

Suporte Básico de Vida em Odontologia
SBV em Odontologia



Descrição

A crescente preocupação com a prevenção de emergências em clínicas odontológicas reforça a necessidade de um cirurgião-dentista qualificado dentro da organização. Esse profissional desempenha um papel essencial no manejo de intercorrências clínicas, proporcionando suporte básico de vida em situações críticas e garantindo um atendimento seguro e eficiente. Além disso, sua atuação é indispensável no gerenciamento de emergências odontológicas, permitindo intervenções rápidas e eficazes. Dessa forma, o paciente permanece em condições seguras enquanto aguarda o suporte avançado, promovendo um cuidado integral à sua saúde. Para capacitar os profissionais nesse aspecto crucial, o CTILSB desenvolveu um treinamento especializado, alinhado às demandas dos cirurgiões-dentistas e focado nas intercorrências mais comuns da prática odontológica. O curso abrange técnicas essenciais de suporte básico de vida e estratégias avançadas para a gestão de emergências clínicas, preparando os participantes para atuar com segurança e precisão em situações críticas. Com credencial e certificação internacional emitidos pelo CTILSB, esse treinamento eleva o nível de qualificação do profissional, agregando valor à sua atuação e estabelecendo padrões elevados de segurança e excelência no atendimento odontológico.

Objetivos

1. Capacitar profissionais de odontologia para reconhecer e agir em situações de emergência médica em ambiente odontológico. 2. Desenvolver habilidades práticas para realizar manobras de Suporte Básico de Vida (SBV), como: 2.1. Parada Cardiorrespiratória (PCR): Realização de manobras de RCP (ressuscitação cardiopulmonar) e uso do desfibrilador externo automático (DEA) para restaurar a circulação e a respiração. 2.2. Obstrução de Vias Aéreas: Técnicas para desobstruir as vias aéreas em casos de engasgos, especialmente com instrumentos ou materiais odontológicos. 2.3. Lipotimia e Síncope: Atendimento a desmaios causados por estresse, dor ou ansiedade, garantindo a recuperação do paciente. 2.4. Convulsões: Proteção do paciente durante crises epiléticas, evitando lesões e garantindo a segurança. 2.5. Hemorragias: Controle de sangramentos persistentes após procedimentos odontológicos, como extrações.

3. Ensinar o uso correto de equipamentos, como o desfibrilador externo automático (DEA), Esfigmomanômetro (manual ou digital), estetoscópio (manual), Termômetro (digital e infravermelho), Oxímetro de pulso. 4. Promover a aplicação de protocolos de emergência alinhados às diretrizes internacionais de SBV.

Temário

Fundamentos das Emergências Médicas no Consultório Odontológico Reanimação Cardiopulmonar (RCP) e Uso do Desfibrilador Externo Automático (DEA) Suporte Básico de Vida (SBV) em Crianças e Pacientes Especiais Emergências Médicas Mais Comuns no Consultório Odontológico Entendendo os Sinais Vitais Monitorização e Sinais Vitais Entendendo os principais exames laboratoriais Gerenciamento e Preparação para Emergências

Metodologia

1. Curso Presencial: 1.1. Aulas teóricas: Uso de apresentações, vídeos e materiais didáticos atualizados. 1.2. Práticas supervisionadas: Treinamento com manequins e DEA. 1.3. Discussões interativas: Análise de casos clínicos e troca de experiências.

Público Alvo

Profissionais da área odontológica, como Cirurgião-Dentista, Auxiliares e Técnicos em Saúde Bucal, Ortodontista, Endodontista, Periodontista, Odontopediatra, Implantodontista e todas das área da odontologia.

Material Didático

1. Treinamento prático com simuladores para manobras de RCP: 1.1. Uso da Pocket Mask para ventilação assistida. 1.2. Aplicação do ressuscitador manual BVM (Bolsa Válvula Máscara) para suporte respiratório. 2. Simulação prática do uso do DEA (Desfibrilador Externo Automático). 3. Atividades práticas para aferição de sinais vitais utilizando equipamentos específicos: 3.1. Esfigmomanômetro (manual ou digital) para medição da pressão arterial. 3.2. Estetoscópio (manual) para auscultação cardíaca e respiratória. 3.4. Termômetro (digital e infravermelho) para verificação da temperatura corporal. 3.5. Oxímetro de pulso para monitoramento da saturação de oxigênio e frequência cardíaca.

Incluido

O participante receberá: - Certificado e Credencial Internacional, emitidos pelo CTILSB. - Certificado Nacional, concedido pela Resgate Brasília.

Informações

DESCONTO ESPECIAL PARA INSCRIÇÕES EM MAIO/JUNHO/JULHO DE 2025 | Whatsapp (61) 99982-9450 | e-mail: atendimento@resgatebrasil.com.br | Local: Faculdade CESB - Qd. 47, Rua 16, Lt. 02 - Valparaíso de Goiás/GO | Vagas: 30 vagas

Carga Horária

20 horas (10 horas teóricas e 10 horas práticas)

Validade

1 anos