



**Universidade Federal de Santa Catarina
Hospital Universitário Prof. Polydoro Ermani de São Thiago
Núcleo de Vigilância Sanitária Hospitalar – NUVISAH
Programa de Farmacovigilância**

**Lista de Medicamentos Potencialmente Perigosos
Disponíveis no HU/UFSC**

Classes Terapêuticas

- Agonistas adrenérgicos intravenosos (ex. epinefrina, fenilefrina, norepinefrina)
- Anestésicos gerais, inalatórios e intravenosos (ex. propofol, cetamina)
- Antagonistas adrenérgicos intravenosos (ex. propranolol, metoprolol)
- Antiarrítmicos intravenosos (ex. lidocaína, amiodarona)
- Antitrombóticos
 - Anticoagulantes (ex. heparina, varfarina, heparinas não fracionadas e de baixo peso molecular (ex. enoxaparina, dalteparina, nadroparina)
 - Trombolíticos (ex. alteplase, tenecteplase)
- Bloqueadores neuromusculares (ex. suxametônio, rocurônio, pancurônio, vecurônio)
- Contrastes radiológicos intravenosos
- Hipoglicemiantes orais
- Inotrópicos intravenosos (ex. milrinona)
- Insulina subcutânea e intravenosa (em todas as formas de administração)
- Medicamentos administrados por via epidural ou intratecal
- Medicamentos na forma lipossomal (ex. anfotericina B lipossomal) e Convencionais (ex. anfotericina B deoxicolato)
- Analgésicos opióides intravenosos, transdérmicos, e de uso oral (incluindo líquidos concentrados e formulações de liberação imediata ou prolongada)
- Quimioterápicos de uso parenteral e oral
- Sedativos de uso oral de ação moderada, para crianças (ex. hidrato de cloral)
- Sedativos intravenosos de ação moderada (ex. dexmedetomidina, midazolam)
- Soluções cardioplégicas
- Soluções de hemodiálise
- Soluções de nutrição parenteral

Medicamentos Específicos

- Água estéril para inalação e irrigação em embalagens de 100mL ou volume superior
- Cloreto de potássio concentrado injetável
- Cloreto de sódio hipertônico injetável (concentração maior que 0,9%)
- Fosfato de potássio injetável
- Glicose hipertônica (concentração maior ou igual a 20%)
- Metotrexato de uso oral (uso não oncológico)
- Nitroprussiato de sódio injetável
- Oxitocina intravenosa

- Prometazina intravenosa
- Sulfato de magnésio injetável
- Vasopressina injetável