



- Consulta inicial e recepção do paciente
- Prontuário clínico / anamnese / avaliações clínicas preliminares
- Conhecendo a documentação ortodôntica básica
- Descrição da área de atuação profissional na área clínica e laboratorial sob a supervisão direta do cirurgião dentista
- Reconhecimento inicial básico dos pacientes ortodônticos
- Reconhecimento da cronologia da dentição/odontograma
- Instrumentais auxiliares e preparo de mesa auxiliar
- Procedimentos ambulatoriais possíveis / preparação para o atendimento do ortodontista

## Conteúdo Programático

**CURSO DE FORMAÇÃO EM AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL COM ÊNFASE EM INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA ODONTOLÓGICA E APERFEIÇOAMENTO EM AUXILIAR EM ORTODONTIA**

**Carga horária: 1000 horas**

### Módulo I. Gestão em Saúde

- Competências do ASB e do TSB
- Inserção do ASB no mercado de trabalho
- Delegando funções na Odontologia
- Código de Ética Odontológica
- Legislação trabalhista
- Administração e organização dos serviços odontológicos
- Documentação contábil
- Etiqueta profissional

### Módulo II. Processo Saúde Doença

- Anatomia do corpo humano
- Anatomia de cabeça e pescoço
- Anatomia dentária
- Noções de microbiologia
- Doenças infecciosas de interesse à Odontologia
- Biossegurança 1: Estrutura física da CME
- Biossegurança 2: Equipamento de proteção individual
- Biossegurança 3: Higienização das mãos
- Biossegurança 4: Limpeza dos instrumentais odontológicos - Biossegurança 5: Embalagens para esterilização
- Biossegurança 6: Processo de esterilização
- Biossegurança 7: Armazenamento de artigos
- Biossegurança 8: Validação do processo de esterilização - Indicadores físico e químico
- Biossegurança 9: Validação do processo de esterilização - Indicador biológico
- Biossegurança 10: Desinfecção de superfícies
- Biossegurança 11: Desinfecção das tubulações
- Biossegurança 12: Plano de Gerenciamento de Resíduos em Odontologia
- Biossegurança 13: Fracionamento de produtos, Cuidados com equipamentos, Vacinação
- Biossegurança 14: Infecção cruzada, Trabalhos protéticos, Normas e rotinas
- Emergências médicas em Odontologia

### Módulo III. Promoção e Prevenção em Saúde Bucal

- Conceito Saúde e Doença
- Biofilme dentário
- Cárie dentária
- Doença periodontal
- Controle químico e mecânico do biofilme dentário
- Utilização de fluoretos
- Odontologia preventiva
- Vigilância Epidemiológica
- Políticas de Saúde / SUS
- Estratégia da Saúde da Família e o ASB

### Módulo IV. Especialidades Odontológicas I

- Equipamentos odontológicos e sua manutenção - Ergonomia aplicada à Odontologia e trabalho a 4 mãos. - Semiologia / Ficha Clínica - Psicologia aplicada à Odontologia
- Radiologia odontológica
- Cirurgia bucal
- Dentística
- Endodontia
- Periodontia

### Módulo V. Especialidades Odontológicas II

- Prótese dentária
- Implantodontia
- Ortodontia
- Odontopediatria
- Pacientes com necessidades especiais
- Estomatologia
- Odontogeriatrics

### Módulo VI - Atuação Clínica do Auxiliar do Ortodontista (paramentação, organização e rotina) e Atendimento preliminar

- Conceitos fundamentais em antissepsia, desinfecção e esterilização de instrumentais.
- Paramentação, organização e rotina do auxiliar para atuação
- Apresentação à ortodontia: noções básicas, divisão da especialidade e tipos de aparelhos ortodônticos

### Módulo VII - Atuando nas Urgências e Emergências

- Introdução às emergências e pressão arterial
- Glicemia
- Oximetria
- Suporte básico de vida

### Módulo VIII - Atuando no Atendimento Específico e Auxiliar Pós ortodontista

- Conhecendo os materiais e instrumentais ortodônticos específicos • Principais alicates
- Bandas, suportes (barquetes e tubos), suportes auxiliares, elásticos, arcos ortodônticos
- Noções básicas sobre técnicas ortodônticas
- Otimizando os procedimentos pré-atendimento e durante atendimento
- Cimentação de bandas
- Colagem de acessórios
- Fixação dos arcos ortodônticos
- Procedimentos ambulatoriais possíveis
- Orientação ao paciente ortodôntico,
- Procedimentos clínicos ortodônticos emergenciais supervisionados
- Fotografia em ortodontia

### Módulo IX - Conceitos Fundamentais na Atuação Ambulatorial e Hospitalar

- Conceitos fundamentais em antissepsia, desinfecção e esterilização de instrumentais
- Preparo do campo cirúrgico - equipe, ambiente, paciente
- Paramentação para atuação
- Conhecendo os procedimentos cirúrgicos especializados
- Instrumentais cirúrgicos, planejamento e preparo de mesa
- Preparo pré-cirúrgico do paciente
- Anestesia local, sedação enteral e parenteral
- Prontuário clínico

### Módulo X - Atuando na cirurgia oral menor

- Exodontia de dentes retidos
- Tracionamento de dentes retidos
- Frenectomia
- Remoção de lesões de boca e Biópsia

### Módulo XI - Atuando na cirurgia de implantes e enxertos

- Profissionais que atuam com os implantes
- Legislação e regulamentação da especialidade de Implantodontia no Brasil
- Mercado de trabalho no Brasil
- O procedimento - elemento unitário
- O procedimento - elementos múltiplos
- O procedimento - associação com enxertos ósseos
- Tipos de anestesia associadas aos procedimentos de enxertos ósseos - Planejamento de instrumentais e montagem da mesa
- Planejamento de instrumentais e montagem da mesa / Cirurgia - Implantes unitários e múltiplos - a cirurgia
- Implantes unitários e múltiplos associados a enxerto - a cirurgia

### Módulo XII - Atuando nas cirurgias hospitalares

- Cirurgias menores
- Procedimentos específicos com necessidade de atuação hospitalar - Cirurgias maiores de enxertos ósseos e implantes
- Cirurgias do trauma
- Cirurgias de tumores e neoplasias
- Cirurgias ortognáticas