

11º CURSO MULTIDISCIPLINARIO DE ANOMALÍAS DENTOFACIALES

Diagnóstico y planificación
digital 2D/3D

Curso b-learning con
4 talleres presenciales

Dirigido a cirujanos
maxilofaciales y ortodoncistas

Plazas limitadas
a 22 alumnos
presenciales

Director: Dr. Jesús Sánchez Gutiérrez
Sede: Centro ORTOMAX, Madrid

www.anomaliasdentofaciales.es
www.e-ortomax.com



15 Créditos de Formación Continua

PROFESORES RESPONSABLES

Prof. Mar Hernández de Felipe.
Prof. Jesús Sánchez Gutiérrez.

Página web:

www.e-ortomax.com

E-mail:

anomaliasdentofaciales@gmail.com

Correo ordinario:

Centro ORTOMAX
C/ Arapiles 19, Bajo - 28015 Madrid

Secretaría técnica:

Srta. Marian
Tel. 91 518 74 28

Patrocinadores y Colaboradores:



Declarado de interés científico por:



11º CURSO MULTIDISCIPLINARIO DE ANOMALÍAS DENTOFACIALES

Diagnóstico y planificación digital 2D/3D

Curso semipresencial *b-learning*
con 4 talleres prácticos presenciales,
dirigido a maxilofaciales y ortodoncistas

- Plazas limitadas a 22 alumnos presenciales -

Director: Dr. Jesús Sánchez Gutiérrez

Sede: Aula Docente, Centro ORTOMAX, Madrid

Colabora: Servicio de Cirugía Oral y Maxilofacial
Hospital Clínico San Carlos de Madrid

www.anomaliasdentofaciales.es
www.e-ortomax.com



Diploma Oficial con 15 Créditos
de Formación Continua

OBJETIVOS

El objetivo principal es transmitir una metodología sencilla y precisa de exploración, diagnóstico y planificación clínico-radiológica 2D y 3D, desde un protocolo multidisciplinario ortodóncico-quirúrgico. Cada alumno tendrá, en su portátil, durante el Curso las licencias gratuitas del software de diagnóstico y planificación 2D/3D de NemoStudio y Dolphin Imaging

Al final del Curso, se podrá adquirir dicho software con una oferta especial de compra.

CALENDARIO

Inicio (on-line)	17/10/18
1º Taller	23-24/11/18
2º Taller	25-26/01/19
3º Taller	15-16/03/19
4º Taller	17-18/05/19
4º Taller (repetición)	21-22/06/19

HORARIO Talleres (CET)

VIERNES	15:30 - 20:30
SÁBADO	08:30 - 13:30 / 14:30 - 19:30

Los talleres son presenciales y totalmente prácticos

ESTRUCTURA Y ACTIVIDAD DOCENTE

Enseñanza semipresencial *b-learning* : *e-learning* + *talleres hands-on*

- ◊ Software completo de *NemoStudio* y *Dolphin Imaging*, durante todo el Curso.
- ◊ Plataforma docente *Moodle* con todos los contenidos audiovisuales.
- ◊ 500 páginas de contenidos teóricos, con las referencias bibliográficas.
- ◊ 24 horas de clases pregrabadas, en formato presentación.
- ◊ 16 horas de videotutoriales de planificación con *NemoStudio* y *Dolphin Imaging*.
- ◊ 16 horas de videoconferencias en directo, con *Adobe Connect*.
- ◊ 4 horas de tutoría en grupo.
- ◊ 60 horas presenciales repartidas en 4 talleres prácticos, sobre casos clínicos reales.
- ◊ 120 horas, como mínimo, de estudio y trabajo individual (equivale a 30 minutos/día)

1º TALLER

Análisis facial y toma de registros



- Analisis dentofacial con ficha AFA.
- Toma y digitalización de registros.
- Calibración y orientación fotográfica.
- Orientación craneofacial del CT/CBCT.
- Generación de series radiográficas.
- Estudio de la ATM y de VAS.

2º TALLER

Diagnóstico y planificación 2D



- Protocolo general de estudio 2D.
- Cefalometrías 2D.
- Cefalometría quirúrgica de Ortomax
- Diagnóstico 2D integral.
- Planificación 2D preortodóncica
- Planificación 2D prequirúrgica.

3º TALLER

Diagnóstico y planificación 3D



- Protocolo general de estudio 3D.
- Diseño virtual de las osteotomías.
- Cefalometría 3D.
- Cirugía virtual y *morphing*.
- Valoración de las interferencias.
- Diseño de las guías quirúrgicas (CAD) y/o placas customizadas.

4º TALLER

Planificación integral completa



- Presentación del caso clínico real.
- Escaneado de modelos con *Bioscan*.
- Orientación y preparación digital.
- Diagnóstico 2D y 3D.
- Planificación 2D y 3D.
- Exportación y prototipado de guías quirúrgicas (CAM) con *FormLabs2*

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Adjuntar curriculum abreviado, datos fiscales y copia de la certificación de especialidad.

Nombre:.....

Apellidos:

Especialidad:.....

Centro de trabajo:

Ciudad:.....

Correo electrónico:

Teléfono:

IMPORTE TOTAL DEL CURSO

Especialistas:	3.800 euros
Residentes o postgrados:	2.800 euros
<i>E-learning</i> exclusivamente <i>online</i> :	2.400 euros
4º Taller exclusivamente:	600 euros
Cualquier Taller para ex-alumnos:	300 euros

SWIFT/BIC Bankinter: BKBKESMMXXX
IBAN: ES92 0128 0082 9101 0001 7097

Incluye documentación completa, material para los talleres, utilización durante todo el Curso del software de planificación 2D/3D, clave de Campus Virtual y acceso a las videoconferencias.

CRONOGRAMA DE INSCRIPCIÓN

- Reserva de plaza, por riguroso orden de entrada, hasta el 17/09/18, a través de:

Web: www.e-ortomax.com
Correo ordinario: envío de Boletín de Inscripción al Centro Ortomax (Arapiles, 19 Bajo - 28015 Madrid).

- Reserva, hasta 17/09/18	950/700/600 euros
- 2º abono, hasta 08/11/18	950/700/600 euros
- 3º abono, hasta 08/01/19	950/700/600 euros
- 4º abono, hasta 08/03/19	950/700/600 euros

La anulación de la reserva de plaza, a menos de 30 días del comienzo del Curso, no tendrá derecho a devolución de la misma.