

PROTOCOLO



SUS +



PERNAMBUCO
NÃO ABANDONA NENHUM DE SEUS FILHOS

HCP
GESTÃO

ORGANIZAÇÃO
SOCIAL DE SAÚDE

PROTOCOLO DE ANTÍDOTOS DOS MEDICAMENTOS PADRONIZADOS NO HOSPITAL SÃO SEBASTIÃO

SETOR: FARMÁCIA

Edição: 1ª

TÍTULO: ANTÍDOTOS

ELABORADO:

FARMACÊUTICA ELIS MARIE;

REVISADO:

COORDENAÇÃO DE FARMÁCIA – MARYLIA MELO

**Área de Aplicação: Médicos,
Enfermeiros; Farmacêuticos
Nutricionistas; técnicos de
enfermagem e auxiliares de
nutrição**

APROVADO:

DIRETOR TÉCNICO - DR ADALBERTO DE LIMA

Data da Elaboração: 15/02/2022

Validade: 01/05/2023

1. INTRODUÇÃO

O Protocolo de Antídotos é um guia interno que servirá de instrumento para consulta rápida de informações sobre os agentes que podem ser tóxicos e antídotos.

O Setor de Farmácia do Hospital São Sebastião, através do Serviço de Farmácia Clínica, tem por objetivo, com este protocolo, disponibilizar informações seguras e atualizadas quanto a conduta de antídotos, no intuito de orientar sua prescrição e dispensação, bem como promover o seu uso racional.

Neste protocolo poderão ser obtidas informações sobre a apresentação da Classe farmacológica, os agentes tóxicos, antídotos, mecanismo de ação e as vias de administração possíveis. O guia foi embasado em ampla consulta à literatura e bulas dos medicamentos e, por estar em constante processo de construção, está sujeito a contribuições e ajustes.

Embora as informações tenham sido extraídas de fontes fidedignas e revisadas por especialistas, vale ressaltar que a adequação de tratamento e posologia deve ser individualizada para cada paciente, de acordo com seu histórico e quadro clínico. A atualização das informações será feita periodicamente e estará disponível nos canais de comunicação disponibilizados pela instituição.

2. DEFINIÇÕES

- **Classe Farmacológica** - Os fármacos podem ser classificados de diversas formas: de acordo com a estrutura química, de acordo com a ação farmacológica, de acordo com a ação sobre os sistemas fisiológicos e como fármacos ou pró-fármacos, entre outros.
- **Agente Tóxico** - É toda e qualquer substância capaz de produzir efeitos nocivos ao interagir com um organismo vivo, desde o dano de suas funções até a sua morte.

- **Antídoto** - É um medicamento ou qualquer substância que age sobre o veneno de forma cinética e/ou dinâmica, opondo-se aos seus efeitos, através de diferentes mecanismos.
- **Dose** - É uma quantidade de uma droga que quando administrada no organismo produz um efeito terapêutico.
- **Via de Administração** - É a maneira como o medicamento entra em contato com o organismo;

3. DISPOSIÇÕES

O protocolo em descrição está disposto em formato de tabela, para melhor visualização e entendimento das informações.

- Na primeira coluna, os medicamentos estão relacionados Classe Farmacológica.
- Na segunda coluna encontram-se os Agentes Toxicantes.
- Na terceira coluna é descrita os antídotos correspondentes.
- A quarta coluna apresenta o mecanismo de ação.
- A quinta coluna descreve informações para ajuste de doses e via para os pacientes.

4. TABELA DE ANTÍDOTOS

A seguir encontra-se a Tabela para consulta rápida sobre os antídotos, contendo as seguintes informações: Classe Farmacológica, Agente Toxicante, Antídoto, Mecanismo de Ação, além de dose e/ou via.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. ANVISA. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Bulas de Medicamentos. Disponível em: <<http://www.anvisa.gov.br/>>. Acesso em: 15 de fevereiro 2022.

MUNIZ, Charles Rosendo de Oliveira; MORAES, Ingrid Araújo; ARAÚJO, Sâmara Viana Nascimento...[et al]; Boletim de Antídotos do HU- UNIVASF [recurso eletrônico]: HU-UNIVASF EBSERH, 2018.

CARDOSO, Flávyus Luciano; OLIVEIRA, Hugo Mourão; FILHO, Adebald de Andrade; Tabela de Antídotos CIAToxMG, 2019.

NATEF - Núcleo de apoio técnico e educação em farmácia; Guia Farmacêutico de Intoxicação e antídoto do Hospital Sírio-Libanês. Disponível em: <<https://guiafarmaceutico.hsl.org.br/informacoes-de-apoio/intoxicacoes-e-antidotos>>. Acesso em: 15 de fevereiro 2022.