



16081430



08020.007569/2021-11



Ministério da Justiça e Segurança Pública

ANEXO I-C | NÍVEL BÁSICO
ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR TÁTICO PARA PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PÚBLICA
MATRIZ CURRICULAR MÍNIMA PARA CAPACITAÇÃO NÍVEL BÁSICO

OBJETIVOS DA CAPACITAÇÃO - NÍVEL BÁSICO		
NÍVEL DE EMPREGO	Básico	
PROFISSIONAIS	Voltado, preferencialmente, para profissionais empregados nas atividades ordinárias e cotidianas de Segurança Pública	
OBJETIVOS	GERAL	Capacitar os profissionais do Sistema de Segurança Pública para executarem as manobras e procedimentos emergenciais necessários a minimização do trauma e seus efeitos fisiopatológicos, visando ao socorro próprio ou de outro operador da segurança pública vitimado ainda no ambiente operacional, em treinamentos ou em localidades que inviabilizem o atendimento por profissionais de saúde em tempo hábil, exercendo-o até a chegada das equipes especializadas de emergências em saúde e para o emprego da imediata evacuação até o suporte médico-hospitalar adequado.
	ESPECIFICOS	<ul style="list-style-type: none"> • Atuar nas situações emergenciais, eventuais e fortuitas, em que o serviço de resgate e de atendimento de urgência convencionais estejam prejudicados pela hostilidade, adversidade e periculosidade do ambiente operacional e pelo tempo de resposta viável à manutenção da vida do operador de segurança pública vitimado, bem como na impossibilidade de atendimento imediato em unidade médico-hospitalar adequada. • Compreender a importância do atendimento pré-hospitalar tático na atividade de segurança pública. • Conhecer os fundamentos para a realização do atendimento sob confronto armado e o emprego das técnicas de evacuação tática. • Habilitar os profissionais da segurança pública, dentro do nível de emprego básico, para realizarem os cuidados em campo tático: M: Controle de Sangramento Maciço; A: Controle das Vias Aéreas e Ventilação; R: Manutenção da Respiração; C: Circulação e Choque e H: Prevenção da Hipotermia. • Fomentar a uniformização de procedimentos, equipamentos instrumentos e insumos pré-hospitalares empregados na salvaguarda da vida dos profissionais de segurança pública vitimados quando no exercício da função ou em razão dela.

DISCIPLINA 01 - ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR TÁTICO NA ATIVIDADE DE SEGURANÇA PÚBLICA		
CARGA HORÁRIA (H/A)	04 h/a	
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	CONCEITUAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Estatística de Mortes em Confronto Armado; • Epidemiologia de Ferimentos em Confronto Armado; • A Evolução do Atendimento Pré-Hospitalar Tático; • O Atendimento Pré-Hospitalar Tático e a Legislação Brasileira; • Montagem e Composição do Kit Individual de APH Tático Básico com Itens Obrigatórios e de Composição Adicional com Material Opcional; • Biossegurança Aplicada ao Atendimento Pré-Hospitalar Tático; • Planejamento de Atendimento em Operações Policiais; • Plano de Evacuação Tática; • Atendimento a Profissionais de Segurança Pública Feridos em Ocorrências.
	PROCEDIMENTAIS	<ul style="list-style-type: none"> • Exercício da história do Atendimento Pré-Hospitalar Tático no Brasil e no mundo, além do seu emprego em situações de confronto e a sua evolução para atender às necessidades da Segurança Pública nacional; • Exercício das normas, os aspectos legais e a reflexão ética para o emprego do manejo clínico, dos procedimentos e uso dos dispositivos específicos do atendimento pré-hospitalar tático na Atividade de Segurança Pública; • Manipulação dos equipamentos, insumos e executar procedimentos técnicos e táticos específicos de Atendimento Pré-hospitalar Tático que poderão ser passíveis de aplicação por profissionais de Segurança Pública: controle da ameaça, transporte dos feridos; M: Controle de Sangramento Maciço; A: Controle das Vias Aéreas e Ventilação; R: Manutenção da Respiração; C: Circulação e Choque e H: Prevenção da Hipotermia; • Exercício do conhecimento estatísticos sobre a vitimização em Segurança Pública no Brasil e a epidemiologia do trauma e emergências no Atendimento Pré-Hospitalar Tático para Segurança Pública; • Execução da montagem e composição do kit individual de Atendimento Pré-Hospitalar Tático básico com itens obrigatórios: Bolso de Atendimento Pré-Hospitalar Tático modular; Torniquete Tático; Tesoura Ponta Romba; Pincel Marcador Permanente; Luva de Procedimento (Par); Gaze com Agente Hemostático; Bandagem Tática; Cânula Nasofaríngea; Selo de Tórax Valvulado Industrializado (Par), Manta Térmica. • Execução da montagem e composição do kit individual de Atendimento Pré-Hospitalar Tático básico com itens adicionais, opcional: Gaze de Metro; Atadura Elástica e Crepom; Compressa de Gaze Comum; Fontes de Calor Instantâneo;

	<ul style="list-style-type: none"> Utilização de técnicas e equipamentos voltados para a biossegurança; Elaboração do planejamento para evacuação tática; Julgamento clínico para priorização de atendimento no Atendimento Pré-Hospitalar Tático (M.A.R.C.H.).
ESTRATÉGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM	As aulas serão expositivas e dialogadas em sala de aula, com a utilização de recursos audiovisuais, apresentação de slides, fotos, equipamentos e insumos e técnicas passíveis de aplicação por profissionais de segurança pública no Atendimento Pré-hospitalar Tático.

DISCIPLINA 02 - ATENDIMENTO SOB CONFRONTO ARMADO	
CARGA HORÁRIA (H/A)	03 h/a
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<p>CONCEITUAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> Conduta de Patrulha e a Resposta à Agressão Armada; O Uso do Torniquete Tático no Atendimento sob Confronto Armado; As técnicas de preparo, dobra e acondicionamento do torniquete tático; Breve Histórico; Aplicação Emergencial do Torniquete Tático; Resgate no Atendimento sob Confronto Armado; Técnicas de Transporte no Atendimento sob Confronto Armado; Arrasto simples por um (01) policial; Arrasto simples por dois (02) policiais; Arrasto carregado por um (01) policial; Arrasto carregado pelos ombros com dois (02) policiais ou amparado por somente um (01) policial; Transporte por Rastejo. <p>PROCEDIMENTAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> Exercício do emprego de técnicas para controlar a ameaça; Execução do resgate sob confronto armado; Utilização de abrigos; Aplicação das técnicas de transporte de feridos com e sem equipamentos; Exercício dos tempos do combate, as suas diferenças e peculiaridade, bem como o uso do torniquete no atendimento sob confronto armado: aplicação emergencial; Exercício de preparo, dobra e acondicionamento do torniquete tático; Aplicação das técnicas de transporte de feridos no atendimento sob confronto armado.
ESTRATÉGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM	As 03 horas de aula serão divididas em 01 hora/aula teórica com uma abordagem expositiva e dialogada em sala de aula, seguida de 02 horas/aula práticas voltadas para a realização de exercícios simulados (role playing); Em virtude da realização de exercícios práticos a turma será dividida em 02 grupos para um melhor acompanhamento e correção dos procedimentos pela equipe docente.

DISCIPLINA 03 - CUIDADOS EM CAMPO TÁTICO	
CARGA HORÁRIA (H/A)	10 h/a
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<p>CONCEITUAIS</p> <p>3.1 Controle de Sangramento Maciço</p> <ul style="list-style-type: none"> Anatomia Básica do Sistema Circulatório; Principais Áreas de Atenção para Identificação de Sangramento Maciço; Identificação e Contenção de Sangramento Maciço; Contenção de Sangramento Maciço em Extremidades: Técnica de aplicação do torniquete; Torniquete alto e apertado (emergencial); Torniquete deliberado; Aplicação de segundo torniquete no membro lesionado (torniquete adicional); Principais falhas na aplicação do torniquete; Localização do torniquete no equipamento do operador; Contenção de Sangramento Maciço em Regiões Juncionais; Gaze para preenchimento de feridas; Técnica de emprego da gaze de preenchimento; Preenchimento na lateral e posterior do pescoço; Principais falhas no preenchimento de feridas; Empacotamento de ferimento preenchido com bandagens tática ou ataduras; Princípios de empacotamento de feridas preenchidas por bandagens e ataduras. <p>3.2 Controle de Vias Aéreas e Ventilação</p> <ul style="list-style-type: none"> Anatomia básica do Sistema Respiratório; Vias aéreas superiores; Vias aéreas inferiores; Manobras Emergenciais; Inspeção das Vias Aéreas; Elevação de Queixo e/ou Tração Mandibular; Posicionamento do ferido; Posição de Recuperação; Posição Sentada e Inclinada para frente; Aplicação da Cânula Nasofaríngea. <p>3.3 Manutenção da Respiração</p> <ul style="list-style-type: none"> Pneumotórax; Selo de Tórax Industrializado; Manobra Emergencial; Abertura e Limpeza da Válvula do Selo de Tórax.

	<p>3.4 Circulação e Choque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Limpeza de ferimento e controle de sangramento não maciço; • Avaliação Clínica do Estado de Choque do paciente para subsidiar a triagem de feridos e priorização na evacuação; • Revisão dos procedimentos realizados nos sangramentos maciços. <p>3.5 Prevenção da Hipotermia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realização de Técnicas e Procedimentos para evitar perda de calor corporal; • Aplicação da Manta Térmica; • Aplicação de Fonte de Calor Instantâneo. <p>3.6 Avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilização da tesoura ponta romba.
PROCEDIMENTAIS	<p>3.1 Controle de Sangramento Maciço</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercício do conhecimento da anatomia básica do sistema cardiocirculatório para identificar os pontos de importância clínica; • Aplicação do Torniquete Tático para controlar sangramento maciço em membros superiores e inferiores; • Preenchimento dos ferimento com Gaze Hemostática e/ou Gaze de Metro* para controlar sangramento maciço em regiões juncionais; • Aplicação da Bandagem Tática e/ou Atadura para empacotar o ferimento e/ou área preenchida. <p>3.2 Controle de Vias Aéreas e Ventilação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercício do conhecimento da anatomia básica das vias aéreas e identificar os pontos de importância clínica; • Realização de Manobras Emergenciais de: I. elevação do queixo e/ou tração mandibular para permeabilizar as vias aéreas; e II. posicionamento do ferido para favorecer a recuperação; • Aplicação da Cânula Nasofaríngea para permeabilizar as vias aéreas. <p>3.3 Manutenção da Respiração</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicação do Selo de Tórax Industrializado para ocluir ferimento perfurante na região torácica; • Realização de Manobra Emergencial de: I. abertura de selo de tórax para alívio de hipertensão torácica; e II. limpeza da válvula do selo de tórax e região do ferimento para retirar coágulos. <p>3.4 Circulação e Choque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicação de Bandagem Tática e/ou Atadura para cobrir ferimento com o sangramento não maciço; • Aplicação de Compressa de Gaze Comum para realizar limpeza de ferimento e controlar sangramento não maciço; • Realização da Avaliação Clínica do Estado de Choque do paciente para subsidiar a triagem de feridos e priorização na evacuação. <p>3.5 Prevenção da Hipotermia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realização de Técnicas e Procedimentos para evitar perda de calor corporal; • Aplicação da Manta Térmica para evitar a hipotermia; • Aplicação de Fontes de Calor Instantâneo na região das axilas, peitoral e virilhas para restabelecer a temperatura corporal. <p>3.6 Avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realização de busca por ferimento adicional; • Realização de corte de vestimenta para exposição corporal.
ESTRATÉGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM	Exercício do conhecimento da anatomia básica do sistema cardiocirculatório para identificar os pontos de importância clínica; Aplicação do Torniquete Tático para controlar sangramento maciço em membros superiores e inferiores; Preenchimento dos ferimento com Gaze Hemostática e/ou Gaze de Metro* para controlar sangramento maciço em regiões juncionais; Aplicação da Bandagem Tática e/ou Atadura para empacotar o ferimento e/ou área preenchida.

DISCIPLINA 04 - ATENDIMENTO EM EVACUAÇÃO TÁTICA	
CARGA HORÁRIA (H/A)	03 h/a
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<p>CONCEITUAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transporte de feridos; • Técnicas de transporte de feridos; • Técnicas sem Equipamentos Específicos; • Técnica de transporte carregando sobre os ombros; • Técnica de transporte com pernas cruzadas, carregado por dois policiais; • Técnica de mochilamento; • Técnica de transporte com três operadores; • Técnicas com Equipamentos Específicos; • Maca de extração tática; • Embarque em viatura não apropriada ao transporte de feridos; • Técnica de embarque em viatura com um operador; • Embarque em plataformas elevadas; • Evacuação em Aeronaves; • Evacuação em Blindados. <p>PROCEDIMENTAIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercício dos princípios e conceitos ao atendimento em evacuação tática;

	<ul style="list-style-type: none"> • Execução das técnicas de transporte de feridos adequadas a realidade operacional do operador; • Emprego a maca tática para transporte de feridos; • Execução das técnicas de embarque em viaturas convencionais não apropriadas para o transporte de feridos; • Aplicação dos princípios de embarque em plataformas elevadas (aeronaes e blindados).
ESTRATÉGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM	As 03 horas de aula serão divididas em 01 hora/aula teórica com uma abordagem expositiva e dialogada em sala de aula, seguida de 02 horas/aula práticas voltadas para a realização de exercícios simulados (role playing); Em virtude da realização de exercícios práticos a turma será dividida em 02 grupos para um melhor acompanhamento e correção dos procedimentos pela equipe docente.

DISCIPLINA 05 - PRÁTICAS SIMULADAS EM APH TÁTICO	
CARGA HORÁRIA (H/A)	10 h/a
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	CONCEITUAIS <ul style="list-style-type: none"> • Atendimento Pré-Hospitalar Tático na Atividade de Segurança Pública; • Atendimento sob Confronto Armado; • Cuidados em Campo Tático; • Atendimento em Evacuação Tática.
	<ul style="list-style-type: none"> • Execução da montagem e composição do kit individual de Atendimento Pré-Hospitalar Tático básico com itens obrigatórios: Bolso de Atendimento Pré-Hospitalar Tático modular; Torniquete Tático; Tesoura Ponta Romba; Pincel Marcador Permanente; Luva de Procedimento (Par); Gaze com Agente Hemostático; Bandagem Tática; Cânula Nasofaríngea; Selo de Tórax Valvulado Industrializado (Par), Manta Térmica; • Execução da montagem e composição do kit individual de Atendimento Pré-Hospitalar Tático básico com itens adicionais, opcional: Gaze de Metro; Atadura Elástica e Crepom; Compressa de Gaze Comum; Fontes de Calor Instantâneo; • Utilização de técnicas e equipamentos voltados para a biossegurança; • Elaboração de planejamentos de evacuação tática; • Julgamento clínico para priorização de atendimento no Atendimento Pré-Hospitalar Tático (MARCH); • Exercício do emprego de técnicas para controlar a ameaça; • Execução do resgate sob confronto armado; • Utilização de abrigo; • Exercício dos tempos do combate, as suas diferenças e peculiaridade, bem como o uso do torniquete no atendimento sob confronto armado; • Exercício das técnicas de preparo, dobra e acondicionamento do torniquete tático; • Utilização dos princípios e conceitos ao atendimento em evacuação tática; • Aplicação das técnicas de transporte de feridos com e sem equipamentos; • Aplicação das técnicas de transporte de feridos no atendimento sob confronto armado; • Execução das técnicas de transporte de feridos adequadas a realidade operacional do operador; • Emprego da maca tática para transporte de feridos; • Execução das técnicas de embarque em viaturas convencionais não apropriadas para o transporte de feridos; • Aplicação dos princípios de embarque em plataformas elevadas (aeronaes e blindados). <p>Controlar Sangramento Maciço - M</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercício do conhecimento da anatomia básica do sistema cardiocirculatório para identificar os pontos de importância clínica; • Aplicação do Torniquete Tático para controlar sangramento maciço em membros superiores e inferiores; • Preenchimento dos ferimento com Gaze Hemostática e/ou Gaze de Metro* para controlar sangramento maciço em regiões juncionais; • Aplicação da Bandagem Tática e/ou Atadura para empacotar o ferimento e/ou área preenchida. <p>Controlar Vias Aéreas e Ventilação - A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercício do conhecimento da anatomia básica das vias aéreas e identificar os pontos de importância clínica; • Realização de Manobras Emergenciais de: I. elevação do queixo e/ou tração mandibular para permeabilizar as vias aéreas; e II. posicionamento do ferido para favorecer a recuperação. • Aplicação da Cânula Nasofaríngea para permeabilizar as vias aéreas; • Aplicação da Cânula Nasofaríngea para permeabilizar as vias aéreas. <p>Manutenção da Respiração - R</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicação do Selo de Tórax Industrializado para ocluir ferimento perfurante na região torácica; • Realização da Manobra Emergencial de: I. abertura de selo de tórax para alívio de hipertensão torácica; e II. limpeza da válvula do selo de tórax e região do ferimento para retirar coágulos. <p>Circulação e Choque - C</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicação de Bandagem Tática e/ou Atadura para cobrir ferimento com o sangramento não maciço; • Aplicação da Compressa de Gaze Comum para realizar limpeza de ferimento e controlar sangramento não maciço; • Realização da Avaliação Clínica do Estado de Choque do paciente para subsidiar a triagem de feridos e priorização na evacuação. <p>Prevenção da Hipotermia - H</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realização das Técnicas e Procedimentos para evitar perda de calor corporal; • Aplicação da Manta Térmica para evitar a hipotermia; • Aplicação de Fontes de Calor Instantâneo na região das axilas, peitoral e virilhas para restabelecer a temperatura corporal; • Realização de avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais; • Utilização da tesoura ponta romba para exposição corporal e de ferimentos.

**ESTRATÉGIA DE ENSINO E
APRENDIZAGEM**

ESTATÉGIAS DE ENSINO

Em virtude dos exercícios práticos em formato de oficinas, a turma será dividida em 02 (dois) grupos (podendo ser subdivididos) e realização as atividades sob supervisão do corpo docente. Este acompanhamento propiciará corrigir os procedimentos e as técnicas aplicadas durante as atividades simuladas.

1. Oficina 1: Atendimento Sob Confronto Armado e na Evacuação Tática.

Em uma pista de treinamento montada pela equipe docente, os discentes deverão executar a progressão nos diversos cenários de teatro operacional de forma doutrinada, até que a ameaça os encontrem, momento que será designado um ou mais profissionais com ferimentos importantes (a cargo de decisão dos docentes).

Com base no cenário tático e observando os ferimentos encontrados, os discentes terão que exercitar o emprego de técnicas para controlar a ameaça; executar o resgate sob confronto armado; utilizar abrigos; executar as técnicas de transporte de feridos com e sem equipamentos; exercitar o tempo do combate, as suas diferenças e peculiaridade, bem como o uso do torniquete no atendimento sob confronto armado para o socorro próprio ou de outro operador da segurança pública vitimado; executar as técnicas de transporte de feridos no atendimento sob confronto armado; exercitar os princípios e conceitos ao atendimento em evacuação tática; executar as técnicas de transporte de feridos adequadas a realidade operacional do agente; empregar a maca tática para transporte de feridos; executar as técnicas de embarque em viaturas convencionais não apropriadas para o transporte de feridos; exercitar os princípios de embarque em plataformas elevadas (aeronaes e blindados).

Os discentes deverão desenvolver as técnicas que aprenderam por meio dos conceitos abordados no conteúdo programático do Atendimento Sob Confronto Armado e na Evacuação Tática: conduta de patrulha e a resposta à agressão armada; o uso do torniquete tático no atendimento sob confronto armado; aplicação emergencial; resgate no atendimento sob confronto armado; técnicas de transporte no atendimento sob confronto armado; arrasto simples por um (01) operador; arrasto simples por dois (02) operadores; arrasto carregado por um (01) operador; arrasto carregado pelos ombros com dois (02) operadores ou amparado por somente um (01) operador; transporte por rastejo; transporte de feridos; técnicas de transporte de feridos; técnicas sem equipamentos específicos; técnica de transporte carregando sobre os ombros; técnica de transporte com pernas cruzadas, carregado por dois operadores; técnica de mochilamento; técnica de transporte com três operadores; técnicas com equipamentos específicos; maca de extração tática; embarque em viatura não apropriada ao transporte de feridos; técnica de embarque em viatura com um operador; embarque em plataformas elevadas; evacuação em aeronaes; evacuação em blindados.

2. Oficina 2: Atendimento em Campo Tático: MARCH

Nessa oficina, todas as variáveis externas serão isoladas (incluindo a ameaça) e os discentes serão submetidos somente à prática do manejo clínico em um ambiente controlado, onde executarão manobras e procedimentos emergenciais necessários a minimização do trauma e seus efeitos fisiopatológicos.

Aqui poderão ser utilizados os diversos tipos de simulados corpóreos, réplicas de importância anatômica que possam simular ferimentos periféricos e juncionais com sangramento maciço e não maciço, ferimentos em vias aéreas; para além de reforçar a avaliação para identificação dos sinais de choque hipovolêmico, prevenção da hipotermia, exposição corporal e a realizar avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais.

Com base nos ferimentos encontrados, os discentes terão que, dentro da ordem de importância do MARCH:

M: controlar sangramento maciço:

- Exercitar o conhecimento da anatomia básica do sistema cardiocirculatório para identificar os pontos de importância clínica;
- Aplicar o torniquete tático para controlar sangramento maciço em membros superiores e inferiores;
- Preencher os ferimento com gaze hemostática e/ou gaze de metro* para controlar sangramento maciço em regiões juncionais; e
- Aplicar bandagem tática e/ou atadura para empacotar o ferimento e/ou área preenchida.

A: controlar vias aéreas e ventilação:

- Exercitar o conhecimento da anatomia básica das vias aéreas e identificar os pontos de importância clínica;
- Realizar manobras emergenciais de:
 - I. elevação do queixo e/ou tração mandibular para permeabilizar as vias aéreas; e
 - II. posicionamento do ferido para favorecer a recuperação; aplicação da cânula nasofaríngea para permeabilizar as vias aéreas.

R: manutenção da respiração:

- Aplicar o selo de tórax industrializado para ocluir ferimento perfurante na região torácica;
- Realizar manobra emergencial de:
 - I. abertura de selo de tórax para alívio de hipertensão torácica; e
 - II. limpeza da válvula do selo de tórax e região do ferimento para retirar coágulos.

C: circulação e choque:

- Aplicar bandagem tática e/ou atadura para cobrir ferimento com o sangramento não maciço;
- Aplicar a compressa de gaze comum para realizar limpeza de ferimento e controlar sangramento não maciço; e
- Realizar avaliação clínica do estado de choque do paciente para subsidiar a triagem de feridos e priorização na evacuação.

H: prevenção da hipotermia:

- Realizar técnicas e procedimentos para evitar perda de calor corporal;

- Aplicar a manta térmica para evitar a hipotermia; e
- Aplicar fontes de calor instantâneo na região das axilas, peitoral e virilhas para restabelecer a temperatura corporal.

Realizar a exposição corporal e iniciar a avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais.

APRENDIZAGEM

Os discentes deverão desenvolver as técnicas que aprenderam por meio dos conceitos abordados no conteúdo programático do Atendimento em Campo Tático descritos no Anexo I-D, a saber:

I. Controle de Sangramento Maciço

- Anatomia Básica do Sistema Circulatório;
- Principais Áreas de Atenção para Identificação de Sangramento Maciço;
- Identificação e Contenção de Sangramento Maciço;
- Contenção de Sangramento Maciço em Extremidades:
- Técnica de aplicação do torniquete;
- Torniquete alto e apertado (emergencial);
- Torniquete deliberado;
- Aplicação de segundo torniquete no membro lesionado (torniquete adicional);
- Principais falhas na aplicação do torniquete;
- Localização do torniquete no equipamento do operador;
- Contenção de Sangramento Maciço em Regiões Juncionais;
- Gaze para preenchimento de feridas;
- Técnica de emprego da gaze de preenchimento;
- Preenchimento na lateral e posterior do pescoço;
- Principais falhas no preenchimento de feridas;
- Empacotamento de ferimento preenchido com bandagens táctica ou ataduras; e
- Princípios de empacotamento de feridas preenchidas por bandagens e ataduras.

II. Controle de Vias Aéreas e Ventilação

- Anatomia básica do Sistema Respiratório;
- Vias aéreas superiores;
- Vias aéreas inferiores;
- Manobras Emergenciais;
- Inspeção das Vias Aéreas;
- Elevação de Queixo e/ou Tração Mandibular;
- Posicionamento do ferido;
- Posição de Recuperação;
- Posição Sentada e Inclinada para Frente;
- Aplicação da Cânula Nasofaríngea.
- Manutenção da Respiração
- Pneumotórax;
- Selo de Tórax Industrializado;
- Manobra Emergencial;
- Posição de conforto; e
- Abertura e Limpeza da Válvula do Selo de Tórax.

3. Circulação e Choque

- Limpeza de ferimento e controle de sangramento não maciço;
- Avaliação Clínica do Estado de Choque do paciente para subsidiar a triagem de feridos e priorização na evacuação; e
- Revisão dos procedimentos realizados nos sangramentos maciços.

4. Prevenção da Hipotermia

- Realização de Técnicas e Procedimentos para evitar perda de calor corporal;
- Aplicação da Manta Térmica; e
- Aplicação de Fonte de Calor Instantâneo.

5. Avaliação secundária para busca por ferimentos adicionais:

- Utilização de tesoura ponta romba.