## SEQUÊNCIA RÁPIDA DE INTUBAÇÃO E SEDAÇÃO CONTÍNUA

Autora: Suzana Costa Reis Roriz

NOME:	IDADE:	PESO:
SEQUENCIA RÁPIDA DE INTUBAÇÃO		SEDAÇÃO CONTÍNUA
1. ATROPINA (0,25mg/ml - HMIB)		1. Midazolan e Fentanil - fazer em bombas separadas
Dose: P x 0,08ml = ml		Peso até 15kg
Max: 2ml		MIDAZOLAM
		Dose: 0,1 a 0,3 mg/kg/h
2. MIDAZOLAM (5 mg/ml)		Peso em ml completa para 50ml de SF 0,9%
Dose: P x 0,02 a 0,06ml = ml		Correr EV em BIC a $1$ ml/h = 0,1 mg/kg/h
Geralmente: P x 0,04ml		FENTANIL
		Dose: 1 a 3 mcg/kg/h
3. KETAMINA (50 mg/ml)		Peso em ml completa para 50ml de SF 0,9%
Dose: P x 0,02 a 0,08ml/kg = ml		Correr EV em BIC a 1mI/h = 1 mcg/kg/h
Pode fazer IM, caso não consiga acesso venoso		Peso acima de 15kg
		MIDAZOLAM
4. ROCUNORIO (10 mg/ml)		Dose: 0,1 a 0,3 mg/kg/h
Dose: 0,05 a 0,1 ml/kg = ml		Peso em ml completa para 100ml de SF 0,9%
Cuidado avaliar o uso em criança com baixa rese	rva de	Correr EV em BIC a 2mI/h = 0,1 mg/kg/h
O <sub>2</sub> ou fazer dose baixa (P x 0,05ml)		FENTANIL
*SUGAMADEX - reversor do rocuronio		Dose: 1 a 3 mcg/kg/h
Apresentação: 100mg/ml		Peso em ml completa para 100ml de SF 0,9%
Dose: 2mg/kg e 15 mg/kg EV em bolus na PCR		Correr EV em BIC a 2ml/h = 1 mcg/kg/h
TUBOS		2. Morfina e Dexmedetomidina - fazer em bombas separadas
2 a 3kg: 3,0		MORFINA
3 a 3,5kg: 3,5 (até 6 meses)		Apresentação: 10mg/ml
6 meses a 1 ano: 3,5 a 4,0		Dose: 20 a 60 mcg/kg/h
De 1 a 2 anos: 4,0		Morfina1 ml
Acima 2 anos: idade/4 + 4		Soro Fisiológico 0,9%49 ml
		1 ml/h
LÂMINAS		1 ml – 10 mg / 50 ml (volume total) = 0,2mg/ml = 200mcg/ml dividido pelo peso sairá a dose.
Mede do lobo da orelha até o nariz		Ex: Peso 3,4kg
RETA 1: até 4 anos		Morfing1 ml
RETA 2: acima de 4 anos		Soro fisiológico 0,9%49 ml
		1 ml/h = 58mcg/kg/h
FIXAÇÃO DO TUBO número do tubo x 3		
•		DEXMEDETOMIDINA
		Apresentação: 100mcg/ml
		Dose: 0,3 a 1,3 mcg/kg/h
		Dexmedetomidina2 ml
		Soro fisiológico 0,9%48 ml

1 ml/h = 1 mcg/kg/h