

43puntos

1.

Qué pasos debe de seguir la enfermera para la realización del electrocardiograma. Señale la respuesta incorrecta.



Le informará a la paciente en que consiste la técnica y le proporcionará intimidad.



Le explicará que tiene que retirarse todo objeto metálico que lleve encima.



Deberá descubrirse de cintura hacia arriba incluido el sujetador y deberá de dejar los tobillos descubiertos.



Se colocará en una posición lo más horizontal posible sobre una superficie en decúbito prono con brazos y piernas extendidas.

**Sin contestar: -0.14 puntos**

1.43puntos

2.

La enfermera procede a colocarle los electrodos. Indique la respuesta incorrecta:



R en brazo derecho. L en brazo izquierdo. N en pierna derecha y F en pierna izquierda.



V1 y V2 en quinto espacio intercostal.



V3 entre V4 y V2



V4, V5 y V6 quinto espacio intercostal

**Sin contestar: -0.14 puntos**

1.43puntos

3.

¿Qué es lo que caracteriza que un ECG sea normal? Señale la respuesta incorrecta.



El ritmo sinusal. Los impulsos eléctricos se inician en el nodo sinusal,

posteriormente se despolarizan las aurículas y después los ventrículos. Toda onda P va seguida del complejo QRS.



La Onda P es positiva en todas las derivaciones menos en aVR que es negativa y en V1 que es isodifásica.



La frecuencia cardiaca es de 72 lpm.



Intervalo RR irregular.

○ **Sin contestar: -0.14 puntos**

○

**1.43puntos**

4.

¿Qué parámetros ECG nos indican que es normal? Señale la respuesta incorrecta:



PR: 0.12-0.20s



QT: < 0.43 s



Ondas R distinta distancia.



Toda onda P conduce un complejo QRS.

○ **Sin contestar: -0.14 puntos**

○

**1.43puntos**

5.

Que afirmación es incorrecta:



El electrocardiograma (ECG) representa la actividad eléctrica del corazón.



El papel de registro de ECG es milimetrado. Cada cuadrado pequeño mide 2mm y forman cuadrados de 10mm.



El eje vertical mide la amplitud eléctrica.



■ EL eje horizontal mide 1 mm y corresponde a 0.04 segundos.

○ Sin contestar: -0.14 puntos

1.43puntos

6.

¿Qué tipo de síndrome coronario ha podido padecer el paciente?

■

■



Angina

■

■

SCACEST

■

■

Nada

■

■

Ictus

○ Sin contestar: -0.14 puntos

1.43puntos

7.

¿Qué cuidados enfermeros debemos realizar al paciente procedente de un cateterismo con acceso por ARI? Señale la respuesta incorrecta.

■

■

Valoración del dolor.

■

■



Vigilar pulso femoral exclusivamente.

■

■

Vigilar pulso radial.

■

■

Vigilar pulso pedio.

○ Sin contestar: -0.14 puntos