

Bombeiro Civil Classe I
ABNT 16.877



Descrição

A conscientização de uma necessidade de prevenção nas emergências em empresas, até mesmo como uma forma de minimizar custos devido a ocorrência de incidentes, tem exigido a existência de um profissional capacitado dentro da organização para o gerenciamento das emergências.

Objetivos

As atribuições da ocupação de bombeiro civil Nível I, devem ser de pelo menos a execução de: a) análise das situações que possam oferecer riscos para a vida, b) procedimentos de abandono de áreas: c) atendimentos de primeiros socorros e/ou atendimento pré-hospitalar de emergências médicas; d) inspeção de segurança e prevenção contra incêndio e acidentes; e) atendimentos e controle de incêndios: f) seleção, inspeção e operação dos equipamentos e recursos materiais empregados nos atendimentos às emergências; g) procedimentos operacionais empregados como padrão para os atendimentos às emergências.

Temário

Unidade de Competência 1 Fundamentos da análise de risco 1.1. Fundamentos de análise de riscos 1.2. Áreas de riscos específicos 1.3. Análise de riscos específicos 1.4. Avaliação Unidade de Competência 2 Emergências médicas em atendimento pré-hospitalar 2.1. Introdução e aspectos éticos e legais dos atendimentos pré-hospitalares 2.2. Legislações e Normas técnicas para atendimento pré-hospitalar (APH) 2.3. Sistemas de atendimento de emergência médicas pré-hospitalares 2.4. Anatomia e fisiologia 2.5. Avaliação inicial 2.6. Vias aéreas 2.7. Ressuscitação cardiopulmonar (RCP) 2.8. Desfibrilador (DEA) 2.9. Estado de choque 2.10. Hemorragias 2.11. Fraturas 2.12. Ferimentos 2.13. Queimaduras 2.14. Intoxicações 2.15. Emergência clínicas 2.16. Movimentação, remoção e transporte de vítimas 2.17. Emergências obstétricas 2.18. Emergência pediátricas 2.19. Emergência geriátricas 2.20. Emergência com pacientes com necessidades especiais 2.21. Emergência comportamentais 2.22. Protocolo para incidente com múltiplas vítimas 2.23. Psicologia em emergência 2.24. Avaliação Unidade de Competência 3 Emergências médicas em atendimento pré-hospitalar 3.1. Introdução 3.2. Legislação e Normas técnicas para prevenção e combate a incêndios 3.3. Sistema de atendimento dos serviços públicos de emergências 3.4. Teoria do fogo 3.5. Prevenção e proteção contra incêndio 3.6. Detecção, alarme, sinalização, iluminação, rotas de fuga, saídas de emergências e comunicação de emergência 3.7. EPI, EPR, EPRA 3.8. Equipamentos de sistema fixo e de operação automática 3.9. Equipamentos portáteis de operação manual - Extintores de incêndio 3.10. Equipamentos portáteis de operação manual - Mangueiras, esguichos e canhões monitores 3.11. Espuma e agentes umectantes para combate a incêndio 3.12. Equipamentos auxiliares 3.13. Técnica de combate a incêndio - Resgate de Vítimas 3.14. Técnica de Combate a incêndio - Controle de fumaça 3.15. Técnica de combate a incêndio - Confinamento isolamento, salvatagem e rescaldo 3.16. Avaliação

Metodologia

O conteúdo ministrado às turmas não apenas atende às regulamentações, como também proporciona uma formação adequada a real necessidade do cotidiano das empresas e de seus profissionais. Os cursos contemplam aulas teóricas / práticas em que o aluno entrará em contato com várias técnicas do seu dia-a-dia, permitindo total esclarecimento de suas dúvidas e efetiva aplicação dos conceitos aprendidos.

Público Alvo

Pessoas que buscam a melhoria de sua qualificação profissional; Profissionais da área de Segurança do Trabalho; Profissionais da área de Segurança Patrimonial; Brigadistas de Emergência; Candidatos a Vagas de Bombeiro Profissional Civil.

Material Didático

Equipamentos diversos, estágios em corporações de Bombeiros Voluntário e Treinamento prático simulado.

Carga Horária

306 horas (163 horas teóricas e 143 horas práticas)

Validade

100 anos