

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

2. AUTORIDADES Y PERSONAL

Consejería de Salud

Servicio Murciano de Salud

5758 Resolución de la Dirección Gerencial 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 no Especialista, opción Odontología-Estomatología de Equipos de Atención Primaria.

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, por resolución de 11 de septiembre de 2017 del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud (BORM número 216 de 18 de septiembre) se aprobó la parte específica del temario correspondiente a las pruebas selectivas para el acceso a la categoría estatutaria de Facultativo Sanitario no Especialista, opción Odontología-Estomatología de Equipos de Atención Primaria.

Dado el tiempo transcurrido y las novedades normativas que se han producido, se considera oportuno actualizar el temario para adecuarlo a la situación actual y las necesidades del Servicio Murciano de Salud.

En cualquier caso, la publicación del temario 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.

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 no Especialista, opción Odontología-Estomatología de Equipos de Atención Primaria (Anexo), sin perjuicio de las adaptaciones que, por las peculiaridades de las plazas convocadas, puedan realizarse en cada convocatoria.

Segundo.- El citado temario regirá en las pruebas selectivas que se convoquen para dicha opción estatutaria a partir de la entrada en vigor de la presente resolución, quedando derogado el temario aprobado mediante la resolución de 11 de septiembre de 2017 del Director Gerente del Servicio Murciano de Salud.

Tercero.- La actual resolución entrará en vigor al día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de la Región de Murcia

Cuarto.- 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 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Murcia, a 19 de noviembre de 2025.—La Directora Gerente, Isabel Ayala Viguera.

Anexo**Temario****Facultativo Sanitario no Especialista, opción Odontología-Estomatología de Equipos de Atención Primaria****Parte específica**

Tema 1.- Odontología preventiva y comunitaria. Concepto de historia natural de la enfermedad dental. Determinantes de la salud bucodental. Niveles de prevención. Planificación en odontología comunitaria. Estrategias para la promoción y educación para la salud oral. Recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS): actuación sobre los factores de riesgo y utilización de los servicios dentales.

Tema 2.- Epidemiología, investigación y bioestadística en odontología. Medición de la salud y la enfermedad en odontología comunitaria. Principales estudios epidemiológicos. Metodología de las encuestas de salud bucodental. Variabilidad diagnóstica. Índices más utilizados. La odontología basada en la evidencia.

Tema 3.- El odontólogo en el equipo de Atención Primaria. Cartera Básica de Servicios en materia de Salud Bucodental del Ministerio de Sanidad: prestaciones en pacientes discapacitados, población infanto-juvenil, embarazadas y pacientes oncológicos. Programa de Salud Bucodental Infantil de la Región de Murcia. Prestaciones excluidas. Promoción de la salud bucodental escolar.

Tema 4.- Historia clínica. Exploración de la cavidad bucal. Exploración clínica de los tejidos duros del macizo facial, cabeza y cuello. Exploración de las glándulas salivales. Medios diagnósticos y pruebas complementarias. Caries dental: concepto, etiología, patología, prevención, histopatología clínica, formas clínicas, diagnóstico, pronóstico y tratamiento.

Tema 5.- Enfermedad periodontal. Biología de los tejidos periodontales. Concepto y clasificación. Etiopatogenia. Epidemiología e índices periodontales. Clínica, diagnóstico, nueva clasificación y tratamiento.

Tema 6.- Odontología preventiva. Consejo dietético. Dieta, nutrición y salud oral. Saliva y placa bacteriana. Métodos de control de la placa bacteriana. Prevención de la caries dental. Prevención de la enfermedad periodontal. Motivación del paciente periodontal. Importancia del refuerzo. Detección del riesgo de caries y enfermedad periodontal. Prevención y control. Programas preventivos. Consumo de tabaco y alcohol como factores de riesgo de las enfermedades orales. Importancia de los autocuidados en la promoción de la salud oral.

Tema 7.- Odontología mínimamente invasiva y agentes remineralizantes: fluoruros, xilitol, sistema calcio y fosfato amorfo. Mecanismos de acción. Técnicas de administración de flúor en odontopediatría; administración por vía sistémica y por vía tópica. Método de aplicación profesional y de autoaplicación. Los fluoruros en odontología. Mecanismos preventivos del flúor. Sellado de fisuras en odontopediatría: bases científicas, indicaciones y técnica.

Tema 8.- Diagnóstico por imagen en odontología: radiología, ecografía, resonancia magnética, tomografía axial computerizada. Diagnóstico diferencial de los procesos dentarios, óseos y de los tejidos blandos del aparato estomatognático. Técnicas radiológicas en odontología. Normas de protección radiológica. Criterios ALARA.

Tema 9.- Crecimiento craneofacial en el niño, normalidad y patología. Desarrollo de la dentición y la oclusión. Erupción dentaria, cronología y alteraciones.

Tema 10.- Mantenimiento del espacio. Consecuencias de la pérdida prematura de dentición temporal. Maloclusiones: concepto y etiopatogenia. Factores locales, generales y hábitos. Tratamiento temprano de la maloclusión. Deglución anómala. Respiración bucal. Succión digital. Terapia miofuncional. Niveles de prevención. Medidas preventivas en pacientes con tratamiento ortodóncico.

Tema 11.- Defectos congénitos y adquiridos del esmalte y la dentina: diagnóstico y tratamiento. Hipomineralización incisivo-molar. Fluorosis dental.

Tema 12.- Traumatismos alveolodentarios y de los maxilares. Traumatismos dentales. Reimplantes y trasplantes dentarios. Prevención de los traumatismos dentales.

Tema 13.- Actitud del niño en la consulta odontológica. Técnica de manejo de conducta y de control de la ansiedad en odontopediatría.

Tema 14.- Diagnóstico y plan de tratamiento integrado en odontología infantil. Odontología integrada en las distintas etapas de la infancia. Atención temprana en odontopediatría. Odontología del adolescente. Prevención en odontopediatría.

Tema 15.- Integración del tratamiento odontológico en el paciente adulto. Diagnóstico en clínica integrada. Plan de tratamiento. Prevención y mantenimiento. Relaciones en la práctica odontológica con el equipo de Atención Primaria: médicos, pediatras, enfermeros, matronas, personal auxiliar y otros especialistas.

Tema 16.- Materiales dentales: conceptos básicos. Propiedades físicoquímicas y biológicas. Aplicaciones clínicas.

Tema 17.- Operatoria dental. Tratamientos conservadores del complejo dentino-pulpar. Patología pulpar. Fístulas cutáneas de origen dental. Tratamiento de la patología pulpar basado en la evidencia. Síndrome de diente fisurado. Descripción y tratamiento de las lesiones endoperiodontales.

Tema 18.- Endodoncia: indicaciones, diagnóstico, técnicas de tratamiento de conductos y retratamiento endodóntico. Apicogénesis y apexificación. Reconstrucción coronaria. Cirugía periapical.

Tema 19.- Anestésicos y técnicas loco-regionales en odontología. Administración de anestesia local: tópica, por presión, inyectable. Infiltración o inyección troncular en el arco maxilar y en el arco mandibular. Contraindicaciones y efectos secundarios de la anestesia local. Fracasos y complicaciones de la anestesia local. Prevención y tratamiento de las complicaciones de la anestesia local. Sedación en odontología.

Tema 20.- Principios básicos de la cirugía bucal. Estudios preoperatorios. Tiempos operatorios. Hemostasia. Técnicas de sutura. Electrocirugía. Aplicaciones del láser de CO₂ en cirugía bucal. Anestesia general y tratamiento odontológico. Tipos de anestesia general e indicaciones. Clasificación ASA (American Society of Anesthesiologists) para anestesia.

Tema 21.- Extracción dentaria. Instrumental. Pautas de conducta después de la extracción. Complicaciones. Comunicaciones bucosinusales. Restos radiculares. Extracciones complejas. Exodoncia quirúrgica. Odontosección: técnicas e indicaciones. Exodoncia de dientes temporales.

Tema 22.- Dientes incluidos: caninos, cordales y otras piezas dentarias. Estudio clínico-radiológico. Patología del tercer molar. Patología, clínica y tratamiento del tercer molar incluido.

Tema 23.- Cirugía preprotésica. Vestibuloplastia. Alveoloplastia. Frenillos bucales.

Tema 24.- Diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento en prótesis. Prótesis fija. Prótesis parcial y total removible. Prótesis sobre implantes dentales: bases biológicas de la osteointegración y protocolos quirúrgicos. Complicaciones relacionadas con los implantes y/o con la prótesis y su tratamiento. Mantenimiento.

Tema 25.- Farmacología odontológica. Uso racional de los medicamentos en Atención Primaria odontológica. Guía terapéutica antimicrobiana del Sistema Nacional de Salud (Guía PRAN, Plan Nacional frente a la Resistencia a los Antibióticos). Complicaciones del tratamiento farmacológico: reacciones locales y sistémicas. Farmacovigilancia. El paciente polimedicado.

Tema 26.- Urgencias y emergencias en odontología. Pérdida del conocimiento: síncope, hipoglucemia, reacciones anafilácticas, ictus, parada cardiorrespiratoria. Dolor torácico: angina e infarto de miocardio. Otras emergencias. Medidas básicas de reanimación cardiopulmonar.

Tema 27.- Desórdenes de las articulaciones temporomandibulares: fisiopatología, clínica, exploración, diagnóstico y tratamiento. Bruxismo: concepto, signos y síntomas, diagnóstico y tratamiento.

Tema 28.- Dolor musculoesquelético masticatorio y dolor vascular. Dolor neurógeno y neuropatías: neuralgia del trigémino. Otras neuralgias esenciales del macizo craneofacial. Otras causas de dolor orofacial.

Tema 29.- Morfología, estructura, función de la mucosa y submucosa de la cavidad bucal. Particularidades de la mucosa de la lengua y del labio. Aspectos inmunológicos de la mucosa bucal.

Tema 30.- Lesiones elementales macroscópicas y microscópicas de la mucosa bucal: concepto, clasificación y proyección clínica. Lesiones de la mucosa bucal por agentes mecánicos, físicos, químicos y medicamentos.

Tema 31.- Patología infecciosa de la mucosa oral: infecciones bacterianas, víricas y fúngicas. Candidiasis oral: factores predisponentes, formas clínicas, diagnóstico y tratamiento. Infecciones específicas de la mucosa oral: sífilis, tuberculosis, lepra y actinomicosis.

Tema 32.- Estomatitis aftosa recidivante. Patología mucocutánea oral: pénfigo, pénfigo paraneoplásico, penfigoide cicatricial, eritema multiforme, liquen plano oral y lupus eritematoso.

Tema 33.- Patología lingual. Lengua dolorosa (síndrome de boca ardiente). Lengua geográfica. Papilas foliadas, varicosidades linguales y lengua vellosa. Glositis romboidal media. Halitosis: origen, prevención y tratamiento. Patología labial.

Tema 34.- Lesiones blancas crónicas benignas de la mucosa oral. Discromías de la mucosa bucal. Concepto y clasificación. Pigmentaciones exógenas y endógenas. Discromías por cambios estructurales.

Tema 35.- Tumores benignos y lesiones hiperplásicas de la cavidad oral. Biopsia en odontoestomatología. Indicaciones y tipos.

Tema 36.- Lesiones y condiciones precancerosas de la mucosa bucal. Carcinoma inicial. Tratamiento de las lesiones displásicas. Abandono del hábito tabáquico y del consumo de alcohol: el papel del odontólogo.

Tema 37.- Cáncer oral. Epidemiología. Etiología: importancia del consumo de tabaco y alcohol, efecto de la luz solar. Prevención del cáncer oral. Características anatomopatológicas y diseminación del cáncer oral. Clínica: localizaciones del cáncer oral. Diagnóstico: importancia del diagnóstico precoz, papel del odontólogo y técnicas de cribado del cáncer oral. Tratamiento: clasificación TNM (Tumor, Nódulo, Metástasis) y opciones de tratamiento. Supervivencia del cáncer oral.

Tema 38.- Tumores odontogénicos y no odontogénicos de los maxilares.

Tema 39.- Quistes de los maxilares: características, clasificación. Quistes radiculares: patogenia, manifestaciones clínicas y tratamiento.

Tema 40.- Morfología de las glándulas salivales. Alteraciones del flujo salival. Desórdenes traumáticos y obstructivos: mucocelos y sialolitiasis.

Tema 41.- Enfermedades infecciosas e inflamatorias de las glándulas salivales. Sialoadenitis. Síndrome de Sjögren.

Tema 42.- Desórdenes degenerativos glandulares: sialodenois, oncocitosis, sialometaplasia necrotizante. Patología salivar en pacientes infectados por VIH.

Tema 43.- Tumores benignos y malignos de las glándulas salivales.

Tema 44.- Manejo odontológico en pacientes con alteraciones hematológicas y trastornos de la coagulación. Pacientes en tratamiento con anticoagulantes y/o antiagregantes: protocolos de actuación. Actitud ante las hemorragias en el gabinete dental.

Tema 45.- Atención odontológica a pacientes con trastornos cardiovasculares. Profilaxis de la endocarditis bacteriana.

Tema 46.- Atención odontológica a pacientes con patología respiratoria. Repercusiones odontológicas del síndrome de apnea del sueño.

Tema 47.- Atención odontológica a pacientes con alteraciones renales, alteraciones hepáticas, enfermedades digestivas y pacientes con patología endocrina. Atención odontológica al paciente diabético.

Tema 48.- Atención odontológica a pacientes con desórdenes neurológicos: enfermedad de Parkinson y enfermedad de Alzheimer. Atención odontológica al paciente epiléptico. Atención odontológica a pacientes con esclerosis lateral amiotrófica (ELA).

Tema 49.- Atención odontológica a pacientes con discapacidad psíquica, sensorial y/o física: implicaciones sobre los cuidados de salud oral. Autismo y práctica dental. Manejo odontológico de pacientes con trastornos alimentarios y pacientes consumidores de drogas de abuso.

Tema 50.- Atención odontológica a pacientes inmunodeprimidos, con VIH y pacientes oncológicos. Manifestaciones orales de las enfermedades oncohematológicas. Efectos secundarios de la quimioterapia y radioterapia en el área cervicofacial. Protocolo tras la radioterapia.

Tema 51.- Atención odontológica en el embarazo. Patología frecuente en el embarazo.

Tema 52.- Odontoestomatología geriátrica. Principales problemas bucodentales en personas mayores, prevención y tratamiento.

Tema 53.- Infección odontógena. Concepto, etiología, bacteriología clínica, vías de propagación, cuadros clínicos, complicaciones sépticas: celulitis, osteítis y osteomielitis. Sinusitis odontógenas. Osteonecrosis mandibular por bifosfonatos y otros fármacos: factores de riesgo, prevención y tratamiento. Manejo del paciente en tratamiento con fármacos antirresortivos.

Tema 54.- Prevención y control de las infecciones cruzadas en la consulta. La cavidad oral como foco de infección. Medidas higiénicas: barreras de protección del dentista y de su equipo auxiliar. Esterilización y desinfección en odontoestomatología.

Tema 55.- Ergonomía: el equipo de salud bucodental y organización, posiciones de trabajo, trabajo a cuatro y seis manos. Riesgos profesionales en odontología. Protocolos de actuación ante accidentes biológicos. Formación básica obligatoria en prevención de riesgos laborales de facultativos sanitarios.