

# CONTROL DE LECTURA

## Pregunta 1

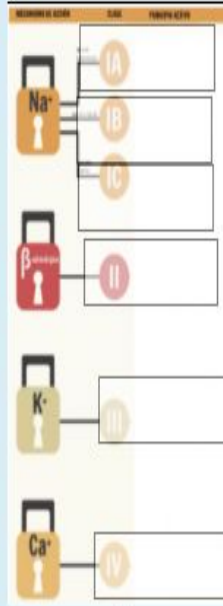
Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Editar pregunta

Coloque los fármacos antiarrítmicos donde en la casilla que corresponda.



- Propranolol
- Amiodarona
- Propafenona
- Lidocaina
- Procainamida
- Verapamilo

## Pregunta 2

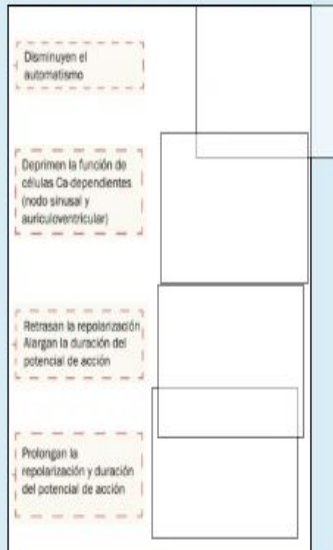
Sin responder aún

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

Editar pregunta

Arrastra el fármaco antiarrítmico al lugar que correspondasegún su efecto sobre el potencial de acción



- Amiodarona  
Azimilida  
Bretilio  
Dronadarona
- Propranolol  
Metoprolol  
Atenolol  
Timolol  
Sotalol
- Procainamida  
Disopiramida  
Quinidina
- Verapamilo  
Diltiazem  
Bepridil  
Mibefradil

**Pregunta 3**

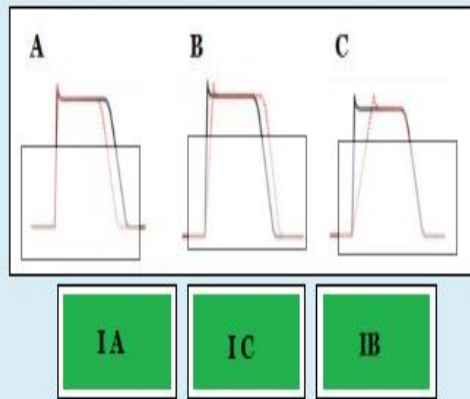
Sin responder aún

Puntúa como 1,00

▼ Marcar pregunta

⚙ Editar pregunta

Arrastre la imagen según su efecto sobre el potencial de acción



**Pregunta 4**

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

▼ Marcar pregunta

⚙ Editar pregunta

Un hombre de 57 años de edad está recibiendo tratamiento por una arritmia auricular. Se queja de boca seca, visión borrosa y túbeteo urinario. ¿Qué fármaco antiarrítmico es más probable que esté tomando?

Seleccione una:

- a. Procainamida
- b. Sotalol
- c. Amiodarona
- d. Metoprolol

**Pregunta 5**

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

▼ Marcar pregunta

⚙ Editar pregunta

¿Qué arritmia puede tratarse con lidocaína?

Seleccione una:

- a. Taquicardia ventricular post infarto de miocardio
- b. Taquicardia ventricular supraventricular paroxística
- c. Flutter auricular
- d. Fibrilación auricular

**Pregunta 6**

Sin responder aún

Puntúa como 1,00

▼ Marcar pregunta

⚙ Editar pregunta

Un médico desea iniciar un fármaco para el control del ritmo en la fibrilación auricular. ¿Cuál de los siguientes trastornos coexistentes permitirían el inicio de flecaínida?

Seleccione una:

- a. Insuficiencia cardíaca
- b. Hipertrofia del ventrículo izquierdo
- c. Arteriopatía coronaria con cardiopatía dilatada
- d. Hipertensión arterial