

CURRICULUMS

MANUEL M. GARCÍA RIELO

- Licenciado en Odontología por la USC.
- Master Universitario en Implantología, Periodoncia y Cirugía Oral por la ULE.
- Máster Internacional Teórico-Práctico de Endodoncia Avanzada por la USC.
- Postgrado en Cirugía plástica periodontal y periimplantaria en el Centro de formación de la SEPA.
- Curso Avanzado en Prótesis sobre implantes en la UIC.
- Autor de comunicaciones en distintos congresos nacionales e internacionales.
- Premios nacionales en investigación otorgados por la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC).
- Ponente en cursos nacionales e internacionales de Endodoncia y Cirugía.

PEDRO ARIÑO DOMINGO

- Licenciado en odontología (UEM).
- Máster en Cirugía Bucal e Implantología (Hospital U. de Madrid).
- Profesor contratado Patología Quirúrgica Bucal Universidad Alfonso X (Madrid).
- Co-autor libro: Casos clínicos. Análisis causa- raíz en Odontología
- Ponente SEPA, SEI.
- Práctica privada Madrid.

JOSÉ CONDE PAIS

- Licenciado en odontología por la USC.
- Tutor Clínico Patología y Terapéutica Dental II. USC.(2010-2013).
- Máster Internacional Teórico-Práctico de Endodoncia Avanzada, - Microendodoncia y Estética. USC.
- Máster en Ciencias Odontológicas.USC.
- Profesor colaborador en Máster Multidisciplinar en Estética. UGR.
- Diversas comunicaciones y posters en congresos nacionales e internacionales.
- Artículos publicados en revistas nacionales e internacionales.
- Ponente en varios cursos nacionales.
- Colaborador puntual del DR. James Gutmann (EEUU), DR. Bing Fan (CHINA) y Marco Versiani (BRASIL) en un libro SOBRE ANATOMÍA DENTARIA Y SU MANEJO ENDODONTICO.

JUAN MIRAGLIA CANTARINI

- Licenciado en Odontología por la Universidad Europea de Madrid
- Máster Oficial en Endodoncia Avanzada por la Universidad Europea de Madrid.
- Profesor del Máster de Endodoncia avanzada de la Universidad Rey Juan Carlos. Madrid
- Miembro Titular de la Asociación Española de Endodoncia
- Miembro de la Sociedad Española de Odontología Conservadora
- Práctica privada exclusiva en Endodoncia y Microcirugía Apical en Málaga.

JOSÉ RAMÓN GARCÍA IGLESIAS

- Licenciado en Odontología. Universidad de Santiago de Compostela.1996.
- Tutor Clínico Universidad de Santiago de Compostela desde 1996.
- Postgrado en Endodoncia Clínica y Microscópica.COMI.(Bilbao).
- Curso de Especialización en la Técnica Damon-Ortodoncia.
- Curso de Perfeccionamiento en Periodoncia.
- Experiencia profesional desde el año 2012 en Odontología Microscópica.

- Miembro Titular de la Asociación Española de Endodoncia(AEDE).
- Miembro de la Sociedad Española de Prótesis(SEPES).
- Profesor Colaborador Del Máster en Odontología en Pacientes con Patología Sistémica de la USC.(2017-2018).
- Práctica privada en Villa de Cruces-Pontevedra.

DAVID FERNÁNDEZ MILLÁN

- Licenciado en Odontología por la USC.
- Graduado en Odontología por la USC.
- Máster Internacional teórico- práctico en endodoncia avanzada. USC.
- Máster Universitario Oficial en Ciencias Odontológicas. USC.
- Diplomado en Implantología Clínica. Universidad Complutense Madrid.
- Comunicaciones y pósters en congresos nacionales e internaciones.

EVA MARÍA ROSEL GALLARDO

- Licenciada en Odontología. Universidad de Granada.
- Doctora en Odontología. Universidad de Granada.
- Master en Salud Pública Oral por la Universidad de Sevilla.
- Coordinadora Máster Propio en Odontología Multidisciplinar Estética. Facultad de Odontología. Universidad de Granada.
- Profesora Colaboradora de las Asignaturas de Prótesis Estomatológica y Fisiopatología de la Oclusión y ATM. Facultad de Odontología. Universidad de Granada.
- Profesora del Máster Oficial Universitario en Ciencias Odontológicas. Facultad de Odontología. Universidad de Granada.
- Publicaciones y ponencias nacionales e internacionales.
- Codirectora adjunta de la Revista Odontológica Granadina ISSN 1576-4966 desde el año 2006 hasta la actualidad.
- Profesora Master Propio en Odontología Multidisciplinar Estética. Facultad de Odontología. Universidad de Granada.

JESÚS BALO OTERO

- Licenciado en Odontología por la USC.
- Máster Internacional Teórico Práctico en Endodoncia Avanzada. USC.
- Máster Universitario Oficial en Ciencias Odontológicas. USC.
- Comunicaciones y pósters en congresos nacionales e internacionales.

ALEJANDRA COSTAS SOTO

- Licenciatura en Odontología (2005-2010), Universidad Santiago de Compostela (USC).
- Máster Multidisciplinar en Odontología Estética (Universidad de Granada) 2013-2015.
- Profesora colaboradora Máster Multidisciplinar en Odontología Estética (UGR) (2015-actualidad).
- V Edición "Dawson Academy Spain" 2018.
- "Workflow Digital" Jacobo Somoza Institute 2018.
- Práctica Privada en Granada (Clínica Noguero). Rehabilitación y estética Dental
- "Odontología Mínimamente Invasiva", Óscar González, Madrid, 2016.
- Máster Oficial en Ciencias Odontológicas (2010-2011), Universidad de Santiago de Compostela.

» FECHA DE CELEBRACIÓN:

- 5 y 6 octubre 2018
- 23 y 24 noviembre 2018
- 30 nov. y 1 de dic.2018
- 1 y 2 febrero 2019
- 15 y 16 de marzo 2019
- 26 y 27 abril 2019
- 31 de mayo y 1 de junio 2019

» LUGAR:

Aula de Formación Profesor Jorge Lindner C/Virgen del Camino 2 entreplanta. Pontevedra

» DURACIÓN:

93 horas lectivas

» HORARIO:

Viernes tarde de 16 a 21 horas (parte teórica) y sábado en horario de 9 a 14 horas y de 15 a 19 horas (teoría y prácticas), salvo el módulo VII, que se impartirá el viernes de 16 a 21 horas y el sábado de 10 a 14 horas



DERECHOS DE INSCRIPCIÓN:

1.950,00 € Odontostomatólogos colegiados

PREINSCRIPCIÓN:

Hasta el 4 de septiembre a las 14 horas. Se hará por escrito, correo electrónico (formacionmodular@colegiopontevedraourense.com) o correo certificado (C/Augusto García Sanchez,10, 36003, Pontevedra).

EXPOSICIÓN:

Exposición de la lista de preinscritos a partir del 5 de septiembre en la web del Colegio (www.colegiopontevedraourense.com). También se remitirán por correo electrónico.

SORTEO:

Sorteo ante notario de las 19 plazas (entre ellas 2 becas según Normativa) el 10 de septiembre. Exposición: Exposición de los resultados del sorteo en la web del Colegio. Se comunicarán también por correo electrónico.

INSCRIPCIÓN:

El plazo es del 11 de septiembre al 18 de septiembre, ambos inclusive, debiéndose efectuar una transferencia por el importe de la inscripción (1.950 euros) en la cuenta del Colegio: ES89 0238 8104 68 0600191759(banco pastor) y remitiendo el justificante por correo electrónico o correo certificado. Resultados: El 20 de septiembre se expondrá los resultados definitivos en la web del Colegio. También se comunicarán por correo electrónico.

SUPLENTES:

El plazo de inscripción para los suplentes, en el supuesto que alguno de los elegidos no formalice la inscripción, será del 21 de septiembre al 28 de septiembre, ambos inclusive. Debiéndose efectuar una transferencia por el importe de la inscripción (1.950 euros) en la cuenta del Colegio: ES89 0238 8104 68 0600191759 y remitiendo el justificante por correo electrónico o correo certificado.

Estudiar las bases que aparecen en la web del Colegio (www.colegiopontevedraourense.com). Las plazas son limitadas y atendidas por riguroso orden de inscripción.

Se proporcionará todo el material, instrumental y aparatología necesaria para realizar las prácticas, excepto los dientes naturales que deberán ser aportados por los asistentes al curso.



Colaboran



Academy



Expertos en ti



PROGRAMA MODULAR ENDODONCIA Y RECONSTRUCCIÓN

DIRECTORES:

Dr. Manuel M. García Rielo
Dr. José Conde Pais
Dr. José Ramón García Iglesias

Dr. Alberto Pozo Fernández
(profesor ayudante en prácticas)

COLEGIO OFICIAL DE DENTISTAS DE LA XI REGIÓN (PONTEVEDRA-OURENSE)

Augusto García Sánchez, 10
36003 PONTEVEDRA
Teléfono: 986 86 44 49

E-mail: cooe36@colegiopontevedraourense.com

Curso:

PROGRAMA MODULAR ENDODONCIA Y RECONSTRUCCIÓN

DIRECTORES:

Dr. Manuel M. García Rielo
Dr. José Conde Pais
Dr. José Ramón García Iglesias

Dr. Alberto Pozo Fernández
(profesor ayudante en prácticas)



.colexio oficial
de dentistas
de Pontevedra
e Ourense.

OBJETIVOS

- Dar a conocer al odontólogo general conocimiento tanto teórico como práctico de la realización de aperturas camerales, localización de conductos, uso de los localizadores de ápice, instrumentación mecánica con limas Ni-Ti y obturación con técnicas termoplásticas con gutapercha y otros materiales de última generación.
- Realización de retratamientos y desobturación de conductos así como introducción en el uso de los ultrasonidos y del microscopio operatorio en endodoncia.
- Restauración del diente endodonciado con colocación de postes usando sistemas de adhesión y reconstrucción de última generación.
- Proporcionar al odontólogo conocimientos y habilidades quirúrgicas para la práctica de apicectomías.

►► MÓDULO I: PRINCIPIOS DE ENDODONCIA

Fecha: 5 y 6 de Octubre

Dr. Manuel M. García Rielo y Dr. José Conde Pais

Anatomía en endodoncia, patología pulpo-periapical.
Diagnóstico en endodoncia. Radiología y CBCT.
Apertura cameral.
Aislamiento.
Uso del microscopio.
Preparación de la cavidad de acceso coronal y localización de conductos.
Ultrasonidos en la preparación de las cavidades de acceso.
Documentación y conceptos para una correcta presentación de casos clínicos.

PROGRAMA PRÁCTICO

Aislamiento y apertura cameral en dientes extraídos.
Localización de conductos.
Preinstrumentación con limas manuales y rotatorias.
Manejo de software para el correcto estudio de CBCT.

►► MÓDULO II: INSTRUMENTACIÓN E IRRIGACIÓN EN ENDODONCIA.

Fecha: 23 y 24 de Noviembre

Dr. David Fernández Millán y Dr. Jesús Baló Otero

Cómo conseguir un correcto glide-path o “camino directo al ápice”.
Conocer los métodos y sistemas de preinstrumentación.
Técnica crown-down. Sistemas de instrumentación: Protaper Gold, Protaper Next, Wave One gold.
Evitar y manejar posibles complicaciones durante la instrumentación.
Conocer los sistemas de irrigación y sus fundamentos.

PROGRAMA PRÁCTICO:

Configuración y manejo de los motores de endodoncia.
Utilización de los diferentes sistemas de preinstrumentación.
Empleo de los distintos sistemas de instrumentación.
Prácticas con dispositivos de irrigación.

►► MÓDULO III: OBTURACIÓN DE CONDUCTOS EN ENDODONCIA

Fecha: 30 de Noviembre y 1 de Diciembre

Dr. José Ramon García Iglesias

Objetivos de la obturación del sistema de conductos radiculares.
Materiales de obturación. Características ideales.
Gutapercha: composición, características.
Ventaja e inconvenientes de la gutapercha.
Cemento sellador. Características ideales.
Tipos de cemento selladores.
Métodos y técnicas de obturación: de la condensación lateral a las técnicas termoplásticas.

PROGRAMA PRÁCTICO

Se realizarán prácticas de las técnicas de obturación del conducto radicular en bloque de metacrilato y dientes extraídos.

►► MÓDULO IV: RETRATAMIENTO EN ENDODONCIA

Fecha: 1 y 2 de Febrero

Juan P. Miraglia Cantarini

Causas de fracaso del tratamiento Endodóntico
Repaso a la Anatomía Endodóntica de los diferentes grupos dentarios.
Prónóstico y Reparación de perforaciones
Desmontaje de elementos hasta LT:
Coronas
Pernos Metálicos
Pernos Colados
Postes de Fibra
Puntas de Plata
Instrumentos fracturados
Vástagos de Plástico

Gutapercha y acción de los Solventes

PROGRAMA PRÁCTICO

Retirada de poste metálico y gutapercha en diente unirradiar.
Retratamiento de vástago de Thermafil sobre bloque acrílico.
Reparación de furca perforada en molar.

►► MÓDULO V: CIRUGÍA PERIAPICAL

Fecha: 15 y 16 de marzo

Dr. Pedro Ariño Domingo y Dr. Manuel M. García Rielo

Indicaciones y contraindicaciones para la cirugía en endodoncia.
Examen preoperatorio.
Técnica quirúrgica.
Materiales de obturación retrógrada.
Pronóstico.
Cuidados Postoperatorios.

PROGRAMA PRÁCTICO

Realización de apicectomías en fantasmas y modelo animal.

►► MÓDULO VI: RECONSTRUCCIÓN DEL DIENTE ENDODONCIADO

Fecha: 26 y 27 de Abril

Dra. Alejandra Costas Soto y Dra. Eva María Rosel Gallardo

Introducción y conceptos básicos.
Características del diente endodonciado.
Blanqueamiento en el diente endodonciado.
Reconstrucción del diente endodonciado en el sector posterior.
Reconstrucción del diente endodonciado en el sector anterior.

PROGRAMA PRÁCTICO

Reconstrucción de dientes posteriores.
Reconstrucción de dientes anteriores.

►► MÓDULO VII: PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS Y REPASO

Fecha: 31 de Mayo y 1 de Junio

Dr. Manuel M. García Rielo y Dr. José Conde Pais

Repaso y actualización de nuevos conceptos.
Presentación de casos clínicos por parte de los alumnos.
Premio Dentsply a los dos mejores casos clínicos.
Cena de despedida.
Entrega de diplomas.