

## I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

### 2. AUTORIDADES Y PERSONAL

Consejería de Sanidad  
Servicio Murciano de Salud

**4653 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 Radiología.**

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 Radiología.

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 Radiología, 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 la Excm. Sra. Consejera de Sanidad, 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, 5 de mayo de 2016.—El Director Gerente, Francisco Agulló Roca.

## **ANEXO**

### **TEMARIO**

#### **FACULTATIVO SANITARIO ESPECIALISTA, OPCIÓN RADIOLOGÍA**

##### **PARTE TRANSVERSAL**

TEMA 1.- Principios y medidas de seguridad en protección radiológica en las pruebas que utilicen radiaciones ionizantes. Criterio ALARA.

TEMA 2.- Metodología de la investigación. Método científico. Validez de medios diagnósticos: sensibilidad, especificidad, valor predictivo positivo. Tipos de estudios: observacionales y experimentales.

TEMA 3.- Consentimiento informado. Consentimiento del menor y del paciente incapacitado. Ley orgánica 15/1999 de protección de datos. Secreto profesional y confidencialidad. Ley 41/2002 de autonomía del paciente y de derechos y obligaciones en materia de información y documentación clínica.

TEMA 4.- Bases físicas de las radiaciones que se emplean en radiología para la obtención de imagen.

TEMA 5.- Efectos biológicos de las radiaciones ionizantes. Indicaciones, contraindicaciones, dosis, interacciones y reacciones a fármacos y contrastes de la práctica radiológica.

TEMA 6.- Informe radiológico. Calidad y evaluación externa de los procesos radiológicos. Organización y gestión de una Unidad de diagnóstico por la imagen.

TEMA 7.- Evaluación económica de las tecnologías sanitarias. Análisis coste-beneficio, coste-efectividad y coste- utilidad.

##### **PARTE ESPECÍFICA**

##### **I.- RADIOLOGIA TORÁCICA**

TEMA 8.- Patología infecciosa del espacio aéreo pulmonar.

TEMA 9.- Lesiones intersticiales difusas del pulmón.

TEMA 10.- Examen radiológico de la patología pleural y pared torácica.

TEMA 11.- Estudio radiológico de la patología mediastínica.

TEMA 12.- Tuberculosis pulmonar.

TEMA 13.- Cáncer de pulmón.

TEMA 14.- Diagnóstico del embolismo pulmonar.

TEMA 15.- Radiología de la insuficiencia cardiaca.

TEMA 16.- Traumatismo torácico.

TEMA 17.- Cardiopatías adquiridas, arterias coronarias, pericardio y tumores cardiacos.

## II.- RADIOLOGIA ABDOMINAL (DIGESTIVO Y GENITOURINARIO)

- TEMA 18.- Patología de la aorta torácica y abdominal.
- TEMA 19.- Conducta radiológica ante una masa abdominal en el adulto.
- TEMA 20.- Obstrucción y perforación intestinal.
- TEMA 21.- Traumatismo abdominal.
- TEMA 22.- Patología del esófago.
- TEMA 23.- Úlcera gástrica. Cáncer de estómago.
- TEMA 24.- Enfermedad inflamatoria intestinal.
- TEMA 25.- Carcinoma de colon y recto.
- TEMA 26.- Diverticulitis. Apendicitis.
- TEMA 27.- Patología de la vía biliar.
- TEMA 28.- Tumores hepáticos.
- TEMA 29.- Radiología de la pancreatitis.
- TEMA 30.- Tumores pancreáticos.
- TEMA 31.- Anomalías congénitas del tracto urinario.
- TEMA 32.- Uropatía obstructiva.
- TEMA 33.- Infección urinaria.
- TEMA 34.- Tumores renales.
- TEMA 35.- Hipertensión vascularrenal.
- TEMA 36.- Radiología del trasplante renal y sus complicaciones.
- TEMA 37.- Patología escrotal y testicular.
- TEMA 38.- Tumores de vejiga.
- TEMA 39.- Estudio radiológico de la patología de las glándulas adrenales.
- TEMA 40.- Tumores ginecológicos.

## III.- RADIOLOGÍA DE MAMA

- TEMA 41.- Carcinoma de mama. BI-RADS.
- TEMA 42.- Patología benigna y premaligna de mama.
- TEMA 43.- Manejo diagnóstico del cáncer de mama.

## IV.- RADIOLOGÍA MÚSCULO-ESQUELÉTICA

- TEMA 44.- Lesiones inflamatorias y degenerativas de la columna vertebral.
- TEMA 45.- Traumatismos de la columna vertebral y de la médula espinal.
- TEMA 46.- Semiología radiológica de los tumores óseos.
- TEMA 47.- Artritis inflamatorias e infecciosas.
- TEMA 48.- Artropatías degenerativas.
- TEMA 49.- Osteomielitis.

## V.- NEURORADIOLOGÍA Y CABEZA Y CUELLO

- TEMA 50.- Traumatismo craneoencefálico.
- TEMA 51.- Enfermedad cerebrovascular.
- TEMA 52.- Grandes síndromes medulares.

TEMA 53.- Esclerosis múltiple y otras enfermedades desmielinizantes.

TEMA 54.- Tumores primarios del encéfalo en el adulto.

TEMA 55.- Tumores de las meninges.

TEMA 56.- Patología de los senos paranasales.

TEMA 57.- Conducta radiológica ante una masa en el cuello. Patología tiroidea. Nódulo tiroideo. Clasificación TIRADS.

TEMA 58.- Lesiones selares y paraselares.

TEMA 59.- Estudio radiológico de la patología del oído.

#### VI.- RADIOLOGÍA PEDIÁTRICA

TEMA 60.- Patología torácica más común en pediatría.

TEMA 61.- Tumores primarios del encéfalo en pediatría.

TEMA 62.- Conducta radiológica ante una masa abdominal en pediatría.

TEMA 63.- Malformaciones congénitas cerebrales y fosa posterior.

TEMA 64.- Cardiopatías congénitas.

#### VII.- RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA

TEMA 65.- Procedimientos intervencionistas. Aspectos básicos: radioprotección, materiales de punción, acceso y navegación, y material de embolización. Procesos habituales y sus complicaciones: drenaje de abscesos, ostomías, etc.

TEMA 66.- Bases del tratamiento percutáneo con radiofrecuencia y microondas. Bases de la angioplastia y la colocación de endoprótesis. Bases del tratamiento de la trombosis arterial.