



INSTITUTO SUPERIOR DE CIENCIAS MÉDICAS

FACULTAD DE TECNOLOGÍA DE LA SALUD

Perfil de Prótesis Estomatológica

PROYECTO DEL MODELO DEL PROFESIONAL EN EL PERFIL DE PRÓTESIS ESTOMATOLÓGICA

A partir de las principales perspectivas de la Educación Superior en Cuba se requiere la creación de una carrera universitaria en Licenciatura de Tecnología de la Salud en la especialidad de Prótesis Estomatológica atendiendo la demanda actual en el orden social y potencial en los servicios estomatológicos del Sistema Nacional de Salud, se hace necesario la formación escalonada de un recurso humano capacitado en Prótesis Estomatológica que sea capaz de satisfacer las exigencias actuales de las instituciones a cualquier nivel de salud, colaborando de manera eficiente con el especialista en Prótesis y un equipo multidisciplinario y que además asuma responsabilidades gerenciales, docentes e investigativa. Lo anterior permite incrementar las posibilidades de continuación de estudio para trabajadores e incrementar el nivel científico, técnico, cultural del egresado en la especialidad.

Perfil profesional del Licenciado en tecnología de la Salud en la especialidad de Prótesis Estomatológica.

Científico-técnico:

El profesional que se desea formar debe adquirir un nivel científico técnico que le permita intercambiar a profundidad con el protesista en cuanto a los aspectos clínicos que puedan conspirar en el proceso de la rehabilitación del caso en tratamiento.

Si bien no diagnostica, debe tener estrecha relación con el resto del equipo de salud durante el análisis y discusión de los casos más complejos e instalación de las prótesis.

A diferencia del técnico vigente, será capaz de asumir en cualquier nivel de atención la prótesis dentó máxilo facial, la confección de aparatos removibles y fijos de Ortodoncia,

la rehabilitación del paciente implantado, actividad gerencial en los laboratorios de Prótesis, actividades docente e investigativas e integrar los equipo multidisciplinarios.

El egresado universitario será capaz de resolver:

1.- La confección de la prótesis total utilizando los materiales, instrumentales y equipos inherentes a la misma.

- 2.- La confección de prótesis parciales removibles acrílicas y metálicas.
- 3.- La confección de prótesis fija incluyendo la cerámica.
- 4.- La confección de aparatos ortodóncicos removibles (acción directa e indirecta) y la aparatología fija.
- 5.- La confección de prótesis buco-máxilo-facial.
- 6.- La rehabilitación a pacientes con disfunción en la articulación témporo-mandibular.
- 7.- La rehabilitación con implanto prótesis.
- 8.- La rehabilitación protésica con ataches.
- 9.- Integrará los equipos multidisciplinarios.
- 10.-Gerencia los laboratorios de Prótesis Estomatológica.
- 11.-Desarrollará docencia e investigación.

Competencias generales:

Mantener la comunicación adecuada con el equipo de salud a cerca de los casos en tratamiento.

Interpretar correctamente las indicaciones dadas en la orden de producción.

Manipular, preservar y cuidar los instrumentos, materiales y equipos propios de la especialidad.

Analizar, diseñar y aliviar los aparatos rehabilitadores.

Realizar el modelado en cera de las prótesis fijas y estructuras metálicas.

Competencias Particulares:

1er Nivel Técnico Básico

Función: Asistencial o Técnica

Tarea: Confeccionar prótesis totales utilizando los materiales, instrumentales y equipos inherentes a la misma.

2do Nivel Técnico Medio

Función: Asistencial o Técnica

Tareas:

1. Confeccionar prótesis totales utilizando los materiales, instrumentales y equipos inherentes a la misma.
2. Confeccionar prótesis parciales removibles acrílicas y metálicas.
3. Confeccionar todo tipo de prótesis fija incluyendo la cerámica.
4. Confeccionar aparatos ortodóncicos removibles de acción directa

Función: Docente

Tarea:

1. Colaborar en la formación del técnico básico

Función: Investigativa

Tarea: Colaborar con las actividades investigativas

3er Nivel Licenciado en Tecnología de la Salud en la especialidad de Prótesis Estomatológica.

Función: Asistencial o Técnica

Tareas:

- 1 .Confeccionar las prótesis totales utilizando materiales, instrumentales y equipos inherentes a la misma.
- 2 Confeccionar prótesis parciales removibles acrílicas y metálica.
- 3 Confeccionar todo tipo de prótesis fija incluyendo la cerámica.
- 4 Confeccionar aparatos ortodóncicos removibles de acción directa.
- 5 Confeccionar prótesis buco-máximo-facial.
- 6 Rehabilitar a pacientes con disfunción en la ATM.
- 7 Rehabilitar con implanto-prótesis.
- 8 Confeccionar prótesis con ataches.
- 9 Confeccionar aparatología ortodóncica removible de acción indirecta y aparatología fija.
- 10 Integrar el equipo multidisciplinario.

Función docente:

Tareas:

- 1 Intervenir en la formación de Licenciados y técnicos precedentes
- 2 Supervisar la labor docente del Técnico Medio

Función: Gerencial

Tareas:

1. Administrar los laboratorios de prótesis estomatológica
2. Asumir cargos docente

Función: Investigativa

Tareas:

1. Desarrollar actividades investigativas
2. Asesorar trabajos de investigación

Perfil Ocupacional.

El egresado tendrán la oportunidad de laborar en: Clínicas estomatológicas, Policlínicos y hospitales equipados con laboratorios estomatológicos y como docente en la formación de técnicos básicos, medio y licenciados.

Perfil del alumno.

- 1.- Graduado de bachiller procedente de: Aula de superación integral, Preuniversitarios, Técnicos de Prótesis y Trabajadores de la Salud.
- 2.- Poseer condición político moral acorde al personal de salud que se necesita.
- 3.- No poseer impedimentos físicos que conspiran con el desarrollo del estudio de la especialidad (ciegos, débiles visuales, ausencia o dificultad motora de algunas partes de los miembros superiores o dicho miembro).

Perfil del profesor.

- 1.- Poseer valores políticos morales afines a los educadores de nuestro país.

2.- Licenciado en Tecnología de la Salud en la especialidad de Prótesis estomatológica, especialistas en Prótesis Estomatológica, Ortodoncistas y Estomatólogos con una clara concepción del egresado a formar.

Escenario de formación

Los estudiantes desarrollaran el proceso docente educativo en los centros de formación para técnicos existentes, complementando el mismo en los laboratorios de prótesis de las clínicas, policlínicos y hospitales, con categoría docente, combinando el estudio con el trabajo.