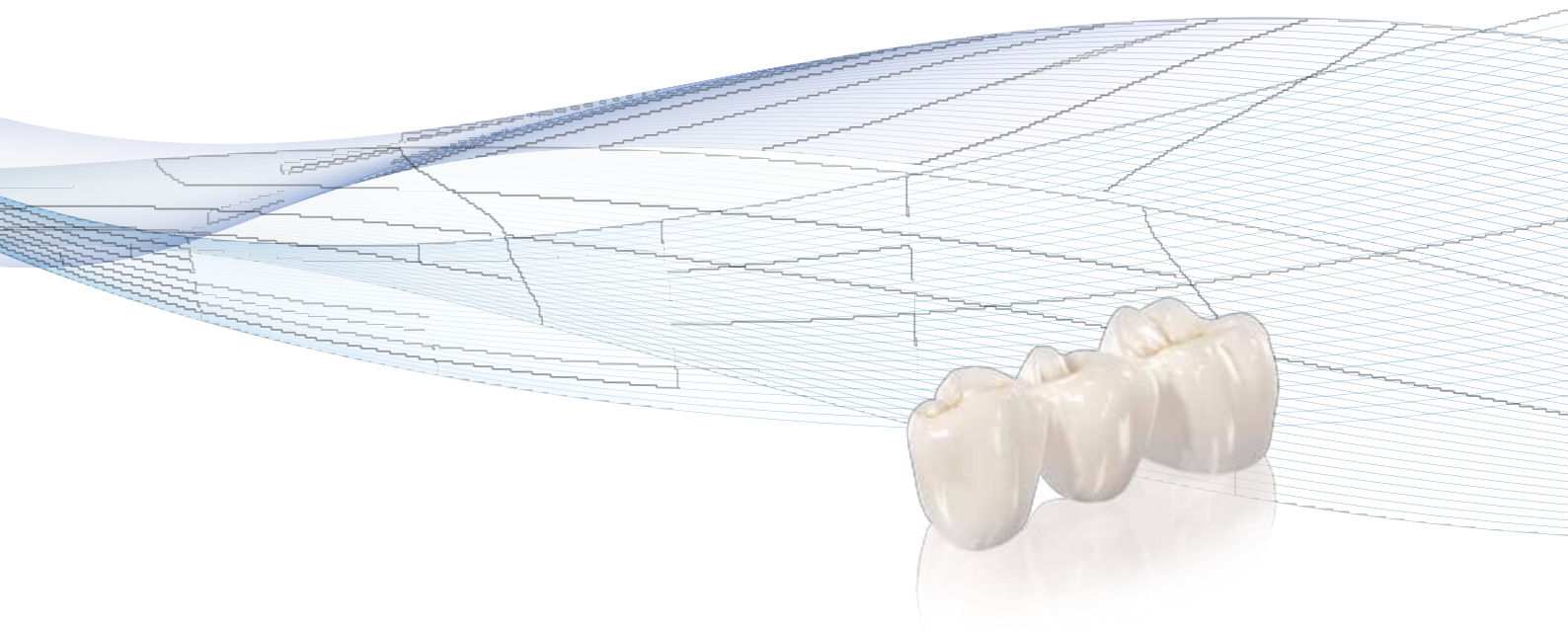


# Formación continuada 2009

DISEÑE SU PROPIA FORMACIÓN CONTINUADA



# Diseñe su propia formación continuada seleccionando las sesiones clínicas que más le interesen

Este programa de Formación Continuada está diseñado para adaptarse a las necesidades de cada profesional, tanto para aquellos que quieren ampliar las indicaciones y mejorar sus tratamientos con implantes como para los que van a incorporarlos a su consulta por primera vez.

En Sesiones Clínicas de un día de duración, estructuradas por indicaciones y con un contenido eminentemente práctico y clínico, los alumnos podrán ir adquiriendo los conocimientos necesarios para poner en práctica estas técnicas en su consulta de manera inmediata.

Se trabajará con soluciones diferenciadoras y de mayor demanda por parte de los pacientes, como diagnóstico en 3D, función inmediata, estética, cirugía mínimamente invasiva, soluciones sin injertos e implantes post-extracción.

Esta formación continuada también incluye el asesoramiento por parte del mentor para los primeros casos tratados con las soluciones presentadas en la formación, así como el respaldo y apoyo de Nobel Biocare.

---

Contenido teórico basado en casos clínicos

---

Sesiones prácticas

---

Tratamiento de pacientes en directo

---

Soluciones diferenciadoras y de mayor demanda por parte de los pacientes

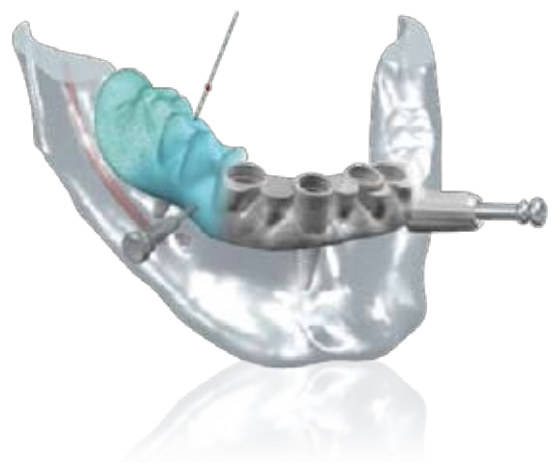
---

Asesoramiento del mentor para los primeros casos tratados

---

Cada profesional puede diseñar su programa de formación continuada

---



# Sesión clínica 1

## Parciales

### Función inmediata y estética

#### Contenido teórico

---

##### Indicaciones y planificación del tratamiento

Casos parciales posteriores. Mandíbula y maxilar  
Frente anterior. Mandíbula y maxilar  
Consideraciones clínicas para Immediate Function™

##### Protocolos quirúrgicos

Manejo de tejidos blandos  
Abordaje con y sin colgajo  
Cantidad y calidad de hueso  
Posicionamiento idóneo de los implantes  
Protocolos Immediate Function™

##### Protocolos protésicos

Diseño de provisionales  
Opciones de prótesis definitiva

El contenido teórico se ilustrará con casos clínicos, invitando a una participación activa a los alumnos.

#### Contenido práctico

---

Práctica quirúrgica sobre mandíbulas artificiales.  
Diseño y preparación de prótesis provisionales.

#### Caso clínico en directo

---

Rehabilitación de un edéntulo parcial mediante colocación de implantes y prótesis provisional inmediata.



# Sesión clínica 2

## Unitarios

### Función inmediata y estética

#### Contenido teórico

---

##### Indicaciones y planificación del tratamiento

Casos unitarios posteriores. Mandíbula y maxilar  
Frente anterior. Mandíbula y maxilar  
Consideraciones clínicas para Immediate Function™

##### Protocolos quirúrgicos

Manejo de tejidos blandos  
Abordaje con y sin colgajo  
Cantidad y calidad de hueso  
Posicionamiento idóneo de los implantes  
Protocolos Immediate Function™

##### Protocolos protésicos

Diseño de provisionales  
Opciones de prótesis definitiva

El contenido teórico se ilustrará con casos clínicos, invitando a una participación activa a los alumnos.

#### Contenido práctico

---

Práctica quirúrgica sobre mandíbulas artificiales.  
Diseño y preparación de prótesis provisionales.

#### Caso clínico en directo

---

Rehabilitación de un edéntulo unitario mediante colocación de implante y prótesis provisional inmediata.



## Sesión clínica 3

### Edéntulos totales

#### Función inmediata en edéntulos totales

##### Contenido teórico

---

###### Indicaciones y planificación del tratamiento

Casos completos: mandíbula

Casos completos: maxilar

Consideraciones clínicas para Immediate Function™

###### Protocolos quirúrgicos

Manejo de tejidos blandos

Abordaje con y sin colgajo

Cantidad y calidad de hueso

Posicionamiento idóneo de los implantes

Protocolos Immediate Function™

###### Protocolos protésicos

Diseño de provisionales

Opciones de prótesis definitiva

El contenido teórico se ilustrará con casos clínicos, invitando a una participación activa a los alumnos.

##### Contenido práctico

---

Colocación de 5/6 implantes en mandíbula artificial.

Práctica de incisiones y suturas sobre tejido animal.

##### Caso clínico en directo

---

Colocación de implantes en maxilar o mandíbula edéntula, colocación de pilares y toma de impresión.



## Sesión clínica 4

### Prótesis

#### Rehabilitaciones estéticas sobre implantes

##### Contenido teórico

---

###### Restauraciones estéticas

Principios básicos y protocolos

###### Distintas alternativas de restauración definitiva.

###### Indicaciones

Casos completos: mandíbula

Casos completos: maxilar

Casos parciales

Casos unitarios

###### Protocolos protésicos paso a paso

Selección de pilares

Toma de impresiones

Diseño de la prótesis

Procedimientos con sistema CAD-CAM de Procera®

Conceptos de luz, color, forma

El contenido teórico se ilustrará mostrando casos clínicos e invitando a una participación activa de los alumnos.

##### Contenido práctico

---

Selección y conexión de pilares sobre tipodontos.

Toma de impresiones sobre pilares.

Toma de impresiones directas a implante.

##### Caso clínico en directo

---

Rehabilitación de un caso parcial estético sobre implantes con Procera® Implant Bridge Zirconia, pilares Procera® Zirconia y puente Procera® Zirconia o Alúmina.



## Sesión clínica 5

### Cirugía guiada

#### Planificación en 3D y función inmediata

##### Contenido teórico

---

###### Introducción

Beneficios para el paciente, clínico y laboratorio  
Sistemática de trabajo basada en la planificación con el software  
Indicaciones y consideraciones clínicas  
Procedimiento de trabajo paso a paso  
Diferentes situaciones clínicas. Cómo solucionarlas  
Cuidados preoperatorios  
Procedimiento quirúrgico  
Manejo de la férula quirúrgica  
Diseño de la prótesis provisional. Diferentes alternativas  
Alternativas de prótesis definitiva

##### Contenido práctico

---

Prácticas de planificación con el software.  
Caso edéntulo completo y caso parcial.

##### Caso clínico en directo

---

Cirugía con NobelGuide™ y colocación de prótesis provisional inmediata.



## Sesión clínica 6

### Técnica All-on-4™

#### Una alternativa de tratamiento en maxilares edéntulos

##### Contenido teórico

---

###### Concepto All-on-4™

###### Indicaciones y planificación del tratamiento

Mandíbula  
Maxilar  
Consideraciones clínicas para Immediate Function™

###### All-on-4™ versus sinus lift y/o injertos óseos

###### Procedimiento quirúrgico

Cantidad y calidad de hueso  
Posicionamiento idóneo de los implantes  
Protocolo de fresado e inserción de los implantes  
Colocación de los pilares

###### Procedimiento protésico

Prótesis provisional. Diseño y preparación  
Toma de impresión  
Prótesis definitiva: alternativas e indicaciones

###### All-on-4™ y NobelGuide™

Procedimiento quirúrgico  
Procedimiento protésico  
Beneficios para el paciente

El contenido teórico se ilustrará con casos clínicos, invitando a una participación activa a los alumnos.

##### Contenido práctico

---

Colocación de 4 implantes con el protocolo All-on-4™.  
Conexión de pilares rectos y angulados.

##### Caso clínico en directo

---

Colocación de implantes All-on-4™, en maxilar o mandíbula edéntula, colocación de pilares y toma de impresión.

# Sesión clínica 7

## Post-extracción Implantes inmediatos

### Contenido teórico

---

#### Indicaciones y planificación del tratamiento

Dientes fracturados  
Dientes periodontales  
Consideraciones clínicas para la extracción

#### Protocolos clínicos para la extracción

Manejo de tejidos blandos  
Preservación de la tabla ósea

#### Indicaciones de los implantes inmediatos post-extracción

Beneficios y riesgos  
Consideraciones clínicas  
Implante NobelActive™ como solución ideal para esta indicación

#### Protocolos clínicos para la colocación de los implantes inmediatos

Protocolo de fresado. Dirección de la osteotomía  
Inserción del implante. Estabilidad inicial  
Función inmediata. Indicaciones y consideraciones clínicas

#### Protocolos protésicos

Diseño de provisionales  
Opciones de prótesis definitiva

El contenido teórico se ilustrará con casos clínicos, invitando a una participación activa a los alumnos.

### Contenido práctico

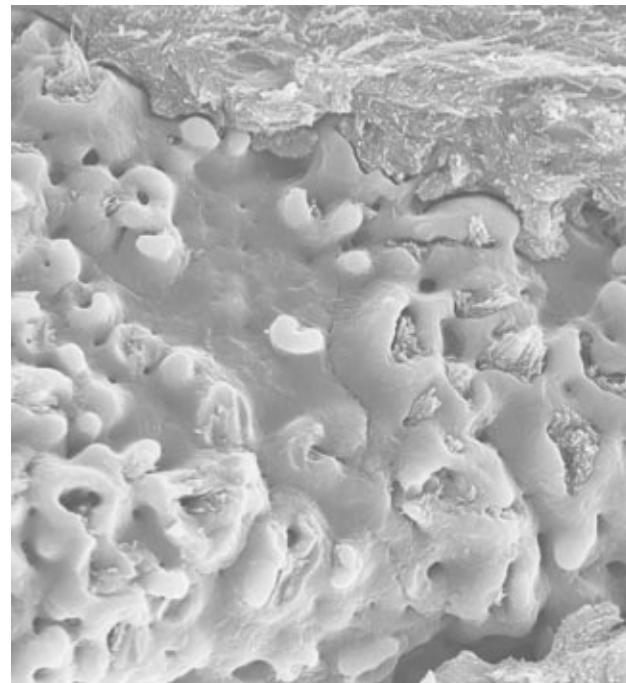
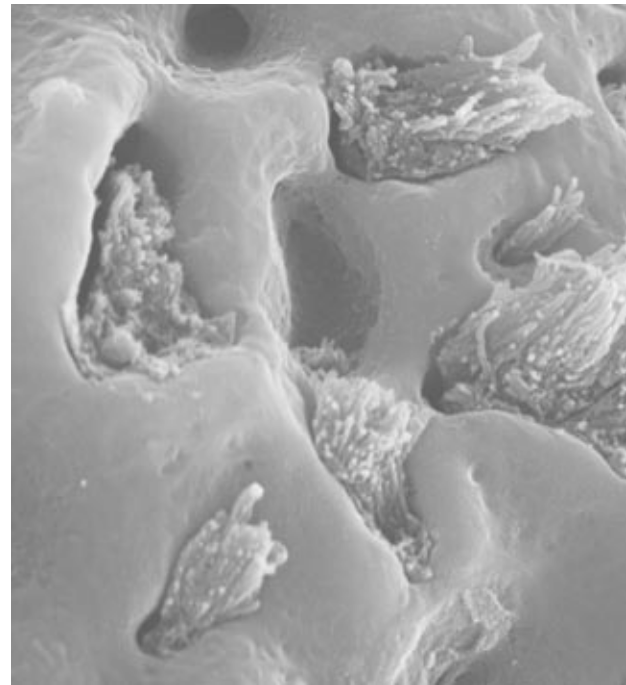
---

Práctica quirúrgica sobre mandíbulas artificiales en lecho post-extracción.  
Práctica protésica.

### Caso clínico en directo

---

Tratamiento de caso en directo: extracción de diente y colocación de implante en el lecho post-extracción. Provisionalización inmediata (si la estabilidad inicial lo permite)



# Dictantes y sedes



Dr. Iñaki Cercadillo



Dr. Carlos Concejo



Dr. Jesús Creagh



Dr. Javier Etxaniz



Dr. David Julià



Dr. Manuel Martín



Dr. Enric Pintado



Dra. Carmen Pomares



Dr. Matías Segura



Dr. Angel Silmi



Dr. Javier Sola



Dra. Ana Vázquez



Dr. Juan Carlos Vázquez

---

## Ciudad

## Dictantes

---

A Coruña

Dra. Ana Vázquez

---

Alicante

Dra. Carmen Pomares, Dr. Juan Carlos Vázquez

---

Barcelona

Dr. Iñaki Cercadillo, Dr. David Julià, Dr. Manuel Martín,  
Dr. Enric Pintado, Dr. Javier Sola, Dr. Juan Carlos Vázquez

---

Bilbao

Dr. Enric Pintado

---

Madrid

Dr. Angel Silmi, Dr. Javier Sola, Dr. Juan Carlos Vázquez

---

Pamplona

Dr. Carlos Concejo

---

San Sebastián

Dr. Javier Etxaniz

---

Sevilla

Dr. Jesús Creagh, Dr. Enric Pintado, Dr. Matías Segura

---

# Información general

---

## Horario y duración

Cada sesión clínica consta de 8 horas lectivas en horario de 9,30 a 19,30.

---

## El programa incluye:

- Documentación
- Material de prácticas
- Diploma de asistencia
- Almuerzos de trabajo
- Coffee breaks
- Mentoría y asesoramiento en los primeros casos

## Créditos de formación continuada solicitados

---

## Importe

Sesiones individuales	350 €
Programa de iniciación - sesiones 1-4	1.200 €
Programa completo - sesiones 1-7	2.000 €

---

## Plazas limitadas

---

## Información e inscripciones

Teléfonos de contacto:

93 508 88 00 - Centralita

600 572 038 - Conchi Ponce

600 572 031 - Alejandra Figueroa

E-mail: [formacion@nobelbiocare.com](mailto:formacion@nobelbiocare.com)

En nuestra web [www.nobelbiocare.com](http://www.nobelbiocare.com) encontrará más información sobre nuestros cursos en España y en el extranjero.

---



## Sedes

<b>A Coruña*:</b>	Clínica Dra. Vázquez, C/ Juana de Vega, 10 bis, 1º (15003)
<b>Alicante:</b>	Clínica Perioimplant, C/ Carratalá, 24-26 (03007)
<b>Barcelona:</b>	COEC, Travessera de Gràcia, 93-95 (08006)
<b>Bilbao:</b>	COEB, C/ Recalde Zumarkalea, 72 (48012)
<b>Madrid:</b>	SEI, Orense 51, bajo (28020)
<b>Pamplona:</b>	Clínica Cross, Plaza Europa, 13, bajo (31119, Imarcoain)
<b>San Sebastián:</b>	Centro Osteoplac, Pº Urumea, 3, bajo (20014)
<b>Sevilla:</b>	Dentoral, Torneo Parque Empresarial, C/ Tecnología, 26, Edif. Vilamar 1 (41015)

\*El contenido del curso es el mismo pero el formato es diferente. Consúltenos para más información.

## Precios

Sesiones individuales	350 €
Programa de iniciación - sesiones 1-4	1.200 €
Programa completo - sesiones 1-7	2.000 €

## Información e inscripciones

Nobel Biocare Ibérica  
Calle Josep Pla, 2 Torre B2, planta 9  
08019 Barcelona  
www.nobelbiocare.com  
formacion@nobelbiocare.com  
Tel: 93 508 88 00  
fax: 93 508 88 01

Conchi Ponce, Tel: 600 572 038  
Alejandra Figueroa, Tel: 600 572 031

## Boletín de inscripción

### Formas de pago (marcar la opción elegida):

- Envío talón junto con el boletín de inscripción debidamente cumplimentado.
- Transferencia bancaria a nuestra cuenta ("La Caixa" 2100 1030 19 0200194539)  
Imprescindible indicar nombre del cursillista, nombre sesión clínica y fecha

Por favor, utilice mayúsculas

Sesión clínica \_\_\_\_\_ Ciudad \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Nombre y apellido \_\_\_\_\_

Clínica \_\_\_\_\_ NIF/ Nºcliente \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_

C.P. y Población \_\_\_\_\_

Teléfono \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Sólo se reservará plaza cuando se haya recibido el pago completo del curso. Política de cancelación: Se devolverá el importe de la inscripción siempre que la cancelación por escrito se reciba en Nobel Biocare como mínimo 7 días antes del inicio del curso.

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, Nobel Biocare Ibérica, S.A. le informa de que los datos personales aportados en el presente documento y aquellos otros que aporte con posterioridad, serán incorporados a un fichero titularidad de esta Sociedad, con la finalidad de facilitar el desarrollo, cumplimiento y control de los servicios de formación contratados, así como para mantenerle informado de todos aquellos productos y servicios que Nobel Biocare Ibérica, S.A. pudiese considerar de su interés. Adicionalmente, le informamos de la posibilidad de ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, mediante petición escrita dirigida al Departamento de Asesoría Legal Interna de Nobel Biocare Ibérica, S.A., Calle Josep Pla, 2, Torre B2, planta 9, 08019 Barcelona. Nobel Biocare AB y todas las plantas de producción tienen la certificación ISO 14001, Sistema de Gestión Medioambiental.



# Calendario Sesiones Clínicas 2009

DISEÑE SU PROPIA FORMACIÓN CONTINUADA

	Mayo		Junio		Julio		Septiembre		Octubre		Noviembre	
	Día		Día		Día		Día		Día		Día	
Sesión clínica 1 <b>Parciales</b>	08	Alicante Dra. C. Pomares	18	Barcelona Dr. D. Julià								
	22	Madrid Dr. J.C. Vázquez	19	A Coruña Dra. A. Vázquez								
	29	Sevilla Dr. J. Creagh										
Sesión clínica 2 <b>Unitarios</b>	22	Alicante Dra. C. Pomares	19	Barcelona Dr. D. Julià								
	23	Madrid Dr. J.C. Vázquez	20	A Coruña Dra. A. Vázquez								
			26	Sevilla Dr. J. Creagh								
Sesión clínica 3 <b>Edéntulos totales</b>	30	Sevilla Dr. J. Creagh	05	Madrid Dr. J.C. Vázquez	02	Barcelona Dr. I. Cercadillo						
			19	Alicante Dra. C. Pomares	03	A Coruña Dra. A. Vázquez						
Sesión clínica 4 <b>Prótesis</b>			06	Madrid Dr. J. Sola	03	Barcelona Dr. J. Sola						
			27	Sevilla Dr. J. Creagh	04	A Coruña Dra. A. Vázquez						
					24	Alicante Dra. C. Pomares						
Sesión clínica 5 <b>Cirugía guiada</b>	08	Pamplona Dr. C. Concejo	19	Madrid Dr. A. Silmi	04	Sevilla Dr. M. Segura	18	Barcelona Dr. M. Martín			20	Alicante Dra. C. Pomares
Sesión clínica 6 <b>Técnica All-on-4™</b>			27	San Sebastián Dr. J. Etxaniz					02	Madrid Dr. J.C. Vázquez		
									23	Alicante Dra. C. Pomares	13	Barcelona Dr. J.C. Vázquez
									24	Sevilla Dr. J. Creagh		
Sesión clínica 7 <b>Post-extracción</b>							18	Madrid Dr. J.C. Vázquez				
							25	Alicante Dr. J.C. Vázquez	23	Barcelona Dr. E. Pintado	27	Bilbao Dr. E. Pintado
							26	Sevilla Dr. E. Pintado				