

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

2. AUTORIDADES Y PERSONAL

Consejería de Salud

Servicio Murciano de Salud

5075 Resolución del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud por la que se aprueba la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario Especialista, opción Cardiología.

El artículo 6.1. c) de la Ley 5/2001, de 5 de diciembre, de personal estatutario del Servicio Murciano de Salud atribuye al Consejo de Administración la competencia para aprobar la oferta de empleo público para personal estatutario. Por su parte, el artículo 7.2.f) de la citada ley dispone que corresponde al Director Gerente de la citada empresa pública, la convocatoria de las pruebas selectivas para el acceso a la condición de personal estatutario fijo y el nombramiento de quienes las superen.

Asimismo la citada ley dispone que el Servicio Murciano de Salud, de acuerdo con sus competencias, deberá efectuar periódicamente convocatorias públicas de procedimientos selectivos para el acceso a las categorías/opciones estatutarias previstas en el Decreto 119/2002, de 5 de octubre (BORM 15.10.2002).

A la vista de ello, y teniendo en cuenta que el artículo 24 de la Ley 5/2001 dispone que la selección del personal estatutario fijo se efectuará con carácter general a través del sistema de concurso-oposición, resulta necesario, en aras de la seguridad del proceso, publicar los distintos temarios que serán utilizados para la realización de la fase de oposición de las pruebas selectivas que se convoquen.

En cualquier caso, la publicación de estos temarios no presupone el deber de convocar pruebas selectivas ni un número determinado de plazas, por tratarse de aspectos que han de ser regulados en las correspondientes ofertas de empleo público.

Dentro de dicho proceso, y mediante la presente Resolución, se hace pública la parte específica del temario que integrará la fase de oposición para el acceso a la categoría de Facultativo Sanitario Especialista, opción Cardiología.

A la vista de lo expuesto, en ejercicio de las competencias atribuidas por el artículo 7 de Ley 5/2001, de 5 de diciembre, de personal estatutario fijo del Servicio Murciano de Salud,

Resuelvo:

Primero: Aprobar la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario Especialista, opción Cardiología, del Servicio Murciano de Salud (Anexo), sin perjuicio de las adaptaciones que, por las peculiaridades de las plazas convocadas, puedan realizarse en cada convocatoria.

Segundo: La presente resolución entrará en vigor al día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia.

Tercero: Contra la presente resolución se podrá interponer recurso de alzada ante el Excmo. Sr. Consejero de Salud, en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia, de conformidad con lo establecido en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Murcia, 4 de julio de 2017.—El Director Gerente, Asensio López Santiago.

ANEXO

Temario

Facultativo Sanitario Especialista, opción Cardiología

Parte específica

I.- Fundamentos.

TEMA 1.- Anatomía aplicada de corazón y grandes vasos.

TEMA 2.- Fisiología del corazón y del sistema cardiovascular.

TEMA 3.- Biología celular. Estructura y función de membranas, canales y receptores.

TEMA 4.- Principios de biología molecular y genética cardiovascular.

TEMA 5.- Bases de la embriología cardíaca.

II.- Evaluación general del paciente y técnicas de diagnóstico no invasivo.

TEMA 6.- Historia y examen físico. Auscultación cardíaca.

TEMA 7.- Radiografía de tórax en las enfermedades cardiovasculares.

TEMA 8.- Electrocardiografía.

TEMA 9.- Test de esfuerzo y cardiopulmonar.

TEMA 10.- Fundamentos de Ecocardiografía. Ecocardiografía de estrés.

TEMA 11.- Cardiología nuclear. Tomografía con emisión de positrones.

TEMA 12.- Tomografía computarizada del corazón y grandes vasos. Criterios de uso apropiado.

TEMA 13.- Resonancia cardíaca.

III.- Técnicas de diagnóstico invasivo.

TEMA 14.- Fundamentos del cateterismo cardíaco. Hemodinámica cardíaca

TEMA 15.- Angiografía coronaria.

IV.- Insuficiencia cardíaca.

TEMA 16.- Fisiopatología de la insuficiencia cardíaca.

TEMA 17.- Evaluación de la función cardíaca.

TEMA 18.- Diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardíaca.

TEMA 19.- Trasplante cardíaco. Circulación asistida y corazón artificial.

V.- Alteraciones del ritmo y de la conducción.

TEMA 20.- Génesis de las arritmias. Aspectos electrofisiológicos.

TEMA 21.- Reconocimiento, evaluación y manejo de las arritmias y alteraciones de la conducción.

TEMA 22.- Registros electrocardiográficos continuos.

TEMA 23.- Fármacos antiarrítmicos.

TEMA 24.- Indicación de test electrofisiológico y tratamiento con ablación.

TEMA 25.- Marcapasos y desfibriladores automáticos implantables.
Resincronización.

TEMA 26.- Diagnóstico y manejo del síncope.

TEMA 27.- Muerte súbita cardíaca. Canalopatías.

TEMA 28.- Resucitación cardiopulmonar y manejo posterior.

VI.- Enfermedad coronaria.

TEMA 29.- Aterosclerosis. Factores de riesgo y prevención de la enfermedad coronaria.

TEMA 30.- Enfermedad coronaria no "aterosclerosa".

TEMA 31.- Fisiopatología de la isquemia miocárdica.

TEMA 32.- Diagnóstico y tratamiento del paciente con cardiopatía isquémica crónica.

TEMA 33.- Angina inestable y síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST.

TEMA 34.- Diagnóstico y tratamiento del paciente con síndrome coronario agudo y elevación del segmento ST.

TEMA 35.- Procedimientos de intervencionismo coronario.

TEMA 36.- Indicación de tratamiento quirúrgico del paciente con enfermedad coronaria y manejo posterior.

TEMA 37.- Tratamiento antitrombótico.

TEMA 38.- Rehabilitación cardíaca global basada en el ejercicio.

VII.- Hipertensión arterial sistémica.

TEMA 39.- Fisiopatología de la hipertensión arterial sistémica.

TEMA 40.- Diagnóstico y tratamiento del paciente con hipertensión arterial sistémica.

VIII.- Hipertensión arterial pulmonar.

TEMA 41.- Embolismo pulmonar.

TEMA 42.- "Cor pulmonale" crónico.

IX.- Cardiopatías congénitas.

TEMA 43.- Enfermedades cardíacas en pacientes con anomalías genéticas.

TEMA 44.- Fisiopatología, reconocimiento y tratamiento de las cardiopatías congénitas en la infancia.

TEMA 45.- Cardiopatías congénitas en el adulto.

X.- Enfermedades valvulares adquiridas.

TEMA 46.- Fiebre reumática.

TEMA 47.- Valvulopatías adquiridas.

TEMA 48.- Endocarditis infecciosa.

TEMA 49.- Válvulas protésicas cardíacas. Terapia Antitrombótica.

TEMA 50.- Tratamientos percutáneos de cardiopatías estructurales en adultos.

XI.- Miocardiopatías.

TEMA 51.- Definición y clasificación de las miocardiopatías primarias.

TEMA 52.- Miocardiopatías secundarias.

XII.- Miscelánea.

TEMA 53.- Enfermedades pericárdicas.

TEMA 54.- Tumores primarios cardíacos.

TEMA 55.- Traumatismo cardíaco.

TEMA 56.- Diagnóstico y tratamiento de las enfermedades de la aorta.

XIII.- Enfermedades y adaptación cardiovasculares en poblaciones especiales.

TEMA 57.- Cardiopatía y gestación

TEMA 58.- Adaptación cardiovascular al ejercicio físico.

TEMA 59.- Interrelación nefropatía y enfermedad cardiovascular.

TEMA 60.- Anestesia y cirugía extracardíaca en pacientes con cardiopatía.

TEMA 61.- Cáncer y enfermedad cardiovascular.

TEMA 62.- Estrategias coste-efectividad en cardiología.

TEMA 63.- Medicina basada en la evidencia en cardiología.