

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - SMS - FLORIANÓPOLIS/ ENFERMAGEM

TÍTULO: Maleta de Emergência

CONCEITO: A maleta de emergência é uma estrutura móvel que deve conter de forma sequenciada um conjunto de equipamentos, fármacos e outros materiais, para atendimento em situações de urgências e emergências. (PONTES et al.;2010). É importante manter a maleta de emergência organizada, localizada em um espaço facilmente acessível, sem qualquer obstáculo à sua mobilização. (GOMES et al, 2003).

Data de implantação: 05/2019	Edição: 000	Codificação: 008
Validade: Indeterminada	Revisão: 001	Página: 1 de 7

Responsáveis:

<p align="center">Elaborado por: Ananda Azevedo Peres Coren/SC 473.864 Jéssica Rodolfo Campos Coren/SC 475.432 Sabrina de Souza Costea Coren/SC 449.854</p>	<p align="center">Revisado por: Gisele Magnabosco Coren/SC 224475 Ingrid Valeria Veronez Coren/SC97741 Jéssica Bussioli Ribeiro Coren/SC 491.337 Karin Gabriele Bender Coren/SC 523.481 Solange Alberti Andrzejewski Coren/SC 24536 Stella Maris Pfitzenreuter Coren/SC 80709</p>	<p align="center">Aprovado por: Elizimara Ferreira Siqueira Coren/SC 82888 Responsabilidade Técnica Enfermagem.</p>
--	--	---

1. Objetivos	2. Aplicação	3. Executante
Descrever de forma detalhada como deve ser mantida, utilizada e revisada a maleta de emergência.	Todos os níveis de Atenção à Saúde no município de Florianópolis/SC.	Profissionais que prestam assistência à saúde em todos os níveis de atenção à saúde.

4. Material
<ul style="list-style-type: none"> • Abocath 14; • Abocath 18; • Abocath 20; • Abocath 22; • Abocath 24; • Agulha 13x4,5; • Agulha 25x6; • Agulha 30x8; • Cânula de Guedel nº0,3; • Cânula de Guedel nº0,4; • Cateter de oxigênio intranasal nº8; • Cateter de oxigênio tipo óculos; • Cilindro de oxigênio 1 m³; • Equipo de soro simples; • Escalpe 21; • Escalpe 25; • Esparadrapo hipoalergênico pequeno; • Fluxômetro para oxigênio; • Frasco umidificador de oxigênio 250 ml;

- Garrote;
- Gaze estéril pacote 5 folhas;
- Lanterna pequena;
- Luva Cirúrgica 7,5;
- Luva Cirúrgica 8;
- Luva Cirúrgica 8,5;
- Luva de procedimento tamanho M;
- Maleta plástica;
- Máscara cirúrgica;
- Óculos;
- Polifix 2 vias;
- Ressuscitador com máscara adulto;
- Ressuscitador com máscara pediátrico;
- Seringa 05 mL;
- Seringa 10 mL;
- Seringa 1 cc insulina;
- Seringa 20 mL;
- Sonda nasogástrica 18;
- Soro Fisiológico 0,9% 250 mL;
- Soro Fisiológico 0,9% 500 mL;
- Tesoura estéril;
- Tubo de silicone;
- Válvula reguladora;
- Ácido Valpróico 200 mg. Cápsula gel (Portaria 344/98);
- Adrenalina 1 mg/mL, ampola 1 mL;
- Atropina, sulfato 0,25 mg/mL, ampola 1 mL;
- Biperideno 5 mg/mL. Ampola 1 mL (Portaria 344/98);
- Biperideno 2 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Carbamazepina 200 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Clorpromazina 5 mg/mL. Solução injetável. Ampola 5 mL (Portaria 344/98);
- Clorpromazina 25 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Clorpromazina 100 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Diazepam 5 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Diazepam 10 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Diazepam 5 mg/mL. Ampola 2 mL (Portaria 344/98);
- Fenoterol, bromidrato 5 mg/mL;
- Furosemida 10mg/mL. Ampola 2mL;
- Glicose 50%. Solução injetável. Ampola 10 mL;
- Haloperidol 5 mg/mL. Solução injetável. Ampola 1 mL (Portaria 344/98);
- Haloperidol 2 mg/mL. Solução oral. Frasco 20 mL (Portaria 344/98);
- Haloperidol 5 mg. Comprimido (Portaria 344/98);
- Haloperidol, decanoato 70,52 mg. Solução injetável. Ampola 1 mL (Portaria 344/98);
- Hidrocortisona, succinato sódico 100 mg pó liofilizado;
- Hidrocortisona, succinato sódico 500 mg pó liofilizado;
- Ipratrópio, brometo 0,25 mg/mL solução inalante frasco;
- Midazolam 1 mg/mL. Solução injetável. Ampola 5 mL (Portaria 344/98);
- Morfina 10 mg/mL, ampola 1 mL (Portaria 344/98);
- Prometazina, cloridrato 25 mg/mL. Ampola 2 mL.

5. Descrição do Procedimento/Técnica

1. Verificar mensalmente nas Unidades Básicas de Saúde (UBS) e Policlínicas, semanalmente nos Centros de Atenção Psicossocial (Caps), e diariamente nas Unidades de Pronto Atendimento (UPAS), a quantidade, integridade e validade dos medicamentos e materiais listados na maleta de emergência (ANEXO I, II e III);
2. Organizar os insumos em 2 maletas de emergência: uma com os medicamentos e outra com os materiais. Ambas devem estar devidamente identificadas e lacradas;
3. Organizar os materiais higienizados dentro da maleta de emergência;
4. Realizar semanalmente a desinfecção externa da maleta de emergência com álcool 70%, e internamente sempre que for fazer a conferência;
5. Aplicar medicações conforme prescrição médica e realizar diluição, reconstituição e via de administração (ANEXO IV).

REPOSIÇÃO DE MEDICAMENTOS:

1. Solicitar ao médico a prescrição do medicamento nominal a pessoa atendida;
2. Repor imediatamente **medicamentos** que estão em desacordo com a quantidade, integridade e validade;
3. Desprezar medicamentos vencidos que **não são sujeitos a controle especial** respeitando especificações sanitárias.

Para medicamentos sujeitos a controle especial:

1. Encaminhar ampola ou comprimidos vencidos para a farmácia de referência distrital que forneceu, para que haja troca por novo lote. A troca deve ser feita 1 mês antes do vencimento.
2. Encaminhar receita para a farmácia de referência distrital que forneceu o medicamento para solicitar reposição após o uso.
3. Para maiores orientações e apoio quanto à logística de medicamentos da maleta de urgência/emergência, a equipe pode consultar o farmacêutico do Núcleo de Apoio à Saúde da Família (NASF).

REPOSIÇÃO DE MATERIAIS:

1. Repor imediatamente material utilizado;
2. Repor materiais que estão em desacordo com a quantidade, integridade e validade;
3. Solicitar o ressurgimento, via sistema, para os materiais que estão com prazo de validade de 3 meses para vencer;
4. Realizar a troca do material com, no máximo, 30 dias de antecedência do vencimento da data de validade;
5. Solicitar os materiais necessários fora do ressurgimento, por e-mail (centraldeabastecimento.saude.pmf@gmail.com) – (Assunto: REPOSIÇÃO DE MATERIAL ENFERMAGEM – MALETA DE EMERGÊNCIA).

6. Orientações Gerais

Recomenda-se que o Enfermeiro seja o profissional responsável pela checagem, reposição e organização da maleta de materiais, entretanto, que a maleta de medicamentos seja de responsabilidade do Farmacêutico (na ausência do mesmo a responsabilidade será do Enfermeiro). Cabe ao coordenador da Unidade de Saúde a responsabilidade geral pelas maletas de emergência. É recomendado dispor de uma lista, junto à maleta, na qual conste os materiais e os medicamentos, bem como suas quantidades e datas de validade, que devem estar presentes na maleta de emergência, para evitar erros (ALEIXO, 2007). Além disso, sugere-se que as maletas de medicamentos e materiais sejam lacradas, e que contenha uma tesoura anexada em uma delas para romper o lacre rapidamente. Recomenda-se ainda que, sempre que a maleta for aberta, o (s) responsável (is) pela abertura/checagem preencha e assine os documentos de ambas as maletas (Anexos I, II e III).

7. Referências

1. PONTES, V.O.; FREIRE, I.L.S.; MENDONÇA, A.E.O.; SANTANA, S.S.; TORRES, G.V. **Atualização Bibliográfica sobre Protocolos para Instituição dos Carros de Emergência**. FIEP BULLETIN – V.80 – Special Edition – ARTICLE II – 2010.
2. GOMES, A. G et al. Diretriz de apoio ao suporte avançado de vida em cardiologia - Código Azul - Registro de ressuscitação normatização do carro de emergência. *Arq. Bras. Cardiol.* p. 3-14,2003. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0066-782X2003001800001>. Acessado em: 03/07/2017.
3. ALEIXO, F. **Manual de Enfermagem**: unidade de cuidados intensivos. Centro Hospitalar do Barlavento Algarvio – CHBA. 2007. Disponível em: < <http://livrozilla.com/doc/911580/manual-de-enfermagem---centro-hospitalar-do-barlavento-al...> >. Acessado em 03/07/2017.

ANEXO I - MALETA DE MEDICAMENTOS PADRONIZADOS PARA UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE

RESPONSÁVEL PELA CONFERÊNCIA:

DATA:

Nº DO LACRE:

MEDICAMENTO	LOTE	VALIDADE	ESTOQUE PADRÃO	ESTOQUE ATUAL
Adrenalina 1 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.			10	
Atropina, sulfato 0,25 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.			10	
Biperideno 5mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável			2	
Diazepam 10mg. Comprimido			10	
Diazepam 5mg/mL. Ampola 2mL. Solução injetável			4	
Fenoterol, bromidrato 5mg/mL. Frasco 20 mL. Solução inalante			1	
Furosemida 10mg/mL. Ampola 2mL. Solução injetável			4	
Glicose 50%. Ampola 10 mL. Solução injetável			5	
Haloperidol 5mg/mL. Ampola 1mL. Solução injetável			2	
Hidrocortisona, succinato sódico 100 mg pó liofilizado. Solução injetável			2	
Hidrocortisona, succinato sódico 500 mg pó liofilizado. Solução injetável			2	
Ipratrópio, brometo 0,25 mg/mL. Frasco 20 mL. Solução inalante			1	
Morfina 10 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável			3	
Prometazina, cloridrato 25 mg/mL. Ampola 2 mL. Solução injetável			3	

Sugere-se que a unidade disponha de estoque reserva de outras medicações necessárias para atendimento de urgência e emergência, as quais devem estar de fácil acesso, como: AAS 100 mg (comprimido), Bissulfato de Clopidogrel 75 mg (comprimido), Cloridrato de Metoclopramida 10 mg (comprimido), Cloridrato de Metoclopramida 4 mg/mL (solução injetável), Dinidrato de Isossorbida 5 mg (comprimido), Diclofenaco Sódico 25 mg/mL (solução injetável), Dinidrato de Isossorbida 20 mg (comprimido), Dipirona 500 mg (comprimido), Dipirona 500 mg/mL (solução injetável), Sais para Reidratação Oral (envelope), Sulfato de Salbutamol 100 mcg (solução inalante), Paracetamol 500 mg (comprimido), Prednisona 5 mg (comprimido), Prednisona 20 mg (comprimido), Lidocaína gel 2% (geleia), Tiamina 300 mg (comprimido), Timolol 0,5% (solução oftálmica). **Para os casos de exposição a fluídos infecciosos e violência sexual:** Ceftriaxona 500 mg (solução injetável), Azitromicina Diidratada 500mg (comprimido), Metronidazol 250mg (comprimido), Levonorgestrel 0,75 mg (comprimido) e anti-retrovirais para Profilaxia Pós-Exposição (PEP).

ANEXO II - MALETA DE MEDICAMENTOS PADRONIZADOS PARA CENTROS DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL

RESPONSÁVEL PELA CONFERÊNCIA:

DATA:

Nº DO LACRE:

MEDICAMENTO	LOTE	VALIDADE	ESTOQUE PADRÃO	ESTOQUE ATUAL
Ácido Valpróico 250 mg. Cápsula gel			25	
Adrenalina 1 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.			10	
Atropina, sulfato 0,25 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.			10	
Biperideno 5 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável			3	
Biperideno 2 mg. Comprimido			10	
Carbamazepina 200 mg. Comprimido			10	
Clorpromazina 5 mg/mL. Ampola 5 mL. Solução injetável			3	
Clorpromazina 25 mg. Comprimido			10	
Clorpromazina 100 mg. Comprimido			10	
Diazepam 5 mg. Comprimido			10	
Diazepam 10 mg. Comprimido			10	
Diazepam 5 mg/mL. Ampola 2 mL. Solução injetável			5	
Fenoterol, bromidrato 5 mg/mL. Frasco 20 mL. Solução inalante			1	
Furosemida 10mg/mL. Ampola 2 mL. Solução injetável			2	
Glicose 50%. Ampola 10 mL. Solução injetável			5	
Haloperidol 5mg/mL. Ampola 1mL. Solução injetável			5	
Haloperidol, Decanoato 70,52 mg (equivalente a 50 mg de Haloperidol). Ampola 1 mL. Solução injetável			5	
Haloperidol 2 mg/ml. Frasco 20 ml. Solução oral.			1	
Haloperidol 5 mg. Comprimido			10	

Hidrocortisona, succinato sódico 100 mg pó liofilizado. Solução injetável			2	
Hidrocortisona, succinato sódico 500 mg pó liofilizado. Solução injetável			2	
Ipratrópio, brometo 0,25 mg/mL. Frasco 20 mL. Solução inalante			1	
Midazolam 1 mg/mL. Ampola 5 mL. Solução injetável			3	
Morfina 10 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável			1	
Prometazina, cloridrato 25 mg/mL. Ampola 2 mL. Solução injetável			5	

Sugere-se que a unidade disponha de estoque reserva de outras medicações necessárias para atendimento de urgência e emergência, as quais devem estar de fácil acesso, como: AAS 100 mg (comprimido), Bissulfato de Clopidogrel 75 mg (comprimido), Cloridrato de Metoclopramida 10 mg (comprimido), Cloridrato de Metoclopramida 4 mg/mL (solução injetável), Dinidrato de Isossorbida 5 mg (comprimido), Diclofenaco Sódico 25 mg/mL (solução injetável), Dinidrato de Isossorbida 20 mg (comprimido), Dipirona 500 mg (comprimido), Dipirona 500 mg/mL (solução injetável), Sais para Reidratação Oral (envelope), Sulfato de Salbutamol 100 mcg (solução inalante), Paracetamol 500 mg (comprimido), Prednisona 5 mg (comprimido), Prednisona 20 mg (comprimido), Lidocaína gel 2% (geleia), Tiamina 300 mg (comprimido), Timolol 0,5% (solução oftálmica). **Para os casos de exposição a fluídos infecciosos e violência sexual:** Ceftriaxona 500 mg (solução injetável), Azitromicina Diidratada 500mg (comprimido), Metronidazol 250mg (comprimido), Levonorgestrel 0,75 mg (comprimido) e anti-retrovirais para Profilaxia Pós-Exposição (PEP).

ANEXO III - MALETA DE MATERIAIS

RESPONSÁVEL PELA CONFERÊNCIA:

DATA:

Nº DO LACRE:

MATERIAL	ESTOQUEPADRÃO	ESTOQUE ATUAL	VALIDADE
Abocath 14	3		
Abocath 18	5		
Abocath 20	5		
Abocath 22	5		
Abocath 24	3		
Agulha 13x4,5	5		
Agulha 25x6	5		
Agulha 30x8	5		
Cânula de Guedel nº0,3	1		
Cânula de Guedel nº0,4	1		
Cateter de oxigênio intranasal nº8	1		
Cateter de oxigênio tipo óculos	1		
Cilindro de oxigênio 1m³	1		
Equipo de soro simples	2		
Escalpe 19	2		
Escalpe 21	2		
Escalpe 25	2		
Espardrapo hipoalergênico pequeno	1		
Fluxômetro para oxigênio	1		
Frasco umidificador de oxigênio 250ml	1		
Garrote	1		
Gaze estéril pacote 5 folhas	3		
Lanterna pequena	1		
Luva Cirurgica 7,5	1		
Luva Cirúrgica 8	1		
Luva Cirúrgica 8,5	1		
Luva de procedimento tam M	10		
Máscara cirúrgica	2		
Óculos	2		
Polifix 2 vias	2		
Ressuscitador com máscara adulto	1		
Ressuscitador com máscara pediátrico	1		
Seringa 05 ml	3		
Seringa 10 ml	3		
Seringa 1cc insulina	2		
Seringa 20 ml	2		
Sonda nasogástrica 18	1		
Soro Fisiológico 0,9% 250ml	1		
Soro Fisiológico 0,9% 500ml	2		
Tesoura estéril	1		
Tubo de silicone	1		
Válvula reguladora	1		

ANEXO IV

MEDICAMENTOS	DILUIÇÃO /RECONSTITUIÇÃO/ VIA
Adrenalina 1 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.	Administrar 0,5 mL (meia ampola) IM puro. Administrar 1mL (1 ampola) puro IV (EM CASOS DE RCP).
Atropina, sulfato 0,25 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável.	Administrar 2 mL (2 ampolas) a 4 mL (4 ampolas) puro, IV bolus rápido.
Glicose 50%. Ampola 10 ml. Solução injetável	Administrar 50 mL (5 ampolas) puro IV.
Ipratrópio, brometo 0,25 mg/mL	Administrar 20 a 40 Gotas.
Fenoterol, bromidrato 5mg/mL	Administrar 10 a 20 Gotas.
Prometazina, cloridrato 25 mg/mL, Ampola 2mL Solução injetável	Administrar 2 mL (1 ampola) puro IM Profundo.
Hidrocortisona, succinato sódico 100 mg pó liofilizado. Solução injetável	Reconstituir em 2 mL Água Destilada, aplicar puro 2 mL (1 ampola) puro IV.
Hidrocortisona, succinato sódico 500 mg pó liofilizado. Solução injetável	Reconstituir em 4 mL Água Destilada, aplicar 4 mL (1 ampola) puro IV.
Furosemida 10 mg/mL. Ampola 2 mL. Sol. injetável	Administrar 4 mL (2 ampolas) puro, IV lentamente.
Biperideno 5 mg/mL. Ampola 1 mL. Sol. injetável	Administrar 5 mL (1 ampola) pura, IM.
Diazepam 5 mg/mL. Ampola 2 mL. Sol. injetável	Administrar 2 mL (1 ampola) puro IV lento. Administrar 6mL (3 ampolas) diluído em 4 ml de cloreto de sódio 0,9% via retal.
Diazepam 10 mg Comprimido	Não se aplica.
Haloperidol 5mg/mL. Ampola 1mL. Solução injetável	Administrar 1mL (1 ampola) puro ou diluído em até 10 mL em soro glicosado 5%.
Morfina 10 mg/mL. Ampola 1 mL. Solução injetável	Diluir 1 mL (1 ampola) em até 10 mL de cloreto de sódio 0,9% ou soro glicosado 5% e administrar conforme prescrição médica.

Fonte: PACK BRASIL ADULTO 2018