

**NOME DO CURSO:** CURSO DE FORMAÇÃO DE AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL

<b>Coordenador do Curso:</b>	Prof. Isabella Augusta Silva
<b>OBJETIVOS DO CURSO:</b>	<p>O curso de ASB tem o objetivo de capacitar e formar os profissionais Auxiliares Odontológicos através de conhecimentos teóricos, práticos e técnicos que desenvolvam as premissas e conhecimentos necessários ao desenvolvimento técnico, ético e legal da profissão.</p>
<b>CARGA HORÁRIA:</b>	<p>630 horas, sendo 100 horas de estágio obrigatório presencial. (A carga horária mínima determinada pelo Conselho Federal de Odontologia é 240 horas teórico/práticas + 60 horas estágio)</p>
<b>PÚBLICO-ALVO DO CURSO:</b>	<p>- Profissionais que já atuam em consultórios e clínicas odontológicos como auxiliares de dentistas e que não estão regulares com o Conselho Regional de Odontologia. - Pessoas que possuem interesse em trabalhar na área odontológica como auxiliares dos profissionais dentistas. - Pessoas que têm interesse em aumentar seu conhecimento na área de auxílio a profissionais da área odontológica</p>
<b>DURAÇÃO DO CURSO:</b>	
<p>Parte Online (teórica e prática) – 3; 6 ou 10 meses. Estágio – de 45 a 120 dias de estágio (prazo para realização - até 4 meses) <b>100H</b></p>	
<b>METODOLOGIA:</b>	
<p>Curso realizado pela internet através de uma plataforma de ensino-aprendizagem personalizada que pode ser acessada através de qualquer dispositivo conectado com a internet. Toda base de conteúdo teórico e prático do curso é transmitida através de videoaulas, com apoio de conteúdos escritos em manuais digitais. O estudante será avaliado por meio de questões objetivas e discursivas, respondidas e corrigidas <i>on-line</i>. A média para aprovação em cada uma das disciplinas é <b>7,0</b>.</p>	
<p>Após a conclusão do primeiro módulo do curso, com aprovação em cada uma das disciplinas, o estudante poderá iniciar seu estágio.</p>	
<p>Curso Assíncrono a Distância, na modalidade totalmente a distância via internet, para realização de disciplinas teóricas e práticas.</p>	
<p>Obrigatóriedade de desenvolvimento de *estágios supervisionados presenciais.</p>	

<p><b><u>TUTORIA ONLINE:</u></b></p> <p><b>Tutoria Assíncrona:</b> O tutor fará a interação assíncrona no Ambiente Virtual de Aprendizagem, duas vezes na semana, postando materiais e atendendo às demandas apresentadas pelos estudantes.</p>	
<b><u>ENCONTROS PRESENCIAIS:</u></b>	Não há encontros presenciais obrigatórios.  * Poderá haver a promoção de eventos de confraternização e estudo mediante oportunidade em locais de grande público ou regionais de atendimento.
<p><b><u>OBSERVAÇÕES:</u></b> É pré-requisito ter o ensino fundamental completo.</p> <p>Limites Legais de Disciplinas: Promoção e prevenção em Saúde Bucal; b) Anatomia e Fisiologia Bucal; c) Processo de Trabalho e Humanização em Saúde; d) Ergonomia e Técnicas de Instrumentação; e) Biossegurança; f) Equipamentos, materiais, medicamentos e instrumentais odontológicos e de higiene dental; g) Conceitos básicos sobre procedimentos restauradores; e, h) Proteção radiológica ocupacional.</p>	
<p><b>Conforme a Lei 11.889/2008.</b></p>	
<p><b><u>Descrição do curso:</u></b></p> <p>O curso de ASB da Faculdade Herrero é autorizado pelo Conselho Regional e Conselho Federal de Odontologia, com carga horária de 400 horas aula e com Certificado emitido pela Faculdade e reconhecido pelos Conselhos da categoria.</p> <p>Os professores-autores são especialistas e mestres com vasto conhecimento teórico e prático na área odontológica. Os conteúdos foram elaborados pensando num conhecimento holístico e especializado das funções desenvolvidas pelo profissional ASB de maneira a enriquecer seu currículo e a qualidade do seu trabalho dentro de clínicas e consultórios.</p> <p>O curso de ASB - Auxiliar de Saúde Bucal - é conhecimento imprescindível e obrigatório para os profissionais que auxiliam dentistas no atendimento dos pacientes.</p>	
<p><b><u>GRADE RESUMIDA:</u></b></p> <p>Módulo 1: INTRODUÇÃO À ODONTOLOGIA</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bioética e Ética Profissional</li><li>- Anatomia de Cabeça e PESCOÇO</li><li>- Anatomia Dental</li><li>- Fisiologia da Boca e Cariologia</li></ul>	

**Módulo 2: PREVENÇÃO E SAÚDE BUCAL**

- Biossegurança nas Ações da Saúde
- Promoção da Saúde
- Introdução à Clínica Odontológica
- Urgências e Emergências

**Módulo 3: MATERIAIS E TÉCNICAS ODONTOLÓGICAS**

- Materiais e Instrumentais Odontológicos
- Fundamentos de Radiologia e Proteção Radiológica
- Confecção dos Modelos de Estudo

**Módulo 4**

- Saúde coletiva
- Especialidades odontológicas

**Módulo 5: Estágio Supervisionado**

- Estágio Supervisionado

**Plano de Curso**

Módulo	Capítulo	Conteúdo	Objetivos	Observação
1 –  <b>Introdução à Odontologia</b>	1 Bioética e Ética Profissional	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Auxiliar em Saúde Bucal</li> <li>* O Papel do ASB na Odontologia</li> <li>* Conceitos Básicos Sobre Bioética e Ética Profissional</li> <li>* ASB e o Conselho Federal de Odontologia</li> <li>* Estudo de Caso</li> </ul>	Contextualizar o estudante dentro das disciplinas que regem a profissão de auxiliar em saúde bucal, trazendo embasamento teórico e demonstrações práticas de cunho ético e moral à cerca do curso.	
	2 Anatomia de Cabeça e PESCOÇO	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conceitos de Anatomia</li> <li>* Ossos da Cabeça e Pescoço</li> <li>* Músculos da Face</li> <li>* Anatomia da ATM</li> <li>* Músculos da ATM</li> </ul>	Introduzir ao estudante conceitos básicos referentes à anatomia de cabeça, pescoço.	
	3 Anatomia Dental	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cronologia da Erupção Dentária</li> <li>* Anatomia Dental Permanente e Decídua</li> <li>* Notação Dentária</li> <li>* Anatomia geral de dentes anteriores</li> <li>* Anatomia geral de dentes posteriores</li> <li>* Características específicas de cada elemento dentário</li> </ul>	Introduzir o estudante aos conceitos referentes à anatomia dental, buscando que ele reconheça as estruturas dentárias e as diferencie por sua morfologia.	
	4 Fisiologia da Boca e Cariologia	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conceitos Básicos de Fisiologia</li> <li>* Fisiologia da Saliva</li> <li>* Fisiologia da Cárie Dental</li> <li>* Fisiologia do Periodonto</li> <li>* Conceitos básicos de Cariologia</li> </ul>	Introduzir o estudante aos conceitos básicos referentes à fisiologia da boca. Buscando que o estudante reconheça saúde bucal. Introduzir o estudante aos conceitos básicos referentes ao desenvolvimento da cárie dentária. Buscando que o estudante reconheça os estágios e mecanismos de formação da doença cárie.	

<b>2 –</b> <b>Prevenção</b> <b>e Saúde bucal</b>	<b>1 Promoção da Saúde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conceitos Básicos de Cárie Dental</li> <li>* Epidemiologia da Cárie Dental</li> <li>* Conceitos de promoção de saúde</li> </ul>	Contextualizar o estudante dentro das disciplinas que envolvem à promoção de saúde, introduzindo-o aos conceitos básicos da doença cárie.	
	<b>2 Biossegurança nas Ações da Saúde</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Equipamentos de Proteção Individual</li> <li>* Doenças Ocupacionais</li> <li>* Calendário e Vacinas do Profissionais da Área da Saúde</li> </ul>	Introduzir o estudante aos conceitos de biossegurança. Visando o reconhecimento dos riscos microbiológicos presentes no consultório odontológico e como executar práticas de controle de risco.	
	<b>3 Introdução à Clínica Odontológica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Reconhecimento dos equipamentos e materiais utilizados no ambiente odontológico</li> <li>* Como recepcionar o paciente e atender suas queixas e solicitações</li> <li>* Organização dos prontuários dos pacientes</li> <li>* Como organização da sala clínica</li> <li>* Como organizar os materiais odontológicos</li> <li>Como realizar a lavagem e esterilização dos instrumentais</li> <li>* Como realizar a manutenção dos equipamentos clínicos e materiais</li> <li>* Como organizar a mesa clínica para os procedimentos odontológicos</li> </ul>	Contextualizar o estudante dentro dos conceitos que envolvem à clínica odontológica, desde o reconhecimento do equipo até um excelente atendimento à população.	

	4. Urgências e Emergências	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Crise convulsiva</li> <li>* Acidente vascular cerebral (AVC)</li> <li>* Síncope</li> <li>* Hipoglicemia</li> <li>* Crise hipertensiva</li> <li>* Parada cardiorrespiratória</li> </ul>	<p>Capacitar o futuro cirurgião-dentista a reconhecer, avaliar e conduzir com segurança as principais urgências e emergências médicas que podem ocorrer no consultório odontológico, bem como manejar adequadamente emergências odontogênicas de risco imediato à vida ou à via aérea, aplicando protocolos atualizados de suporte básico e avançado de vida em odontologia.</p>	
3 –	1 Materiais e Instrumentais Odontológicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Introdução aos Materiais Odontológicos</li> <li>* Instrumentais Odontológicos</li> <li>* Materiais Restauradores</li> </ul>	<p>Introduzir o estudante aos materiais odontológicos. Visando o reconhecimento destes materiais presentes no</p>	

<b>Materiais e Técnicas Odontológicas</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>* Materiais de Moldagem</li> <li>* Gessos na Odontologia</li> <li>* Cimentos Odontológicos</li> </ul>	consultório odontológico e como utiliza-los.	
	2 Fundamentos de Radiologia e Proteção Radiológica	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Histórico da Radiologia</li> <li>* Técnicas de Processamento</li> <li>* Tipo de Radiografia</li> </ul>	Introduzir o estudante as técnicas radiográficas. Visando a proteção individual e do paciente, assim como das técnicas e como utiliza-la com segurança.	
	3 Confecção de Modelos de estudo	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conceitos Básicos de Materiais de Moldagem</li> <li>* Conceitos Básicos dos Tipos de Gesso</li> <li>* Técnica de Vazamento de Gesso</li> <li>* Técnica de Enceramento Regressivo</li> </ul>	Introduzir o estudante dentro dos conceitos dos materiais de moldagem, desinfecção de moldeiras, conceitos dos diferentes tipos de gesso, técnica de vazamento de gesso. Mostrar a técnica de enceramento e escultura dental baseada na morfologia natural dos dentes.	
<b>4 –</b> <b>Saúde Coletiva</b>	1 Saúde Coletiva	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Sistema Único de Saúde (SUS)</li> <li>* A Odontologia e o SUS</li> <li>* O ASB e Unidades de Saúde</li> <li>* Conceitos de prevenção e controle das doenças bucais</li> </ul>	Contextualizar o estudante dentro das normas e leis que regem a profissão de auxiliar em saúde bucal, segundo o CFO e seguindo os preceitos e normativas que regem o SUS. Introduzir ao estudante conceitos básicos do sus e sua influência no trabalho do ASB nas unidades de saúde. Introduzir ao estudante conceitos das doenças mais comuns na cavidade bucal e ao estudo de sua prevenção.	

	2. Especialidades Odontológicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Conceitos sobre doenças periodontais</li> <li>* Implicações das doenças periodontais</li> <li>* Conceitos dos procedimentos restauradores</li> <li>* Conceitos dos procedimentos cirúrgicos</li> <li>* Conceitos sobre próteses odontológicas</li> </ul>	Contextualizar o estudante dentro do trabalho a ser realizado dentro do consultório dentro de cada especialidade especificamente para que o mesmo funcione em sua plenitude	
<b>5 – Estágio Supervisionado</b>	1 Estágio Obrigatório 100h	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Organizar e executar atividades de higiene bucal</li> <li>* Processar filme radiográfico</li> <li>* Preparar o paciente para o atendimento</li> <li>* Auxiliar e instrumentar os profissionais nas intervenções clínicas, inclusive em ambientes hospitalares</li> <li>* Manipular materiais de uso odontológico</li> <li>* Selecionar moldeiras</li> <li>* Preparar modelos em gesso</li> </ul>	Introduzir o estudante ao ambiente de atendimento odontológico bem como suas funções como auxiliar em saúde bucal	CNPCO - Art. 20. Compete ao auxiliar em saúde bucal, sempre sob a supervisão do cirurgião dentista ou do técnico em saúde bucal:

- |  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>* Registrar dados e participar da análise das informações relacionadas ao controle administrativo em saúde bucal</li><li>* Executar limpeza, assepsia, desinfecção e esterilização do instrumental, equipamentos odontológicos e do ambiente de trabalho</li><li>* Realizar o acolhimento do paciente nos serviços de saúde bucal</li><li>* Aplicar medidas de biossegurança no armazenamento, transporte, manuseio e descarte de produtos e resíduos odontológicos</li><li>* Desenvolver ações de promoção da saúde e prevenção de riscos ambientais e sanitários</li><li>* Realizar em equipe levantamento de necessidades em saúde bucal</li><li>* Adotar medidas de biossegurança visando ao controle de infecção.</li></ul> |  |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|