

COMPETENCIAS DEL CELADOR I

1. Indicar la respuesta falsa

En los últimos años han aumentado los trastornos crónicos

En los últimos años se está dando importancia a la prevención de la salud

Para mejorar la salud no es necesario modificar los hábitos nocivos de vida

La población anciana está en aumento

2. El movimiento que aumenta el ángulo de una articulación es:

La extensión

La plexión palmar

La flexión plantar

La pronación

3. La tuberculosis:

Se transmite por vía sexual

Las personas VIH (+) tienen mayor prevalencia de TBC

Se transmite mejor en los lugares abiertos

El herpes tuberculosis es el herpes causante de TBC

4. La fricción entre un objeto y la superficie sobre la que se mueve influye sobre:

La energía necesaria para moverlo

La estabilidad del objeto

El grado de contracción muscular

El mantenimiento del equilibrio corporal

5. Una señal de advertencia:

Obliga una acción

Avisa de un peligro

Informa de una salida

Informa de un puesto de socorro

6. Indica la exploración instrumental no usada en el aparato respiratorio:

TAC

Angiografía pulmonar

Gases sanguíneos

Presión sanguínea

7. No es un elemento necesario en la comunicación el:

Emisor

Receptor

Mensaje

Ruido

8. El oftalmoscopio:

Estudia el interior del ojo

Estudia el exterior del ojo

Estudia la presión intraocular

Estudia la presión extraocular

9. No será una actitud correcta del celador ante una demanda de ayuda:

El respeto

La confianza

La empatía

La realización de juicios de valor

10. ¿Cuál sería la zona menos afectada por la aparición de úlceras?

La cresta ilíaca

El sacro

Los talones

Las manos

11. El celador de autopsias no tiene como función:

Ayudar al médico usando los instrumentos necesarios

Colocar al cadáver en la mesa de autopsias

Mover al cadáver a la posición ordenada por el médico

Asear al cadáver al acabar la autopsia

12. ¿Dónde colocarán los celadores sus brazos para trasladar de la camilla a la cama a un paciente que no colabora con el método de levantamiento horizontal?

Debajo del cuello y hombros

Debajo de la cintura y muslos

Debajo de la cintura y piernas

Debajo de los muslos y los pies

13. Las dimensiones de la cama son:

0,80 a 0,90 m de ancho

1,90 a 2 m de largo

70 cm de altura (incluyendo el colchón)

65 cm de altura (sin incluir el colchón)

14. Una tracción recta:

Se aplica a la piel o a los huesos

Se apoya la extremidad en la cama

La extremidad tiene más movilidad que en las tracciones en suspensión

Se altera frecuentemente la línea de tracción

15. La cama en posición anti-trendelemborg:

Su uso en paciente con buena circulación

Los pies de la cama están elevados

La cabecera está elevada

La cabecera está hacia abajo

16. Los músculos más importantes que deben fortalecerse antes de iniciar la deambulacion son:

Tríceps y bíceps

Trapezio

Bíceps y trapecio

Bíceps y dorsal ancho

17. Indica la falsa sobre los tipos de higiene:

Social

Laboral

Individual

Ambiental

18. ¿Qué tipo de esquizofrenia presenta alucinaciones auditivas?

Paranoide

Catatónica

Simple

Residual

19. El uso de antiséptico al lavarse las manos se considera un método:

Mecánico

Físico

Químico

De arrastre

20. En la apnea central:

Existe una obstrucción al paso del aire

Es debido al abuso de drogas

Es frecuente en enfermos depresivos

Todas son falsas

21. Forman parte de las exploraciones instrumentales en otología:

La prueba de Rinne

Electroencefalograma

Electroencefalografía

Gammagrafía cerebral

22. Son funciones del celador de puerta:

Prohibir la entrada al hospital de las personas que estén embriagadas o que promuevan el alboroto. Cuando haya signos de violencia avisarán al encargado de turno o a seguridad

Ayudar a lavar a los enfermos que no pueden hacerlo por sí mismos

Ayudar al personal sanitario a mover a los enfermos encamados

Trasladar al enfermo a un servicio determinado en la cama o en la silla de ruedas y con el correspondiente volante del médico. También trasladarán el material y los aparatos a los lugares necesarios

23. A la posición de la cama en la cual la cabecera está hacia abajo y los pies de la cama están elevados se le denomina posición de:

Posición de trendelenburg

Posición anti-trendelenburg

Posición de Fowler

Posición curvada

24. Señala la verdadera:

La cefalea es un signo

La fiebre es un signo

Las náuseas son un signo

La ictericia conjuntival es un síntoma

25. Señala si es verdadero o falso. La fuerza requerida para mantener el equilibrio corporal es mayor cuando la línea de gravedad está más lejos del punto de apoyo por lo que es mejor sujetar un objeto cerca del cuerpo que lejos de él:

Falso

Verdadero

26. Constituye una fase de enfermedad:

Fase de incubación

Fase prodrómica

Fase donde los síntomas alcanzan su máxima intensidad o de estado

Todas son fases de la enfermedad

27. A la posición en la que el paciente está tumbado sobre su espalda, con los brazos y piernas extendidas. La cabeza, los hombros, brazos, el tronco, la pelvis y extremidades inferiores alineadas se denomina posición de decúbito supino:

Falso

Verdadero

28. ¿Cómo se mide el volumen pulmonar?, es decir a la cantidad de aire que se inhala y exhala en cada ciclo respiratorio se mide a través de:

Mediante la auscultación con fonendoscopio

Gasometría

Radiografía torácica

Espirometría

29. A la presión sanguínea que ejerce la sangre sobre las paredes de las venas que se mide con un esfigmomanómetro y con un fonendoscopio se le denomina Presión sanguínea:

Falso

Verdadero

30. Entre las funciones de la movilización se encuentra la de:

Preventiva

Curativa

Rehabilitadora

Todas son funciones