

# Informe COVID-19

## IOT por sequência rápida na suspeita ou confirmação de Covid-19

### Checklist pré-IOT de sequência rápida:

- ✓ 5 Kits de EPI (gorro, máscara N95, 2 pares de luvas, capote impermeável, touca, óculos de proteção ou protetor facial);
- ✓ Bougie e/ou fio guia;
- ✓ Laringoscópio convencional (Lâminas curvas 3 e 4, e Lâmina reta 4)
- ✓ Tubo orotraqueal 7,0; 7,5; 8,0; 8,5;
- ✓ Pinça Reta-Kosher ou Curva-Kelly ou Magil;
- ✓ Estetoscópio;
- ✓ Drogas (Rocurônio, Succinilcolina, Cetamina, Lidocaína 2%, Midazolam, Fentanil, Solução NaCl 0,9% ou Ringer Lactato 500 ml (x4), Adrenalina, Noradrenalina);
- ✓ Equipamentos: Circuito de ventilação mecânica, filtro higroscópico (HEPA), ventilador, monitor, bomba infusora com 3 canais ou 3 bombas infusoras

#### Se disponível:

- Videolaringoscópio (Lâminas descartáveis 3 e 4);
- Dispositivo extraglottico (Máscara Laringea ou Tubo Laríngeo, 3, 4 e 5);
- Cuffômetro;
- Capnógrafo

#### Se cricostomia:

- Bisturi nº22;
- Cânula de Traqueostomia 4,5 ou Tubo orotraqueal 5,0 com cuff ou Kit próprio de cricostomia por punção

Obs.: Evitar ventilação porambu pelo risco de emissão de aerossóis



# Informe COVID-19



## IOT por sequência rápida na suspeita ou confirmação de Covid-19



### Protocolo IOT:

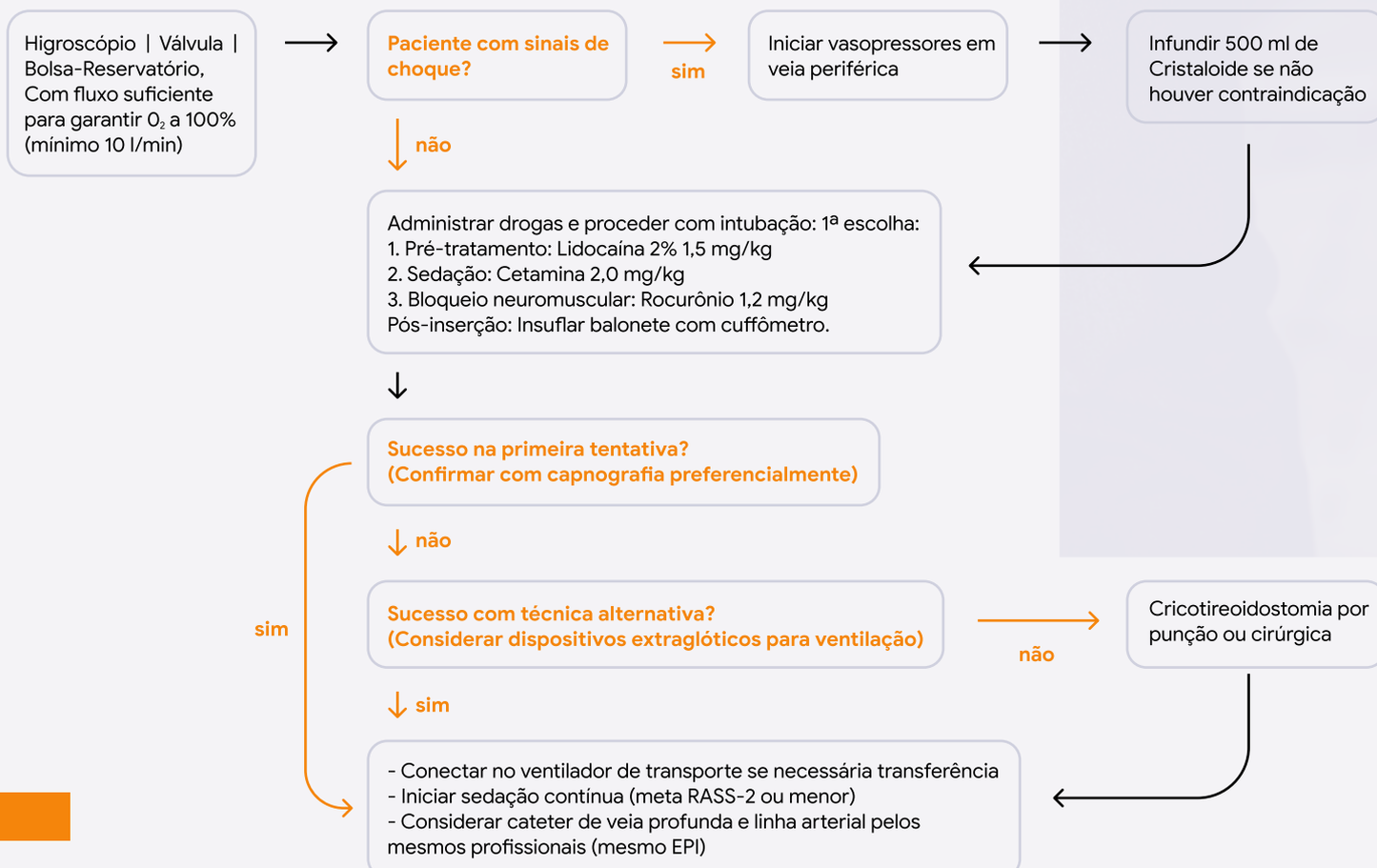
#### Antes de entrar no leito

KIT EPI INTUBAÇÃO COVID-19 pronto?  
EPI vestido e checado por todos?  
Paciente com acesso venoso periférico?

#### Ao entrar no leito

Paciente monitorizado no monitor Transporte?  
Capnógrafo pronto?  
Ventilador pronto?  
Plano de Intubação Verbalizado?  
Paciente posicionado?

### Fluxo:



# Informe COVID-19



## IOT por sequência rápida na suspeita ou confirmação de Covid-19



### Medicações:

Drogas	Posologia	Usual (70 kg)
--------	-----------	---------------

#### I. Pré-tratamento: Escolha uma das opções:

Lidocaína (Ampola: 2% = 20 mg/mL)	1,5 mg/kg	100 mg = 5 ml (1 ampola)
Fentanil (Ampola: 50 mcg/mL)	1,0 mcg/kg	100 mcg = 2 ml (1 ampola)

#### II. Hipnose ou sedação: Escolha uma das opções:

Cetamina (Ampola: 50 mg/mL)	2,0 mg/kg	150 mg = 3 ml (1/3 da ampola)
Etomidato (Ampola: 2,0 mg/mL)	0,3 mg/kg	20 mg = 10 ml (1 ampola)
Midazolam (Ampola: 5,0 mg/mL)	0,3 mg/kg	15 mg = 3 ml (1 ampola)

#### III. Bloqueio neuromuscular: Escolha uma das opções:

Rocurônio (Ampola: 10 mg/mL)	1,2 mg/kg	8 ml
Succinilcolina (Solução*: 10 mg/mL)	1,0 mg/kg	7 ml

\*Diluir 100 mg de succinilcolina para 10 mL de água destilada ou soro fisiológico. Solução final: 10 mg/mL.