

**PÓS-GRADUAÇÃO EM URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
ESTRUTURA CURRICULAR**

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA (H/A)
<p>O Sistema de Saúde Pública no Brasil Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Histórico das Políticas Públicas de Saúde no Brasil I; - Histórico das Políticas Públicas de Saúde no Brasil II; - O Sistema Único de Saúde (SUS); - Processos de Humanização em Saúde; - Desafios enfrentados pelo SUS. 	70
<p>Tópicos Especiais em Urgência e Emergência Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biossegurança; - Ações da Vigilância Epidemiológica e CCIH; - Precauções Universais; - Métodos de Controle Microbiológico; - Classificação de áreas e artigos. 	70
<p>Leitura e Interpretação de Exames Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hemograma; - Função Renal; - Função Hepática; - Eletrólitos; - Gasometria Arterial. 	70
<p>Metodologia do Trabalho Científico Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objetivos do MTC e Tipos de Conhecimento; - Pôster Científico; - Elementos Textuais e Pesquisas; - Estrutura dos Trabalhos Científicos; - Citações. 	70
<p>Assistência de Urgência e Emergência Para Grupos Especiais Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Urgências Ginecológicas; - Transtornos Mentais; - Distúrbios Respiratórios; - Distúrbios Cardiovasculares; - Urgência e Emergência Pediátrica. 	70

Avaliação e Planejamento da Ação Emergencial

Conteúdo:

- Políticas do SUS;
- Acidentes por causas externas: Traumatismo;
- Cinemática do Trauma;
- Ação Emergencial – Parada Cardiorrespiratória;
- Primeiros Socorros;
- Quadros clínicos comuns no atendimento de Urgência e Emergência:
Choque, Síndrome Coronariana Aguda, Hipertensão Arterial Sistêmica,
Acidente Vascular Cerebral;
- Classificação de Risco;
- Classificação da Unidade de Pronto Atendimento.

70