

Programa de cursos

ICDE



BPS (Avanzado)
Sistema de Prótesis Biofuncional



Curso: **PROTESIS REMOVIBLE BPS**

Duración: 2,5 días

Fechas: 29-30 septiembre y 1 de octubre

Precio Curso:

Dictante del curso: Angel Molina Mesa

Organizado por: ICDE

Lugar: ICDE. Carretera de Fuencarral nº24 Planta Baja Portal 1 28108 Alcobendas-Madrid

Asistencia:

- Mínima: 6 personas
- Máxima: 11 personas

Objetivo del curso:

La prótesis completa, adquiere actualmente mayor relevancia debido a la puesta en actualidad de prótesis completas con sistemas de anclaje (mediante implantes).

Por este motivo, es de suma utilidad, actualizar los conocimientos respecto a la prótesis total y los distintos sistemas de montaje.

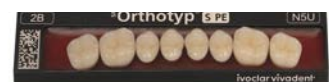
Durante el curso, se trabajará con articulador ajustable (**Stratos 300**) y se discutirá sobre la elección adecuada de dientes, respecto a estética, función y tipos de oclusión.

Se inyectará y remontará una prótesis para análisis de función.

Además, elegiremos uno o dos casos entre los asistentes para la posterior toma del arco facial, ceras de lateralidad y protusiva. Programaremos el articulador de forma individualizada.

Contenido del curso:

- Criterios de selección de dientes teniendo en cuenta los parámetros individuales del paciente: **Material, Estética y Función**
- Análisis del modelo para criterios de montaje
- Curvas de compensación
- Indicaciones clínicas para montaje individualizado



- Criterios para la funcionalización de las prótesis según los principios del balanceado bilateral
- Criterios de las distintas técnicas de montaje
- Importancia del resinado: parámetros

Programa del Curso:

Primer Día

09.00 h a 10.30 h:

Teoría

Conceptos Generales

- Elección del diente según fisonomía del paciente
- Líneas y planos guía para el montaje
- Colaboración con la clínica para la determinación de la estética del paciente
- Teoría sobre funcionamiento del articulador semiajustable : **Stratos 300**
- Distintos posicionamientos de los modelos en el articulador (valores medios/ arco facial)
- Montaje de dientes anteriores



10.30 h a 11.30 h.

Práctica

- Análisis de modelo
- Elaboración de planchas de cera
- Montaje de dientes anteriores (superiores e inferiores)



11.30 h a 12:00 h

Pausa

12.00 h a 12.30 h.

Teoría

- Curvas de Wilson, Spee y Línea de Pound.
- Distintas posibilidades de montaje en posteriores para la obtención de los planos anteriores.
- Análisis de los distintos tipos de oclusión

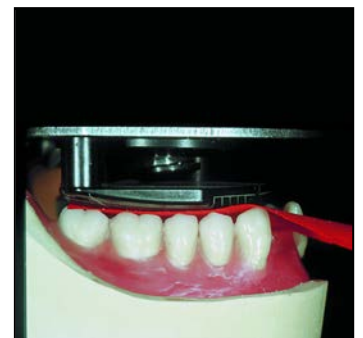
- | | |
|---------------------|--|
| 12.30 h a 14.00 h | Práctica <ul style="list-style-type: none"> • Montaje de los posteriores inferiores |
| 14.00 h a 16.00 h | Comida |
| 16.00 h. a 16.30 h | Teoría <ul style="list-style-type: none"> • Análisis o criterios del montaje de posteriores superiores y sus puntos de oclusión con el antagonista |
| 16.30 h. a 19.00 h. | Práctica <ul style="list-style-type: none"> • Montaje en céntrica de los posteriores superiores • Encerado provisional • Chequeo de los puntos de contacto en céntrica |

Programa: Segundo Día

- | | |
|---------------------|---|
| 09.00 h. a 11.00 h. | Práctica <ul style="list-style-type: none"> • Rectificación de los montajes hasta el logro de una céntrica correcta |
|---------------------|---|

- | | |
|-------------------|--------------|
| 11.00 h a 11.30 h | Pausa |
|-------------------|--------------|

- | | |
|-----------------|--|
| 11.30 h a 12 h. | Teoría/ Demostración <ul style="list-style-type: none"> • Funcionalización de la prótesis con los criterios del sistema balanceado bilateral |
|-----------------|--|



12.00 h a 14.00 h.

Práctica

- Funcionalización de la prótesis por los cursillistas con los criterios del sistema balanceado bilateral

14.00 h a 16.00 h.

Comida

16.00 h a 18.00 h.

Práctica

- Encerado definitivo de las completas

18.00 h a 18.30 h.

Teoría

- Sistema de enmuflado
- Sistema de inyección **Ivo Base**
- Remontaje en articulador

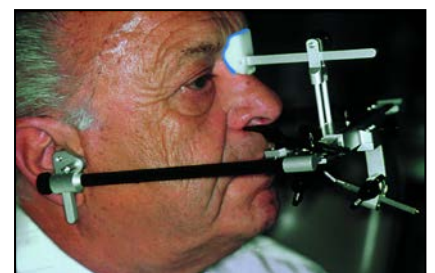


Programa: Tercer día

09.00 h. a 13:30 h.

Práctica

- Toma de arco facial
- Ceras de lateralidad y protusiva
- Colocación del modelo de un asistente al curso en articulador ajustable con arco facial y mesa de transporte
- Programación individual del articulador
- Colocación del modelo con set de valores medios
- Programación del articulador con ceras de lateralidad y protusiva
- Análisis sobre las diferencias (arco facial respecto a mesa de montaje)



13:30 a 14.00 h.

Conclusiones

Fin de curso.



Modelos a utilizar en el curso

Modelo BPS (Ivoclar Vivadent)

Material a aportar por los cursillistas:

- Espátulas para modelar cera e instrumentos de montaje de dientes
- Bata
- Modelo superior inferior de su boca. El modelo debe ser reciente.

Información adicional:

Hoteles próximos al centro donde se realiza el curso (ICDE Ivoclar Vivadent)

Hotel Ibis Madrid Alcobendas

Calle de Francisco Gervás,
128037 – Alcobendas, Madrid.
Tel: 916 62 47 03

Amura Hotel Alcobendas

Avenida Valdelaparra, 2,
28100 Alcobendas, Madrid
Tef. 917 87 45 45

Transporte Público:

La Granja – Línea 10 -

