



TÉCNICAS DE PREPARO E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS



VIAS DE ADMINISTRAÇÃO

- Enterais
- Percutâneas
- Parenterais



MATERIAIS UTILIZADOS PARA ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS



SERINGAS



<https://bunzi.saude.com.br/hospital/seringas/seringas-retrateis-de-seguranca/>



AGULHAS





Numeração	Calibre	Comprimento	Via indicada	Cor do canhão
13 x 3,8	3,8 mm	13 mm	ID, SC	Cinza
13 x 4,5	4,5 mm	13 mm	ID, SC	Marrom
20 x 5,5	5,5 mm	20 mm	IM	Violeta
25 x 7	7 mm	25 mm	IM, EV	Preto
25 x 8	8 mm	25 mm	IM, EV	Verde
25 x 12	12 mm	25 mm	Aspiração	Vermelho
40 x 12	12 mm	40 mm	Aspiração	Rosa
40 x 16	16 mm	40 mm	Aspiração	Branco

ASPIRAÇÃO DO MEDICAMENTO DO FRASCO/AMPOLA OU AMPOLAS

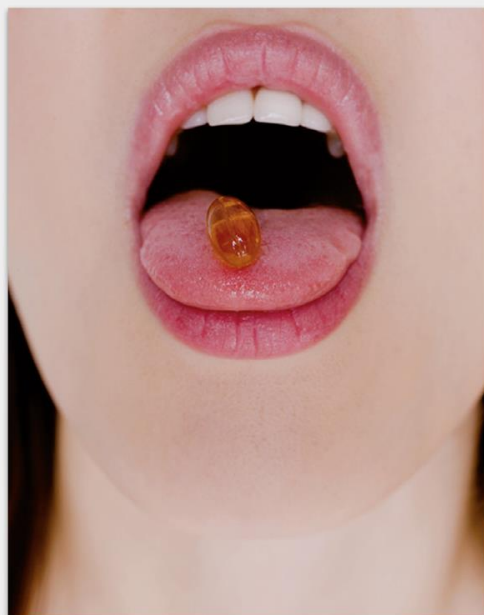




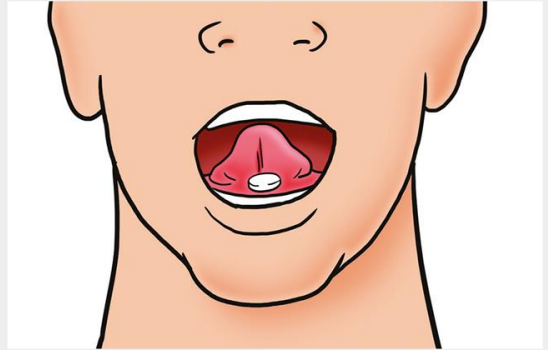
ENTERAIS

PLANO DE AÇÃO DA ADMINISTRAÇÃO DE
MEDICAMENTOS

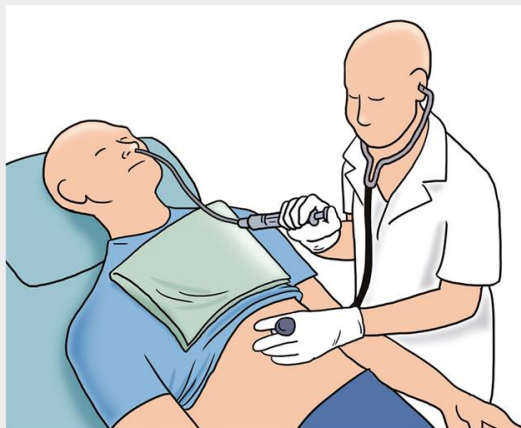
POR VIA ORAL



POR VIA
SUBLINGUAL



POR VIA SONDA



<https://www.primecirurgica.com.br/oralpak-dosador-oral-20ml-c-tampa-c-40-bd-p1576/>



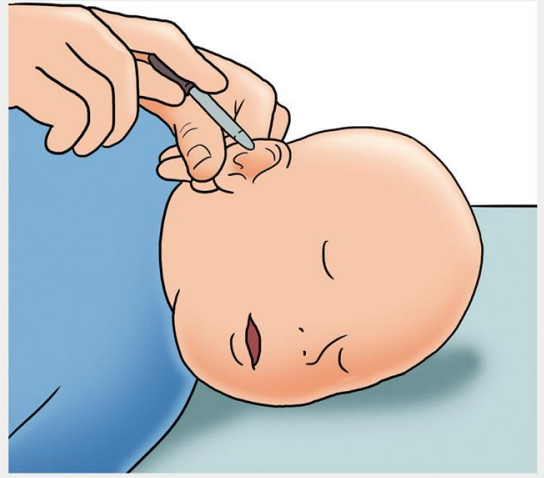
PERCUTÂNEA

PLANO DE AÇÃO DA ADMINISTRAÇÃO DE
MEDICAMENTOS

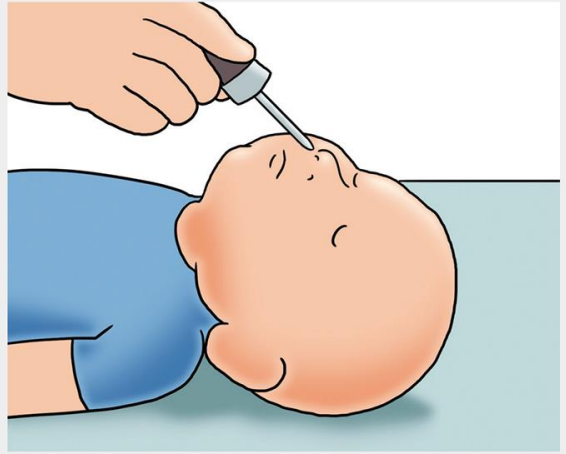
POR VIA OCULAR



POR VIA AURICULAR



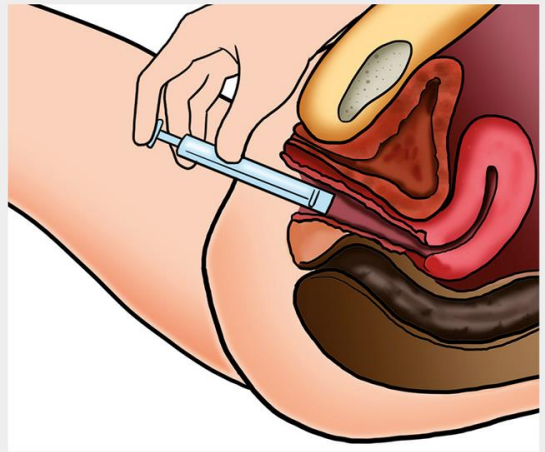
POR VIA NASAL



POR VIA RESPIRATÓRIA



POR VIA
VAGINAL



POR VIA RETAL



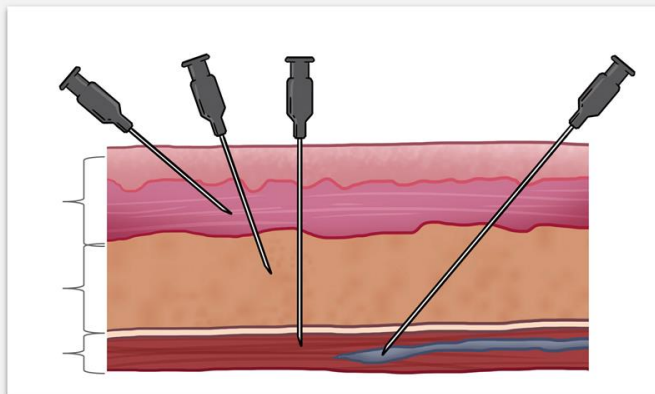


PARENTERAL

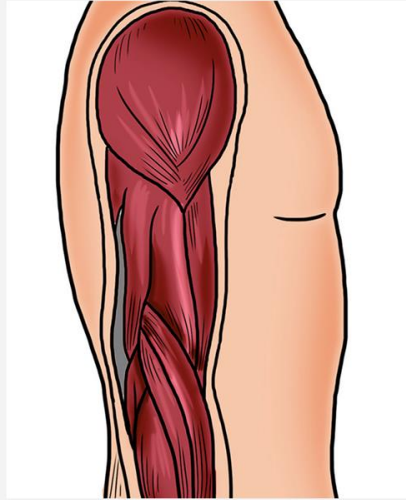
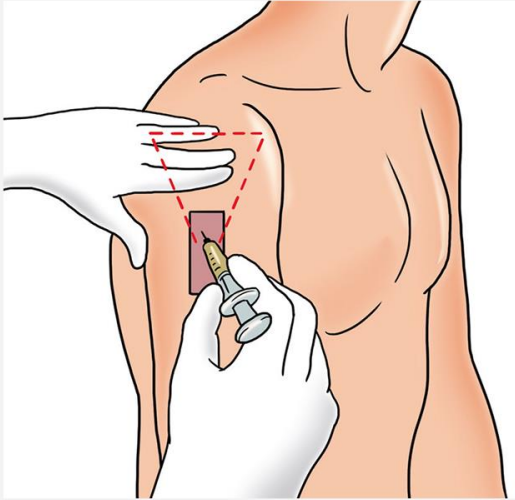
PLANO DE AÇÃO DA ADMINISTRAÇÃO DE
MEDICAMENTOS

Endovenosa

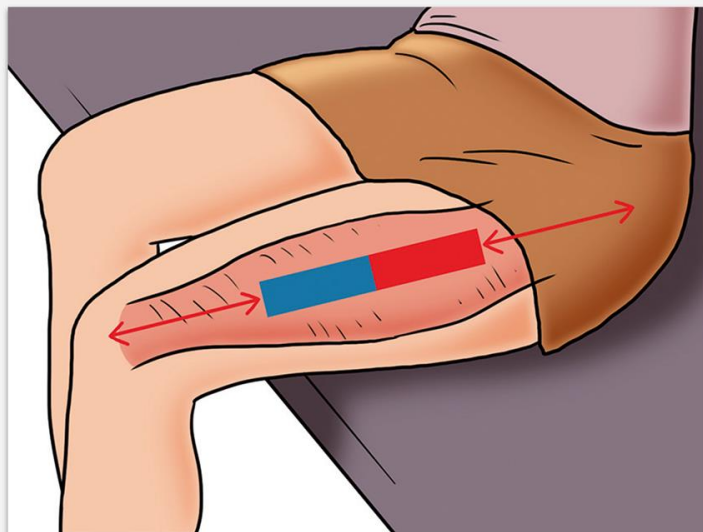
Intradérmica
Subcutânea
Intramuscular



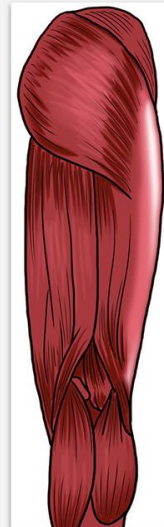
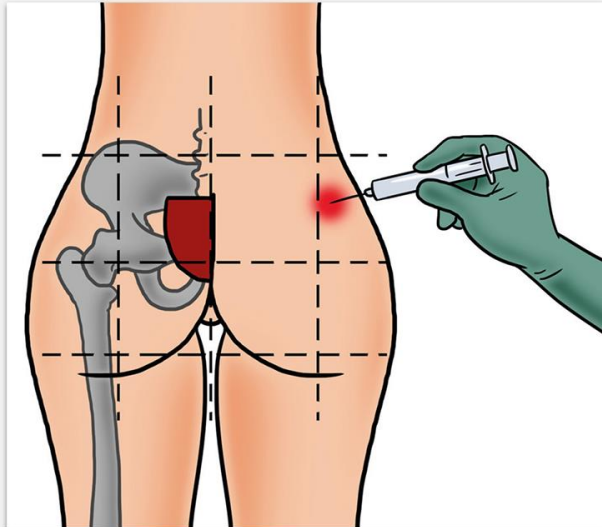
REGIÃO DELTÓIDE



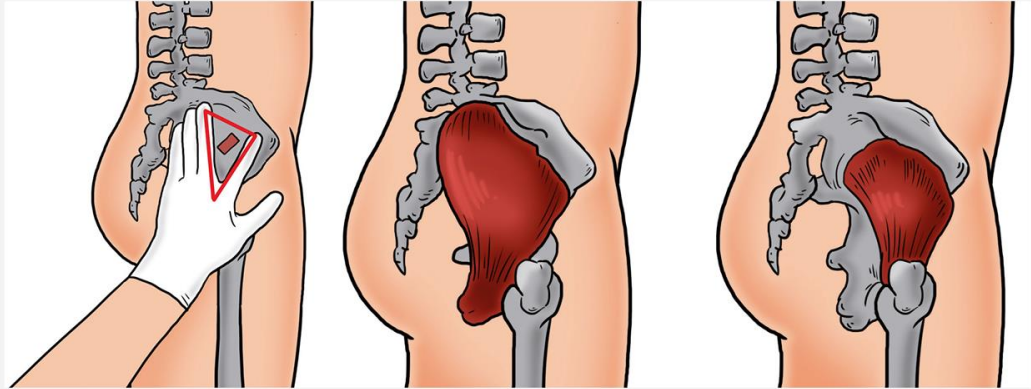
REGIÃO ANTEROLATERAL DA COXA



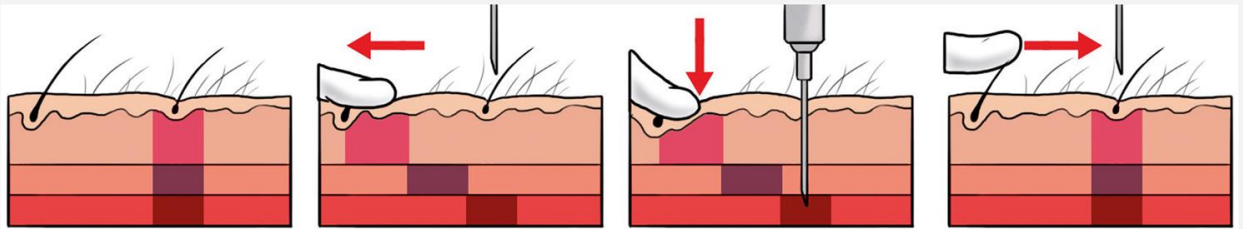
REGIÃO DORSO-GLÚTEA



REGIÃO VENTRO-GLÚTEA OU HOCHSTETTER



TÉCNICA EM "Z"



ENDOVENOSA (EV) E INTRAVENOSA (IV)





TÉCNICAS DE PREPARO E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS

