

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

REMITIR A:

Ilustre Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de Segovia
Apartado de Correos nº 323 - 40080 SEGOVIA

Integración de los implantes en la odontología de vanguardia

Nombre Apellidos

Dirección Teléfono C.P.

Población Provincia N.I.F.

A tal efecto, emito talón nº del Banco

por importe de euros, a nombre del Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de Segovia.

Firma

DATOS DEL CURSO

FECHA: 28 de Marzo de 2020

HORARIO: 10:00 a 14:00 horas y
16:00 a 20:00 horas.

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Hotel Real Segovia
C/ Juan Bravo, 30 - Segovia

CUOTA DE INSCRIPCIÓN:

Colegiados: 72 €
Estudiantes: 30 €

Gratis para colegiados del Colegio de Segovia

SE RUEGA CONFIRMAR ASISTENCIA:

921 43 02 06 - 921 43 11 52

NÚMERO DE ALUMNOS
Y REQUISITOS DE ASISTENCIA:

36 alumnos máximo

SE EXIGIRÁ UNA ASISTENCIA AL 100% DEL CONTENIDO DEL
CURSO PARA PODER OBTENER EL DIPLOMA DE ASISTENCIA.
NOTA: Solamente se acreditará a los profesionales, no a los estudiantes



2020

Sábado, 28 de Marzo

Integración de los implantes en la odontología de vanguardia

DICIANTE
Dr. D. GUSTAVO
CABELLO DOMÍNGUEZ

Actividad Acreditada por la Comisión
de Formación Continuada
del Sistema Nacional de Salud
(Créditos sin confirmar)

CURRÍCULUM VITAE

Dr. Gustavo

Cabello Domínguez



- Licenciado en Odontología por la Universidad de Granada, 1995
- Master en Periodoncia por la UCM (Universidad Complutense de Madrid), 1998
- Especialista en Periodoncia Avanzada y Osteo Integración por la UCM, 1999
- Profesor de Medicina Bucal y de Periodoncia en la Universidad Alfonso X El Sabio, 1999-2002
- Profesor invitado del Master de Periodoncia y Osteointegración de la UCM (desde el año 2000 al presente)
- Profesor invitado del Master de Estética Dental de la UCM (desde el año 2001 al presente)
- Profesor invitado al Master de Periodoncia e Implantes de la Facultad de Odontología de Sevilla (desde el año 2005 al presente)
- Autor o co-autor de más de 50 publicaciones o presentaciones en congresos y revistas nacionales e internacionales.
- Dictante de más de 20 cursos intensivos (8-10horas) de la especialidad.
- Autor de dos capítulos de libros de la especialidad: Conferenciante del Consejo General del Colegio de Odontólogos y Estomatólogos de España.
- IIT Fellow (International Team for Implantology)
- Director del IV Curso Integral en Implantología III-Strumann de Málaga (2014).
- Director IIT Study Club Málaga-NEXUS desde 2011 al presente.
- Actividad clínica centrada en áreas de Periodoncia, Implantología y Prostonancia en Clínica NEXUS (Odontología Especializada) de Málaga.
- Actividad docente centrada en áreas de Perio-prótesis e Implanto-prótesis.
- Socio Titular Especialista de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA)
- Miembro de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPEs) y de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC).
- Estudiante de II Ciclo de la Licenciatura de Geografía e Historia de la UNED. Estudiante de Grado de Historia del Arte de la UNED.

PROGRAMA

- 1- Rehabilitaciones sobre implantes I (4,5horas)
Planificación de la cirugía para conseguir la mejor estética y función. (15m.)
Rehabilitaciones con implantes en desdentados unitarios y parciales. Unitarios anteriores: cementados y atornillados. Protocolos de implantación y de carga. Implantes inmediatos y carga inmediata. Protocolo Trimodal Approach. Implante diferido y procedimientos de ROG. Tipos de implantes para sector anterior y para sector posterior. Argumentos para elaborar restauraciones atornilladas en sector anterior y cementadas en sector posterior. Desdentados parciales: la alternancia de pilares y pónicos en el sector anterior y el sector posterior y razonamientos para estos diseños. Controversias en restauraciones múltiples (cantilevers y puentes implanto-dento soportados)
- 2- Rehabilitaciones sobre implantes II (4,5horas)
-Rehabilitaciones con implantes en desdentados totales. Diferente concepción en el desdentado total superior e inferior. Problemática en el maxilar superior: problemas fonéticos e higienización de los implantes. La sobre dentadura en el maxilar superior por prescripción funcional. Opciones de tratamiento en el maxilar inferior: sobre dentadura, prótesis híbrida metal-resina y prótesis fija con revestimiento cerámico [zirconio versus metal]. Problemáticas en el desdentado total: ajuste pasivo y propiocepción. Métodos para minimizar estos problemas.
-Procedimientos para obtener ajuste pasivo en implanto-prótesis. Desde la toma de impresiones hasta la confección de la prótesis. Rehabilitaciones segmentadas.
Métodos especiales de laboratorio: electroerosión, sistema Cresco, soldadura láser, cilindros cementados, sistemas CAD-CAM. CAD-CAM y nuevos materiales de resina y monolíticos.

PERTINENCIA

Tanto el odontólogo general como el implantólogo especialista se encuentra ante situaciones en las cuales el plan de tratamiento protodónico debe plantearse en base a conocimientos de áreas de confluencia (entre prótesis sobre dientes y prótesis sobre implantes). Cada una tiene campos de decisión muy diferentes y el conocimiento de la interacción de ambos campos muchas veces escapa de la formación del odontólogo general e incluso del especialista. La oferta de cursos de implantes insiste mucho en los aspectos quirúrgicos de estos tratamientos, pero son muy infrecuentes los cursos en los que se ofrece formación que aborde los ámbitos de decisión basados en argumentos protodónicos. Esto hace que el profesional continuamente demande este tipo de formación continuada. El curso ofrecerá una información muy detallada de los factores (tanto dentales como implantológicos) a tener en cuenta para llevar a cabo especialmente planes de tratamientos protésicos complejos. El cursillista podrá actualizar su formación al respecto en base a protocolos y planteamientos bien documentados.

OBJETIVO GENERAL

- 1] Aportar datos científicos sobre pronóstico en prótesis fija. La literatura científica muy reciente ha expuesto una serie de revisiones sistemáticas que responden a los objetivos de dar respuesta a cuestiones relacionadas con la predictibilidad a largo plazo de las prótesis soportadas por dientes y por implantes.
- 2] Mostrar información acerca del ajuste pasivo en prótesis implanto-soportada.
- 3] Informar sobre procedimientos clínicos y toma de decisiones en rehabilitaciones sobre implantes. Se presentarán casos tipos de las diferentes situaciones clínicas en las que se pueden emplear implantes dentales (desde la pérdida unitaria de un diente hasta los desdentados totales). Se documentará el porqué de la prescripción de cada opción terapéutica.
- 4] El cursillista al final del curso dominará conceptos actualizados acerca de la rehabilitación sobre dientes e implantes, desde casos básicos a casos muy complejos en los cuales interactúan ambos elementos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Mostrar procedimientos de rehabilitaciones sobre implantes. Desde el diente unitario hasta los desdentados totales.
- Explicar los principios a tener en cuenta para asegurar la longevidad de las restauraciones implanto-soportadas.
- Exponer la metodología global para obtener ajuste pasivo en Implantología