

TEMARIO PARA EL CONCURSO DE RESIDENTES DE CARDIOLOGÍA

El temario estará orientado a evaluar la información que el aspirante posee sobre diferentes tópicos referidos al quehacer de un cardiólogo y que han sido planteados durante su programa curricular como estudiante de medicina. No se pretende evaluar con un criterio de cardiólogo ya formado sino más bien de médico recién graduado.

El temario, el nivel y el encare de la prueba estará guiada entonces según este criterio.

1ª Prueba.

Serán 30 preguntas de múltiple opción sobre fisiopatología, patología y epidemiología de los siguientes tópicos:

- 1) Hipertensión arterial.
- 2) Enfermedad de las arterias coronarias.
 - a) Angina estable
 - b) Síndromes coronarios agudos con elevación del segmento ST
 - c) Síndromes coronarios agudos sin elevación del segmento ST
- 3) Valvulopatías:
 - a) Insuficiencia aórtica
 - b) Insuficiencia mitral
 - c) Estenosis mitral
 - d) Estenosis aórtica
- 4) Endocarditis infecciosa.
- 5) Miocardiopatías y miocarditis.
- 6) Enfermedades del pericardio.
 - a) Pericarditis
 - b) Derrame pericárdico
 - c) Taponamiento cardiaco.
- 7) Insuficiencia cardíaca.
- 8) Arritmias y trastornos de la conducción.
 - a) Bradiarritmias
 - b) Taquiarritmias
- 9) Patología aórtica.
 - a) Aneurisma de aorta
 - b) Disección de aorta.
- 10) Patología de la circulación pulmonar.
 - a) Embolismo pulmonar
 - b) Cor pulmonar.

2da. Prueba.

Es una prueba esencialmente clínica, con varias situaciones problema, en base a 30 preguntas de múltiples opción o semiabiertas, considerando los siguientes capítulos:

1. Semiología
2. Diagnóstico
3. Exámenes complementarios
4. Tratamiento.
5. Evolución.
6. Estratificación de riesgo.
7. Pronóstico.
8. Prevención.

Sobre la siguiente temática:

- 1) Hipertensión arterial.
- 2) Enfermedad de las arterias coronarias.
 - a) Angina estable
 - b) Síndromes coronarios agudos con elevación del segmento ST
 - c) Síndromes coronarios agudos sin elevación del segmento ST
- 3) Valvulopatías:
 - a) Insuficiencia aórtica
 - b) Insuficiencia mitral
 - c) Estenosis mitral
 - d) Estenosis aórtica
- 4) Endocarditis infecciosa.
- 5) Miocardiopatías y miocarditis.
- 6) Enfermedades del pericardio.
 - a) Pericarditis
 - b) Derrame pericárdico
 - c) Taponamiento cardiaco.
- 7) Insuficiencia cardíaca.
- 8) Arritmias y trastornos de la conducción.
 - a) Bradiarritmias
 - b) Taquiarritmias
- 9) Patología aórtica.
 - a) Aneurisma de aorta
 - b) Disección de aorta.
- 10) Patología de la circulación pulmonar.
 - a) Embolismo pulmonar
 - b) Cor pulmonar.

APROBADO POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE MEDICINA DE FECHA 29/08/2012