1. **Modelo del profesional del técnico en Atención Estomatológica**

La especialidad de Atención Estomatológica responde al encargo social de formar un técnico con una sólida preparación científico-técnica, capaz de desempeñar acciones vinculadas a los procederes tecnológicos en función de la promoción de salud, prevención de enfermedades bucales, atención curativa y rehabilitadora en los servicios de Estomatología del Sistema Nacional de Salud como integrante del equipo de salud, comprometido con su superación continua lo cual posibilitará la continuidad de estudios universitarios, con el objetivo de satisfacer las demandas y necesidades del sector de la Salud, contribuyendo así con el mantenimiento del estado de salud de la población en consecuencia con los principios de nuestra revolución, tanto en el ámbito nacional como internacional.

**Objeto de trabajo**

Los procederes tecnológicos en función de la promoción de salud, prevención de enfermedades bucales, atención curativa y rehabilitadora en los servicios de Estomatología del Sistema Nacional de Salud.

**Campo de acción**

Este profesional podrá desempeñarse en los servicios estomatológicos en los diferentes niveles de atención del Sistema Nacional de Salud.

**2. Tareas y ocupaciones**

1. Ejecuta acciones de promoción de salud y prevención de las enfermedades bucales.
2. Prepara las consultas estomatológicas:
3. Realiza la limpieza mecánica de equipos y aditamentos.
4. Ubica al paciente en el sillón de acuerdo al tratamiento que se le va a realizar.
5. Realiza la desinfección química del plato, aditamentos e instrumentos.
6. Identifica el instrumental a utilizar en cada tratamiento.
7. Prepara y ubica en el plato los instrumentos, materiales y aditamentos según el tratamiento a realizar.
8. Entrega en recepción o admisión las historias clínicas utilizadas.
9. Prepara y esteriliza el instrumental y materiales estomatológicos, aplicando los diferentes métodos establecidos.
10. Aplica mantenimiento preventivo de poca complejidad a los equipos de uso estomatológico.
11. Ejecuta las técnicas y procedimientos radiográficos intrabucales, extrabucales e intrabucales especiales utilizados en estomatología.
12. Aplica las normas de bioseguridad en los servicios estomatológicos.
13. Colabora con el estomatólogo en la confección de la historia clínica estomatológica, así como modelos para el uso en las consultas.
14. Participa en investigaciones científicas promovidas por el equipo de salud.
15. Colabora con la formación de recursos humanos.

**3. Objetivos generales**

1. Adquirir una cultura general e integral que le permita actuar de manera responsable en correspondencia con los principios éticos, políticos y morales que debe caracterizar a todo trabajador de la salud comprometido con nuestro proceso revolucionario y el socialismo.
2. Ejecutar acciones encaminadas a la promoción de salud y prevención de enfermedades bucales, tanto a nivel individual como comunitario con el fin de elevar la calidad de vida, teniendo en cuenta los principios éticos propios del profesional de la Salud.
3. Aplicar los procederes tecnológicos para garantizar la atención curativa y rehabilitadora a pacientes, asumiendo la organización y racionalización de los recursos materiales, así como el dominio y la aplicación de tecnologías de avanzada para resolver problemas de salud en su esfera de actuación.

**4**. **Nota explicativa**

La asignatura Anatomía del Aparato Masticatorio la cual cuenta con un programa de 80 horas, se impartirá en las primeras 20 semanas del primer año con una frecuencia de 4 horas clases semanales, una vez concluida comenzará la asignatura Radiología Estomatológica, con un total de 120 horas (a partir de la semana 21), con 4 horas semanales para un total de 80 horas. Esta asignatura continúa en segundo año con un total de 40 horas clases.

**Organización de las Prácticas en los Servicios**

La Práctica en los Servicios tiene el propósito de que los estudiantes integren los conocimientos recibidos en las diversas asignaturas que cursan y desarrollen hábitos y habilidades necesarios para su futuro desempeño laboral en los propios servicios asistenciales.

En el primer año tiene un total de 480 h, con una frecuencia promedio de 12h semanales. En las primeras 20 semanas se incorporará el estudiante a las actividades prácticas durante 8 horas semanales y en las 20 semanas restantes las prácticas se realizarán con una frecuencia de 12 horas semanales.

En el segundo año las prácticas en los servicios se realizarán en las primeras 20 semanas con una frecuencia de 24 horas semanales.

Cada estudiante debe tener una tarjeta de evaluación donde se recojan las habilidades a desarrollar en cada etapa, lo cual quedará explicado en el programa correspondiente. Dicha tarjeta debe ser controlada por el tutor que atiende a los alumnos en la práctica en los servicios.

Los escenarios docentes deben garantizar la realización satisfactoria de las actividades diseñadas, por lo que previamente deberán ser acreditados.

**Organización de las Prácticas Preprofesionales**

Se desarrollarán en los tres niveles del Sistema Nacional de Salud, con una duración de 18 semanas y en las 2 últimas se desarrollará el Examen Final Estatal.

Previa coordinación con la asistencia, las rotaciones de los estudiantes, se realizarán por los departamentos de estomatología y por los servicios de Cirugía Maxilofacial en hospitales y se velará por su total cumplimiento con el fin de que puedan lograr las habilidades necesarias.

Cada estudiante debe tener una tarjeta de evaluación donde se recojan las habilidades a desarrollar en cada rotación, presentadas en el programa correspondiente. Dicha tarjeta debe ser controlada por el profesor y el tutor que atiende a los alumnos en las Prácticas Preprofesionales.

Durante el desarrollo de las Prácticas Preprofesionales se realizarán conferencias con el objetivo de profundizar en los contenidos propios de la especialidad.

Los escenarios docentes deben garantizar la realización satisfactoria de las actividades diseñadas, por lo que previamente deberán ser acreditados.

**Culminación de estudios**. Examen Final Estatal

**Base material de estudio especializada**

Laboratorios docentes que cuenten con los materiales, películas radiográficas, medicamentos e instrumentales de uso estomatológico necesarios para lograr las habilidades requeridas en los alumnos. La actividad teórica se realizará en un aula que tendrá como medios de enseñanza la pizarra, retroproyector, computadora, laminarias, maqueta, cepillo dental y otros medios.

**Asignaturas por grupos evaluativos**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **ASIGNATURAS** | **GRUPO I** | **GRUPO II** | **GRUPO III** |
| I | **FORMACIÓN GENERAL Y BÁSICAS** |  |  |  |
| 1 | Estudios de la Ideología y la Política |  | X |  |
| 2 | Educación Física |  | X |  |
| 3 | Idioma Extranjero (Inglés) |  | X |  |
|  |  |  |  |  |
| II | **FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA** |  |  |  |
| 4 | Fundamentos de Salud Pública y el Aprendizaje | X |  |  |
| 5 | Introducción a la Metodología de la Investigación |  | X |  |
| 6 | Anatomía del Aparato Masticatorio |  | X |  |
| III | **FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA** |  |  |  |
| 7 | Atención Estomatológica |  | X |  |
| 8 | Materiales Dentales |  | X |  |
| 9 | Esterilización y Bioseguridad |  | X |  |
| 10 | Promoción de Salud |  | X |  |
| 11 | Radiología Estomatológica |  | X |  |
| 12 | Periodoncia | X |  |  |
| 13 | Prótesis | X |  |  |
| 14 | Cirugía Bucal | X |  |  |
| 15 | Ortodoncia | X |  |  |
| 16 | Prácticas en los Servicios |  |  | X |
| 17 | Prácticas Preprofesionales |  |  | X |
| 18 | Examen Final Estatal |  |  | X |
|  | **TOTAL** | **5** | **10** | **3** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANEXO 19 DELA RESOLUCION MINISTERIAL No ­­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | |
| Para aplicar a los alumnos procedentes del Sistema Nacional de Educación que ingresen en los centros docentes del Ministerio de Salud Pública, a partir del curso escolar **2018 – 2019** | | | | | | | |
| FAMILIA DE ESPECIALIDADES: Tecnología de la Salud | | | | | | | |
| ESPECIALIDAD: Atención Estomatológica | | |  |  |  |  |  |
| NIVEL DE INGRESO: 12mo. grado | | | | | AÑOS DE ESTUDIO: 2 | | |
| NIVEL DE EGRESO: Medio Superior Profesional | | | |  |  | | |
| TIPO DE CURSO: DIURNO | |  | |  |  | | |
| CALIFICACION DEL GRADUADO: Técnico en Atención Estomatológica | | | | | | | |
| **No.** | **ASIGNATURAS** | **TOTAL HORAS** | | **DISTRIBUCION POR CURSOS** | | | |
| **I** | | **II** | |
| 40 | | 40 | |
| **I** | **FORMACIÓN GENERAL Y BÁSICAS** |  | |  | | 20 | 20 |
| 1 | Estudios de la Ideología y la Política | 80 | | 2 | |  |  |
| 2 | Educación Física | 120 | | 2 | | 2 |  |
| 3 | Idioma Extranjero (Inglés) | 80 | | 2 | |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |
|  | **SUBTOTAL** | **280** | | **6** | | **2** |  |
| **II** | **FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA** |  | |  | |  |  |
| 5 | Anatomía del Aparato Masticatorio | 80 | | 4/20 | |  |  |
| 6 | Fundamentos de la Salud Pública y el Aprendizaje | 80 | | 2 | |  |  |
| 7 | Introducción a la Metodología de la Investigación | 40 | |  | | 2 |  |
|  | **SUBTOTAL** | **200** | | **2**  **4/20** | | **2** |  |
| **III** | **FORMACION PROFESIONAL ESPECÌFICA** |  | |  | |  |  |
| 8 | Atención Estomatológica | 160 | | 4 | |  |  |
| 9 | Materiales Dentales | 80 | | 2 | |  |  |
| 10 | Esterilización y Bioseguridad | 160 | | 4 | |  |  |
| 11 | Promoción de Salud | 80 | | 2 | |  |  |
| 12 | Radiología Estomatológica | 120 | | 4/20 | | 2 |  |
| 13 | Periodoncia | 40 | |  | | 2 |  |
| 14 | Prótesis | 40 | |  | | 2 |  |
| 15 | Cirugía Bucal | 40 | |  | | 2 |  |
| 16 | Ortodoncia | 40 | |  | | 2 |  |
| 17 | Prácticas en los Servicios | 960 | | 12 | | 24 |  |
| 18 | Prácticas Preprofesionales | 880 | |  | |  | 44 |
| 19 | Examen Final Estatal |  | |  | |  | X |
|  | **SUBTOTAL** | **2600** | | **24**  **4/20** | | **34** | **44** |
|  | **TOTAL GENERAL** | **3080** | | **8/20**  **32** | | **38** | **44** |

Ena Elsa Velázquez Cobiella

Ministra de Educación