anteriores.

d) Gonorrea.