

NARCÓTICOS

Também conhecidos como opioides, os narcóticos são usados para aliviar a dor, mas também provocam uma sensação exagerada de bem-estar e, se usados em exagero, podem levar à dependência e ao vício.

Por esse motivo, a instituição preconiza cuidados especiais para essa classe.

Listagem dos medicamentos narcóticos padronizados na instituição:

ENDOVENOSOS

Alfentanila 0,5mg/ml 5ml

Metadona 10mg/ml

Morfina 0,1mg/ml

Morfina 10mg/ml 1ml

Morfina 1mg/ml 2ml

Remifentanil 2mg/ml

Sufentanila 50mcg/ml

Sufentanila 5mcg/ml 2ml

Nalbufina 10mg/ml

Tramadol 100mg/ml

Tramadol 50mg/ml

Fentanila 0,05mg/ml 2ml

Fentanila 0,05mg/ml 10ml

COMPRIMIDOS

Codeína 30mg

Tramadol 50mg

Morfina 10mg

Morfina 30mg

Codeína 30mg + Paracetamol 500mg

Metadona 5mg



Reações adversas mais comuns e cuidados propostos relacionados aos narcóticos endovenosos

MEDICAMENTOS	REAÇÕES ADVERSAS	CUIDADOS
Alfentanila 0,5mg /ml 5ml IV	Náusea; vômito; bradicardia; taquicardia; apneia; rigidez muscular e depressão respiratória.	Monitorização contínua da pressão arterial, frequência cardíaca e frequência respiratória.
Metadona 10mg	Delírio; tontura; sedação; náuseas; vômitos e transpiração.	Verificar nível de consciência; Aplicar GLASGOW de 3/3 horas.
Morfina 10mg/ml 1ml IM/ IV Morfina 1mg/ml 2ml IM/IV Morfina 0,1mg	Respiração difícil ou agitada; respiração irregular; rápida ou lenta, ou superficial; lábios, unhas ou pele pálidos ou azuis; falta de ar e respiração muito lenta.	Aferir nível de consciência, frequência respiratória e bradicardia 20 minutos após a primeira administração e após de 3/3 horas. Aplicar GLASGOW de 3/3 horas.
Remifentanil 2mg	Hipotensão; bradicardia, rigidez dos músculos esqueléticos (que estão sobre os ossos e as cartilagens); náusea (enjoo); vômito.	Monitorização contínua da pressão arterial e frequência cardíaca.
Sufentanila 50mcg Sufentanila 5mcg/ml 2ml uso espinal	Depressão respiratória; prurido; náusea; vômito; parada cardíaca.	Monitorização contínua da pressão arterial e frequência cardíaca.
Nalbufina 10mg	Sedação; sudorese; náusea; vômito; tontura; vertigem; boca seca e cefaleia.	Aferir nível de consciência após 30 minutos da administração.
Tramadol 100mg Tramadol 50mg	Náusea; vômito e tontura.	Observar tontura/ alteração da marcha e equilíbrio. Aferir frequência cardíaca e saturação 45 minutos após a administração e depois de 6/6 horas. Paciente acima de 60 anos, monitorar: - Frequência cardíaca; - Saturação.
Fentanila 0,05mg/ml 10ml Fentanila 0,05mg/ml 2ml	Náusea; vômitos; rigidez muscular; hipotensão; hipertensão; bradicardia; sedação.	Monitorização contínua da frequência cardíaca e respiratória.

