



## POSTGRADO EN REHABILITACIÓN Y PRÓTESIS MAXILOFACIAL

El Postgrado en Rehabilitación y Prótesis Maxilofacial está reservado exclusivamente a los Licenciados en Odontología y Licenciados en Medicina, especialidad Estomatología.

### Objetivos

1. Formación de especialistas capacitados en el área de la Prótesis Maxilofacial
2. Fomentar la investigación dentro de esta área
3. Fomentar la colaboración y el aporte rehabilitador de la prostodoncia en el tratamiento de pacientes con pérdidas de substancia tributarias de terapéutica protésica.
4. Fomentar la colaboración y el aporte prostodónico en el tratamiento de pacientes tributarios de cirugía reconstructiva.
5. Fomentar la consecución de equipos maxilofaciales en los que esté integrado el especialista en Oclusión y Prostodoncia como profesional que deberá intervenir en la Rehabilitación final del paciente cuando la evolución del mismo lo recomiende.
6. Fomentar los conocimientos y habilidades en la elaboración protésica como medio de consecución del tratamiento rehabilitador protésico.
7. Fomentar la materialización de los distintos diseños de tratamiento protésico.
8. Fomentar el control y posibilidades de las etapas de elaboración de la prótesis en la obtención de la adecuada interrelación entre profesionales

### Programa del Curso

#### Programa teórico:

- Interrelación de la prótesis dental y maxilofacial con las distintas disciplinas de la Odontología ..... 2,2 créditos\*
- Conceptos de Bioestadística..... 0,5 «
- Materiales y técnicas de laboratorio en Prótesis dental y Maxilofacial 11,5 «
- Las ATM y la Rehabilitación Oral ..... 11,5 «
- Prótesis plástica facial y otras prótesis ..... 1,0 «
- La Rehabilitación implantosoportadas ..... 9,6 «
- La prótesis de pérdida de substancia de los maxilares ..... 1,8 «
- La prótesis de contención ..... 1,4 «
- Sociología de la Prótesis Dental y Maxilofacial ..... 0,5 «

#### Programa práctico:

El programa teórico tiene una gran implicación en el desarrollo del programa práctico.

Los objetivos específicos son los que van a dirigir la actuación puesto que al término de su enseñanza el alumno deberá ser capaz de:

1. Tomar impresiones faciales y positivarlas.
2. Tomar impresiones de pérdidas de substancia faciales.
3. Tomar impresiones de pérdidas de substancia maxilares.
4. Diseñar las bases protésicas y sus medios de retención.
5. Conformar arcos para ferulización.
6. Realizar ligaduras para bloqueo y férulas acrílicas.
7. Diseñar férulas metálicas.
8. Realizar muflas partidas.

---

\* 1 crédito equivale a 10 h. lectivas



9. Encerar un obturador.
10. Procesar un obturador
11. Confeccionar los métodos de retención del obturador a la placa o base protésica.
12. Realizar arcos para materiales termoplásticos en defectos velo-palatinos.
13. Confeccionar y procesar los obturadores velo-palatinos.
14. Realizar un estudio de modelos para cirugía ortognática.
15. Realizar un set-up quirúrgico.
16. Encerar una férula quirúrgica.
17. Procesar una férula quirúrgica.
18. Montar en articulador.
19. Remontar una férula quirúrgica
20. Encerar una epíttesis nasal.
21. Tomar el color base del paciente en resina acrílica.
22. Desgastar la epíttesis acrílica.
23. Realizar el maquillaje final de la epíttesis.
24. Realizar un encerado diagnóstico para implantes.
25. duplicar y positivar el encerado diagnóstico.
26. Realizar y obtener una férula posicionadora de estudio radiológico.
27. Realizar y obtener una férula posicionadora quirúrgica.
28. Encerar una supraestructura simple para implantes.
29. Realizar un movilizador.
30. Secuencias de elaboración protésica en prótesis dental de aplicación en Prótesis Maxilofacial.

### **Horarios:**

Miércoles de 10:00 a 14:00 (Laboratorio y clase) y de 15:00 a 21:00 horas (Clínica)

Jueves de 10:00 a 13:00 (conf.y sem. externos) y de 15:00 a 21:00 horas (Disección/Clínica)

Viernes de 10:00 a 14:00 (Laboratorio y seminario)

### **Selección:**

Los candidatos serán seleccionados valorando su Curriculum vitae y entrevista personal.