

FORMACIÓN CONTINUADA PARA HIGIENISTAS Y AUXILIARES DENTALES

Presentación del Curso

Este curso intensivo de dos días está destinado a auxiliares e higienistas dentales que quieran mejorar sus conocimientos clínicos en su práctica diaria. Se tratarán de manera teórica y práctica (mediante talleres) los aspectos más relevantes aplicados a la periodoncia e implantología, al blanqueamiento dental y la sensibilidad dentinaria.

Asimismo, una parte del curso estará destinada a dar las claves para mejorar de la asistencia al especialista en endodoncia, cirugía implantológica, prótesis, ortodoncia, odontopediatría y prótesis fija.

Objetivos

- Conocer y saber utilizar el instrumental necesario para el tratamiento de raspado y alisado radicular.
- Conocer los productos y saber aplicar los protocolos de control químico, mecánico y biológico del biofilm bacteriano.
- Saber reconocer los casos de sensibilidad dentinaria y conocer las terapias disponibles en el mercado.
- Saber evaluar los grados de tinción dental y aplicar los protocolos de blanqueamiento dental.
- Mejorar la asistencia al especialista en endodoncia, periodoncia, cirugía, implantes, prótesis, ortodoncia y odontopediatría en el gabinete dental.

Equipo docente

Dra. Deborah Violant

Licenciada en Odontología. UIC Residencia Clínica en Periodoncia. UIC Máster en Periodoncia. UIC Máster universitario en Investigación en Odontología y Biomedicina, UIC. Posgrado en Implantología, UB 2008 Doctora en Odontología excelente cum laude con Mención Internacional, 2010. Postdoctorado, 2011, The Forsyth Institute, Harvard Dental University, MA, USA Miembro titular de la Sociedad Española de Periodoncia (SEPA). Publicaciones en revistas internacionales de alto impacto. Profesora lectora de universidad acreditada. Exdirectora del Máster universitario en Investigación en Odontología, UIC, hasta 2017. Exsecretaria del Comité Ético de Investigación Clínica, UIC, hasta 2017

Dr. Carlos León

Licenciado en Odontología por la Universitat Internacional de Catalunya. Postgrado en Periodoncia por la Societat Catalana d'Odontologia i Estomatologia. Postgrado en Cirugía e Implantología Oral por la Societat Catalana d'Odontologia i Estomatologia. Postgrado en Odontología Legal y Forense por la Universitat de Barcelona. Postgrado en Peritación y Valoración del Daño Dentofacial por la Universidad Complutense de Madrid. Práctica privada en periodoncia, implantología , cirugía plástica periodontal y regenerativa. Práctica privada en peritación y valoración del daño bucodental. Profesor CFGS Higiene Bucodental en FORMA'T. Exmiembro comisión deontológica y técnica COEC. Exdirector Revista COEC.

Dra. Marta Cadefau

Licenciatura en Odontología UIC 2011. XIV Máster en Implantología Oral y Prótesis ESI 2012. Postgrado de Prótesis SCOE 2013. Postgrado de Oclusión, disfunción temporomandibular y dolor orofacial SCOE 2014. Postgrado de Ortodoncia SCOE 2015. Postgrado con titulación de Especialista en Ortodoncia LADENT 2018.

Dra. María Andreina Henríquez

Licenciada en Odontología Universidad de Barcelona (España). Máster de Odontopediatría Universidad de Barcelona (España). Odontólogo Universidad de Carabobo (Venezuela).

Dr. Ferran Ribas

Licenciado en Odontología Universidad de Barcelona, 2007. Máster Implantología y rehabilitación oral ESORIB-Universidad Porto 2010-2011. Certificado en cirugía avanzada Universidad de Burdeos. Práctica privada exclusiva cirugía oral e implantología.

Dra. Ana Bárbara Giordano

Licenciada en Odontología. Título de Radiobiología y Radioprotección (UB). Máster en Endodoncia y Odontología Conservadora en el Hospital Universitario de la Università degli studi di Siena (Italia). Máster oficial de Investigación en Odontología. (UIC). PhD student en el Bioengineering Institute of Technology (BIT) en UIC.

Programa

MÓDULO I: MANEJO DEL PACIENTE CON ENFERMEDAD PERIODONTAL Y PERIIMPLANTARIA

15:30. Generalidades de la enfermedad periodontal y periimplantaria.

Bases anatómicas, fisiológicas y patológicas de la enfermedad periodontal y periimplantaria.

Periodonto sano versus periodonto enfermo. Fases de la formación del biofilm dental patogénico.

Aspectos relevantes del paciente periodontal sistémicamente comprometido.

16:30. Control mecánico, químico y biológico del biofilm periodontal y periimplantario.

Instrumental necesario para el control mecánico de la placa.

Presentación de productos disponibles en el mercado para el control químico y biológico de la placa.

Protocolos de tratamiento y mantenimiento de la enfermedad periodontal y periimplantaria.

17:30. Pausa-café

PRÁCTICA

18:00 – 19:30. Taller de afilado de curetas y de raspado y alisado radicular sobre fantomas.

MÓDULO II: BLANQUEAMIENTO Y SENSIBILIDAD DENTAL

TEORÍA

09:30. Todo lo que necesitas saber sobre el blanqueamiento dental

Aspectos clínicos y periodontales del blanqueamiento dental.

Elección del paciente y de la técnica.

Técnicas de blanqueamiento dental: en la consulta y en domicilio.

Color inicial y final.

Cuidados post tratamiento y resolución de complicaciones derivadas del blanqueamiento dental

10:30. **Manejo clínico de la sensibilidad dental**

Causas de la sensibilidad dental.

Tratamientos disponibles para tratar la sensibilidad dental.

Protocolos de actuación.

11:30. Pausa-café

PRÁCTICA

12:00 a 13:30 **Taller de blanqueamiento dental sobre pacientes**

Tratamiento en directo sobre pacientes con el sistema de blanqueamiento dental Philips Zoom®.

MÓDULO III: CLAVES PARA OPTIMIZAR LA ASISTENCIA

15:00. Cómo asistir al Endodoncista.

15.45. Cómo asistir al Cirujano e Implantólogo.

16:30. Cómo asistir al Prostodoncista.

17:15. Pausa-café

17:45. Cómo asistir al Odontopediatra.

18:30. Cómo asistir al Ortodoncista.

Información general

CALENDARIO

28 y 29 septiembre de 2018

Viernes de 15.00 a 19.30h

Sábado de 09:30 a 19:30h

LUGAR DE REALIZACIÓN

AHIADEC Associació d'higienistes i Auxiliars Dentals de Catalunya

c/ de Llançà, 34,

08015 Barcelona

PRECIO

300€

Contacto

Sra. Patricia Pujol

informacion@deacbyproclinic.com

Tel. 900.800.549

www.deacbyproclinic.com