



d'un mes, de conformitat amb els articles 123 i 124 de l'esmentada Llei 39/2015.

Contra les resolucions dictades pel tribunal que ha de jutjar el concurs oposició, es podrà interposar un recurs d'alçada davant de la Direcció General de Recursos Humans en el termini d'un mes, de conformitat amb els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015.

Tot això sense perjudici que s'utilitze qualsevol altre recurs que per al seu dret es considere convenient.

València, 9 de febrer de 2021.– La directora general de Recursos Humans: Carmen López Delgado.

ANNEX I

Temari general per a totes les categories i especialitats

1. La Constitució Espanyola de 1978: estructura i contingut. Drets i deures fonamentals, garantia i suspensió. El Tribunal Constitucional. El Defensor del Poble. Reforma de la Constitució. L'Estatut d'Autonomia de la Comunitat Valenciana: La Generalitat. Competències. Relacions amb l'Estat i altres comunitats autònomes. Relacions amb la Unió Europea. Acció exterior. Administració local. Economia i hisenda. Reforma de l'Estatut. Altres institucions de la Generalitat Valenciana.

2. La Llei de Govern Valencià: El Consell. Relacions del Consell i les Corts. Administració pública de la Generalitat Valenciana. Responsabilitat dels membres del Consell i de l'Administració pública de la Generalitat Valenciana.

3. Pla d'igualtat de la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública. Llei orgànica 1/2004, de 28 de desembre, de mesures de protecció integral contra la violència de gènere. Polítiques públiques: Models de decisió. Avaluació de les polítiques públiques: indicadors. Ètica pública i bon govern. L'aplicació del principi de transparència en l'Administració valenciana i el seu règim jurídic. Normativa aplicable a la Comunitat Valenciana en matèria de dependència i persones amb diversitat funcional.

4. Principis bàsics de seguretat de la informació. Protecció de dades de caràcter personal. Certificats electrònics i signatura electrònica. Ús segur de mitjans tecnològics.

5. Lloc de treball: conceptes bàsics de l'ordinador, sistema operatiu i perifèrics. Dispositius mòbils.

6. Eines ofimàtiques del lloc de treball. Tractaments de text. Fulls de càlcul. internet i eines de col·laboració.

Temari normativa sanitària comú per a totes les categories i especialitats

1. Normativa reguladora de la cartera de serveis comuns al Sistema Nacional de Salut i el procediment d'actualització.

2. Llei de salut de la Comunitat Valenciana. Reglament sobre estructura, organització i funcionament de l'atenció sanitària a la Comunitat Valenciana.

3. Estatut marc del personal estatutari dels serveis de salut. Llei de l'Estatut Bàsic de l'Empleat Públic.

4. Reglament orgànic i funcional de la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública.

5. Reglament de selecció i provisió de personal estatutari al servei d'institucions sanitàries públiques del Sistema Valencià de Salut.

6. Jornada i horaris de treball, permisos, llicències, vacances del personal al servei de les institucions sanitàries de la Generalitat Valenciana. Condicions del règim d'absències al treball per malaltia o accident que no donen lloc a deducció de retribucions. Retribucions de personal sanitari. Carrera professional i desenvolupament professional en l'àmbit de les institucions sanitàries.

7. Llei de prevenció de riscos laborals.

Temari específic i bibliografia

1. Bases físiques de radiodiagnòstic i medicina nuclear. Estructura de la matèria. Radiació electromagnètica. Estructura atòmica. Ionització i excitació. Raigs X. Estructura nuclear. Radioactivitat i reaccions nuclears. Llei de desintegració radioactiva. Interacció de la radiació amb la matèria.

de un mes, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la referida Ley 39/2015.

Contra las resoluciones dictadas por el tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición, podrá interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Recursos Humanos en el plazo de un mes, de conformidad con los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015.

Todo ello sin perjuicio de que se utilice cualquier otro recurso que para su derecho estime conveniente.

València, 9 de febrero de 2021.– La directora general de Recursos Humanos: Carmen López Delgado.

ANEXO I

Temario general para todas las categorías y especialidades

1. La Constitución Española de 1978: estructura y contenido. Derechos y deberes fundamentales, su garantía y suspensión. El Tribunal Constitucional. El defensor del pueblo. Reforma de la Constitución. El Estatuto de Autonomía de la Comunidad Valenciana: La Generalitat. Competencias. Relaciones con el Estado y otras Comunidades Autónomas. Relaciones con la unión europea. Acción Exterior. Administración local. Economía y Hacienda. Reforma del Estatuto. Otras instituciones de la Generalitat Valenciana.

2. La Ley de Gobierno Valenciano: El Consell. Relaciones del Consell y Cortes. Administración pública de la Generalitat Valenciana. Responsabilidad de los miembros del Consell y de la administración Pública de la Generalitat Valenciana.

3. Plan de Igualdad de la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública. Ley orgánica 1/2004, de 28 de diciembre, de Medidas de Protección Integral contra la Violencia de Género. Políticas públicas: Modelos de decisión. Evaluación de las políticas públicas: indicadores. Ética pública y buen gobierno. La aplicación del principio de transparencia en la Administración Valenciana y su régimen jurídico. Normativa aplicable en la Comunitat Valenciana en materia de dependencia y personas con diversidad funcional.

4. Principios básicos de seguridad de la información. Protección de datos de carácter personal. Certificados electrónicos y firma electrónica. Uso seguro de medios tecnológicos.

5. Puesto de trabajo: conceptos básicos del ordenador, sistema operativo y periféricos. Dispositivos móviles.

6. Herramientas ofimáticas del puesto de trabajo. Tratamientos de texto. Hojas de cálculo. internet y herramientas de colaboración.

Temario normativa sanitaria común para todas las categorías y especialidades

1. Normativa reguladora de la cartera de servicios comunes al Sistema Nacional de Salud y el procedimiento de actualización.

2. Ley de Salud de la Comunitat Valenciana. Reglamento sobre estructura, organización y funcionamiento de la atención sanitaria en la Comunitat Valenciana.

3. Estatuto Marco del personal estatutario de los servicios de salud. Ley del Estatuto Básico del Empleado Público.

4. Reglamento orgánico y funcional de la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública.

5. Reglamento de selección y provisión de personal estatutario al servicio de instituciones sanitarias públicas del Sistema Valenciano de Salud.

6. Jornada y horarios de trabajo, permisos, licencias, vacaciones del personal al servicio de las Instituciones Sanitarias de la Generalitat Valenciana. Condiciones del régimen de ausencias al trabajo por enfermedad o accidente que no dan lugar a deducción de retribuciones. Retribuciones de personal sanitario. Carrera profesional y desarrollo profesional en el ámbito de las instituciones sanitarias.

7. Ley de Prevención de Riesgos Laborales.

Temario específico y bibliografía

1. Bases físicas de Radiodiagnóstico y Medicina Nuclear. Estructura de la materia. Radiación electromagnética. Estructura atómica. Ionización y excitación. Rayos X. Estructura nuclear. Radioactividad y reacciones nucleares. Ley de desintegración radiactiva. Interacción de la radiación con la materia.



2. Fonaments de protecció radiològica en medicina nuclear. Magnituds i unitats. Dosimetria de la radiació. Riscos radiològics i factors de protecció front la radiació. Pla d'emergència i accidents de contaminació previsible. Normativa en matèria de seguretat nuclear i protecció radiològica. Protecció radiològica del pacient en medicina nuclear. Protecció radiològica de treballadors exposats i membres del públic.

3. Radiofísica en medicina nuclear. Radiobiologia i efectes de la radiació. Restriccions de dosis per a persones pròximes a pacients injectats. Alta dosimètrica en pacients amb tractaments. Control de qualitat dels equips, periodicitat.

4. Equips utilitzats per a la detecció i mesura de la radiació en medicina nuclear. Maquinari i programari. Detectores. Activímetre o calibrador de dosis. Gammacàmera i SPECT. Tipus de col·limadors en medicina nuclear.

5. Forma d'adquisició de les imatges en medicina nuclear. Tipus d'imatges (estàtica, dinàmica i sincronitzada). Filtres de reconstrucció. Artefactes.

6. Fonaments de radiofarmàcia. Producció, gestió i manipulació de radionúclids. Obtenció de radionúclids. Activímetre i càlcul d'activitat de dosi. Recepció i emmagatzematge de radiofàrmacs. Dispensació del radiofàrmac.

7. Control de qualitat en medicina nuclear. Control de qualitat dels equips: proves d'acceptació, estat i constància. Control de qualitat activímetres. Control de qualitat de gammacàmeres i PET, comptadors gamma, de radiofàrmacs i de sistemes d'emmagatzematge.

8. Radiofàrmacs. Característiques dels radiofàrmacs. Marcatge de kits freds. Control de qualitat. Vies d'administració. Mecanismes de localització, biodistribució i eliminació dels radiofàrmacs.

9. Estudis de medicina nuclear en el sistema musculoesquelètic i en patologia inflamatòria i infecciosa. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

10. Estudis de medicina nuclear en cardiologia i patologia vascular. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

11. Estudis de medicina nuclear en pneumologia. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

12. Estudis de medicina nuclear en neurologia. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

13. Estudis de medicina nuclear en endocrinologia. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

14. Estudis de medicina nuclear en oncologia. Tumors. Fisiologia. Nomenclatura. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

15. Estudis de medicina nuclear en nefrourologia. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

16. Estudis de medicina nuclear en patologia digestiva, hepatoesplènica i biliar. Bases anatomofisiològiques. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

17. Aplicacions terapèutiques dels radioisòtops en medicina nuclear. Tractament radioisotòpic de les neoplàsies diferenciades tiroïdals, del dolor ossi metastàtic i dels limfomes. Sinovectomia radioisotòpica. Radioimmunoteràpia

18. Sondes de cirurgia radioguiada. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Tipus i característiques de sondes.

19. Aplicació de tècniques de radioimmunoanàlisi. Material bàsic de laboratori. Recepció, conservació i emmagatzematge de mostres biològiques. Comptadors de pou. Representació de dades i quantificació.

2. Fundamentos de Protección Radiológica en Medicina Nuclear. Magnitudes y unidades. Dosimetría de la radiación. Riesgos radiológicos y factores de protección frente la radiación. Plan de emergencia y accidentes de contaminación previsible. Normativa en materia de Seguridad Nuclear y Protección Radiológica. Protección radiológica del paciente en Medicina Nuclear. Protección radiológica de trabajadores expuestos y miembros del público.

3. Radiofísica en Medicina Nuclear. Radiobiología y efectos de la radiación. Restricciones de dosis para personas cercanas a pacientes inyectados. Alta dosimétrica en pacientes con tratamientos. Control de calidad de los equipos, periodicidad.

4. Equipos utilizados para la detección y medida de la radiación en Medicina Nuclear. Hardware y software. Detectores. Activímetro o calibrador de dosis. Gammacámara y SPECT. Tipos de colimadores en Medicina Nuclear.

5. Forma de adquisición de las imágenes en Medicina Nuclear. Tipos de imágenes (estática, dinámica y sincronizada). Filtros de reconstrucción. Artefactos.

6. Fundamentos de Radiofarmacia. Producción, gestión y manipulación de radionúclidos. Obtención de radionúclidos. Activímetro y cálculo de actividad de dosis. Recepción y almacenamiento de radiofármacos. Dispensación del radiofármaco.

7. Control de calidad en Medicina Nuclear. Control de calidad de los equipos: pruebas de aceptación, estado y constancia. Control de calidad de activímetros. Control de calidad de gammacámaras y PET, contadores gamma, de radiofármacos y de sistemas de almacenamiento.

8. Radiofármacos. Características de los radiofármacos. Marcateo de kits fríos. Control de calidad. Vías de administración. Mecanismos de localización, biodistribución y eliminación de los radiofármacos.

9. Estudios de Medicina Nuclear en el sistema musculoesquelético y en patologia inflamatoria e infecciosa. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

10. Estudios de Medicina Nuclear en cardiología y patologia vascular. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

11. Estudios de Medicina Nuclear en neumología. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

12. Estudios de Medicina Nuclear en neurología. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

13. Estudios de Medicina Nuclear en endocrinología. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

14. Estudios de Medicina Nuclear en oncología. Tumor. Fisiología. Nomenclatura. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

15. Estudios de Medicina Nuclear en nefrourología. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

16. Estudios de Medicina Nuclear en patologia digestiva, hepatoesplènica y biliar. Bases anatomofisiológicas. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

17. Aplicaciones terapéuticas de los radioisótopos en Medicina Nuclear. Tratamiento radioisotópico de las neoplasias diferenciadas tiroideas, del dolor óseo metastásico y de los linfomas. Sinovectomia radioisotópica. Radioimmunoterapia

18. Sondas de cirugía radioguiada. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Tipos y características de sondas.

19. Aplicación de técnicas de Radioinmunoanálisis. Material básico de laboratorio. Recepción, conservación y almacenamiento de muestras biológicas. Contadores de pozo. Representación de datos y cuantificación.



20. Tomografia d'emissió de positrons-PET-TC. Fonaments de la tomografia per emissió de positrons. Detectors utilitzats en PET. Adquisició de dades i configuració del sistema. Formació de la imatge PET-TC. Dispensació del radiofàrmac. Contrast radiològic, consentiment informat, via d'administració, complicacions i reaccions adverses produïdes pels contrastos.

21. Tipus d'estudis en l'adquisició PET. Oncologia, neurologia, cardiologia. Radiofàrmacs utilitzats. Aplicacions clíniques. Protocols d'adquisició d'imatge, processament, anàlisi, quantificació i presentació d'imatge.

22. Gestió d'instal·lacions, residus radioactius i personal de medicina nuclear. Classificació i normes d'accés a les diferents zones de la instal·lació radioactiva. Classificació i segregació de materials residuals sòlids i líquids. Emmagatzematge revisió mèdica i evacuació dels residus. Requisits del personal d'operació. Gestió de llicències i autoritzacions. Règim sancionador. Reglament de funcionament del Servei de Medicina Nuclear.

Es podrà accedir a la bibliografia corresponent a aquest temari en la pàgina web de la Generalitat Valenciana, en la fase «Convocatòria».

ANNEX II

Barem de mèrits

Barem de mèrits per als processos de selecció de les categories professionals sanitàries incloses en els grups de titulació B, C1 i C2

1. Serveis prestats: fins a un màxim de 50 punts.

a) Pels serveis prestats en les institucions sanitàries públiques del Sistema Nacional de Salut gestionades directament, o indirectament, a través de consorcis o mitjançant contractes de gestió de servei públic per concessió, d'acord amb el que s'estableix en la Llei 15/1997, de 25 d'abril; en les institucions sanitàries públiques de països de la Unió Europea o de l'Espai Econòmic Europeu, i en les fundacions públiques per a la investigació d'establiments del Sistema Nacional de Salut, en la mateixa categoria professional: puntuació de 0,23 per mes.

b) Pels serveis prestats en les institucions sanitàries públiques del Sistema Nacional de Salut gestionades directament, o indirectament, a través de consorcis o mitjançant contractes de gestió de servei públic per concessió, d'acord amb el que s'estableix en la Llei 15/1997, de 25 d'abril, i en les institucions sanitàries públiques de països de la Unió Europea o de l'Espai Econòmic Europeu, en diferent categoria professional: puntuació 0,12 per mes.

c) Pels serveis prestats en la mateixa categoria professional o en aquella per a l'accés a la qual siga necessària la titulació exigida en la convocatòria de què es tracte, sempre que quede acreditat que la plaça exercida té igual contingut funcional que la categoria professional en la qual s'inscriu, amb una puntuació de 0,12 per mes treballat, amb un màxim de 5 punts:

– Com a personal sanitari del cos militar de sanitat en centres sanitaris i hospitals militars dependents del Ministeri de Defensa de l'Estat espanyol.

– Com a personal sanitari d'institucions penitenciàries.

– Com a personal sanitari en institucions públiques i centres socio-sanitaris, tots de titularitat de la Generalitat Valenciana i gestió directa per una administració pública.

d) Pels serveis prestats en la mateixa categoria professional, sempre que quede acreditat que la plaça exercida té el mateix contingut funcional que la categoria professional en la qual s'inscriu, amb una puntuació de 0,10 per mes treballat, amb un màxim de 5 punts:

– Com a personal sanitari en entitats concertades que atenguen pacients de la sanitat pública de la Generalitat Valenciana a través de contractes, en la modalitat de concerts, subscrits de conformitat amb la normativa vigent en cada moment en matèria de contractació administrativa i accions concertades gestionades de conformitat amb la Llei 7/2017, de 30 de març, de la Generalitat.

– Com a personal sanitari que preste serveis en les mútues col·laboradores amb la Seguretat Social i en els centres sanitaris que en depenen.

2. Formació: fins a un màxim de 35 punts:

20. Tomografía de Emisión de Positrones-PET-TC. Fundamentos de la Tomografía por emisión de positrones. Detectores utilizados en PET. Adquisición de datos y configuración del sistema. Formación de la imagen PET-TC. Dispensación del radiofármaco. Contraste radiológico, consentimiento informado, vía de administración, complicaciones y reacciones adversas producidas por los contrastes.

21. Tipos de estudios en la adquisición PET. Oncología, neurología, cardiología. Radiofármacos utilizados. Aplicaciones clínicas. Protocolos de adquisición de imagen, procesado, análisis, cuantificación y presentación de imagen.

22. Gestión de instalaciones, residuos radiactivos y personal de Medicina Nuclear. Clasificación y normas de acceso a las diferentes zonas de la instalación radiactiva. Clasificación y segregación de materiales residuales sólidos y líquidos. Almacenamiento chequeo y evacuación de los residuos. Requisitos del personal de operaciones. Gestión de licencias y autorizaciones. Régimen sancionador. Reglamento de funcionamiento del servicio de Medicina Nuclear.

Se podrá acceder a la bibliografía correspondiente a este temario en la pàgina web de la Generalitat Valenciana, en la fase «Convocatoria».

ANEXO II

Baremo de mèrits

Baremo de mèrits para los procesos de selección de las categorías profesionales sanitarias incluidas en los grupos de titulación B, C1 y C2

1. Servicios Prestados: hasta un máximo de 50 puntos.

a) Por los servicios prestados en las instituciones sanitarias públicas del Sistema Nacional de Salud gestionadas directamente o, indirectamente a través de consorcios o mediante contratos de gestión de servicio público por concesión, conforme a lo establecido en la Ley 15/1997, de 25 de abril, en las instituciones sanitarias públicas de países de la Unión Europea o del Espacio Económico Europeo, y en las fundaciones públicas para la investigación de establecimientos del Sistema Nacional de Salud, en la misma categoría profesional: puntuación de 0,23 por mes.

b) Por los servicios prestados en las instituciones sanitarias públicas del Sistema Nacional de Salud gestionadas directamente o, indirectamente a través de consorcios o mediante contratos de gestión de servicio público por concesión, conforme a lo establecido en la Ley 15/1997, de 25 de abril, y en las instituciones sanitarias públicas de países de la Unión Europea o del Espacio Económico Europeo, en distinta categoría profesional: puntuación de 0,12 por mes.

c) Por los servicios prestados en la misma categoría profesional o en aquella para cuyo acceso sea necesaria la titulación exigida en la convocatoria de que se trate, siempre que quede acreditado que la plaza desempeñada tiene igual contenido funcional que la categoría profesional en la que se inscribe, con una puntuación de 0,12 por mes trabajado, con un máximo de 5 puntos:

– Como personal sanitario del cuerpo militar de sanidad en centros sanitarios y hospitales militares dependientes del Ministerio de Defensa del Estado Español.

– Como personal sanitario de instituciones penitenciarias.

– Como personal sanitario en instituciones públicas y centros socio-sanitarios, todas ellas de titularidad de la Generalitat Valenciana y gestión directa por una Administración Pública.

d) Por los servicios prestados en la misma categoría profesional, siempre que quede acreditado que la plaza desempeñada tiene igual contenido funcional que la categoría profesional en la que se inscribe, con una puntuación de 0,10 por mes trabajado, con un máximo de 5 puntos:

– Como personal sanitario en entidades concertadas que atiendan pacientes de la sanidad pública de la Generalitat Valenciana a través de contratos, en la modalidad de conciertos, suscritos de conformidad con la normativa vigente en cada momento en materia de contratación administrativa y acciones concertadas gestionadas de conformidad con la Ley 7/2017, de 30 de marzo, de la Generalitat.

– Como personal sanitario que preste servicios en las mutuas colaboradoras con la Seguridad Social y en los centros sanitarios de ellos dependientes.

2. Formación: hasta un máximo de 35 puntos:



a) Per titulacions acadèmiques diferents i de la seua mateixa classificació de personal estatutari (sanitari), del mateix o superior nivell a la titulació requerida en la convocatòria: per cadascuna, 3 punts, amb un màxim de 6 punts.

b) Per altres activitats formatives: màxim de 29 punts.

b.1) Per cada curs de formació rebut:

- De 100 o més hores de duració: 1 punt.
- De 75 o més hores de duració: 0,75 punts.
- De 50 o més hores de duració: 0,50 punts.
- De 40 o més hores de duració: 0,40 punts.
- De 25 o més hores de duració: 0,25 punts.
- De 15 o més hores de duració: 0,15 punts.

A més, si el curs realitzat és en matèria d'igualtat de gènere, se sumaran 0,15 punts més.

b.2) Per cada curs de formació impartit: cada 10 hores lectives es valoraran amb 0,15 punts, fins a un màxim de 2 punts.

3. Altres activitats relacionades amb la categoria: fins a un màxim de 9 punts.

a) Activitats com a personal docent de pràctiques en l'àrea de coneixement exigít per a l'accés a la categoria professional: 0,25 punts per curs complet, fins a un màxim de 2 punts.

b) Per cada dotze mesos formant part de comissions clíniques acreditades en institucions sanitàries públiques: 0,25 punts, fins a un màxim d'1,50 punts.

c) Per la realització de treballs científics i/o tècnics, fins a un màxim de 2 punts:

- Per cada publicació: 0,25 punts.
- Per cada capítol de llibre: 0,25 punts.
- Per cada llibre: 1 punt.

d) Per la participació en els òrgans col·legiats de selecció i provisió i/o pertinença al col·legi de selecció i provisió (per al torn de promoció interna): 0,25 punts per nomenament o any de pertinença, fins a un màxim d'1 punt.

e) Coneixement d'altres idiomes comunitaris diferents del castellà i valencià, fins a un màxim de 1,50 punts segons l'escala següent:

- A1: 0,15 punts.
- A2: 0,25 punts.
- B1: 0,50 punts.
- B2: 0,75 punts.
- C1: 1 punt.
- C2: 1,50 punts.

f) Per altres activitats rellevants: 0,10 punts per activitat, fins a un màxim d'1 punt.

4. Valencià, fins a un màxim de 6 punts, segons l'escala següent:

- A1: 0,50 punts.
- A2: 1,50 punts.
- B1: 3 punts.
- B2: 4 punts.
- C1: 5 punts.
- C2: 6 punts.

a) Por titulaciones académicas distintas y de su misma clasificación de personal estatutario (sanitario), del mismo o superior nivel a la titulación requerida en la convocatoria: por cada una 3 puntos, con un máximo de 6 puntos.

b) Por otras actividades formativas: máximo de 29 puntos.

b.1) Por cada curso de formación recibido:

- De 100 o más horas de duración: 1 punto.
- De 75 o más horas de duración: 0,75 puntos.
- De 50 o más horas de duración: 0,50 puntos.
- De 40 o más horas de duración: 0,40 puntos.
- De 25 o más horas de duración: 0,25 puntos.
- De 15 o más horas de duración: 0,15 puntos.

Además si el curso realizado es en materia de igualdad de género, se sumará 0,15 puntos más.

b.2) Por cada curso de formación impartidos, cada 10 horas lectivas se valorarán con 0,15 puntos hasta un máximo de 2 puntos.

3. Otras actividades relacionadas con la categoría: hasta un máximo de 9 puntos.

a) Actividades como docente de prácticas en el área de conocimiento exigido para el acceso a la categoría profesional: 0.25 puntos por curso completo, hasta un máximo de 2 puntos.

b) Por cada doce meses formando parte de comisiones clínicas acreditadas en instituciones sanitarias públicas: 0,25 puntos, hasta un máximo de 1,50 puntos.

c) Por la realización de trabajos científicos y/o técnicos, hasta un máximo de 2 puntos:

- Por cada publicación: 0, 25 puntos.
- Por cada capítulo de libro: 0,25 puntos.
- Por cada libro: 1 punto.

d) Por la participación en los órganos colegiados de selección y provisión y/o la pertenencia al Colegio de selección y provisión (para el turno de promoción interna): 0.25 puntos por nombramiento o año de pertenencia hasta un máximo de 1 punto.

e) Conocimiento de otros idiomas comunitarios distintos al castellano y valenciano, hasta un máximo de 1,50 puntos según la siguiente escala:

- A1: 0,15 puntos.
- A2: 0,25 puntos.
- B1: 0,50 puntos.
- B2: 0,75 puntos.
- C1: 1 punto.
- C2: 1,50 puntos.

f) Por otras actividades relevantes: 0,10 puntos por actividad, hasta un máximo de 1 punto.

4. Valenciano, hasta un máximo de 6 puntos, según la siguiente escala:

- A1: 0,50 puntos.
- A2: 1,50 puntos.
- B1: 3 puntos.
- B2: 4 puntos.
- C1: 5 puntos.
- C2: 6 puntos.