

Data da Emissão:  
15/03/2018



Universidade Federal de Santa Catarina  
Centro de Ciências da Educação  
Núcleo de Desenvolvimento Infantil

Procedimento  
Operacional  
Padrão

POP  
nº 04

## ORIENTAÇÕES GERAIS NA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS

**Executante: Enfermeiro e Técnico de Enfermagem**

### Objetivos:

- Administrar a medicação prescrita pelo profissional de saúde;
- Aliviar a dor, reduzir a infecção, inflamação entre outros efeitos terapêuticos;
- Produzir efeitos sistêmicos após a absorção na circulação sanguínea.

### Material Necessário

- Prescrição;
- Medicamento a ser ministrado;
- Demais materiais de acordo com cada via de administração e especificidades do medicamento.

### Procedimento:

- Conforme via de administração.

### Cuidados Especiais:

- Verificar a existência e validade da prescrição médica, aspecto e validade do medicamento a ser administrado, via de administração, horário da administração;
- Todo medicamento administrado deve ser registrado no prontuário eletrônico;
- Se administrar medicamento em sala, chamar a criança pelo nome completo e conferir com a professora a identificação correta da criança;
- Os pais podem ser fontes de informação sobre a melhor abordagem e sobre as reações da criança a experiência;
- Toda criança requer preparo psicológico para a administração de medicações e cuidados de suporte durante o procedimento (compreensão, paciência);
- Deve-se oferecer os medicamentos de forma que ajude a estabelecer uma relação

construtiva com a criança. A criança deve ser elogiada quando coopera ao tomar o medicamento, mas deve ter espaço para expressar seus temores. A abordagem positiva amável, porém firme, explicando o porquê da necessidade do procedimento, tem mais êxito do que ameaças ou subornos;

- Crianças variam amplamente em idade, peso, superfície corporal, capacidade de absorver, metabolizar e excretar medicamentos. As crianças reagem mais rápida e violentamente a medicação. As reações às drogas são, portanto, menos previsíveis do que em pacientes adultos;
- Os fatores ligados ao crescimento e a maturação alteram significativamente a capacidade de um indivíduo de biotransformar e excretar substâncias, e as deficiências associadas à imaturidade tornam-se mais importantes com a diminuição da idade. A imaturidade e os defeitos de qualquer um ou de todos os processos importantes de absorção, distribuição, biotransformação ou excreção podem afetar significativamente os efeitos de uma substância;
- O Enfermeiro deve conhecer as doses seguras, ação esperada, efeitos colaterais, sinais de toxicidade das medicações; geralmente não há doses padronizadas para as diferentes faixas etárias.

**Indicações:**

- Administrar medicamentos com segurança.

**Elaborado por:** Enf<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Elfy Margrit Göhring Weiss e Enf<sup>a</sup> Msc. Ana Paula Minuzzi

**Data:** 09/07/2015

**Revisado por:** Enf<sup>a</sup> Msc. Ana Paula Minuzzi e Enf<sup>a</sup> Msc. Camila Santos Pires Lima

**Data:** 15/03/2018

**Revisado por:** Enf<sup>a</sup> Msc. Ana Paula Minuzzi

**Data:** 19/09/2019

**Bibliografia:**

WONG, D.L. Enfermagem pediátrica. 9<sup>a</sup>. Edição. Editora Elsevier. Rio de Janeiro, 2014.