

Bibliothèque : USI_2019v6

Créée le 15/11/2019 15:12:28

Liste des médicaments :

1 - Ac.tranexami

Famille : ~Autres

Commentaire : CYKLOKAPRON

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.80 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	10.0 mg/ml	2.00 mg/kg/h
Maximum	100 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

2 - Adenosine

Famille : Anti Arythmi

Commentaire : KRENOSINE / Relais OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.30 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	3.00 mg/ml	25.0 µg/kg/min
Maximum	3.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

3 - ADREnaline

Famille : Cardiotoniqu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	2.00 µg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	64.0 µg/ml	0.10 µg/kg/min
Maximum	999 µg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

4 - ALPRostCanal

Famille : ~Autres

Commentaire : PROSTIN VR/ Relais OBLIGATOIRE / CA mcg/kg/min!!!

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	2.00 µg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	10.0 µg/ml	0.10 µg/kg/min
Maximum	30.0 µg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

5 - ALPRostGreff

Famille : ~Autres

Commentaire : PROSTIN VR/Relais
OBLIGATOIRE/GrefHEP mcg/kg/h!!!!

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	1.00 µg/ml	0.20 µg/kg/h
Maximum	500 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : µg

6 - Alteplase

Famille : ~Autres

Commentaire : ACTILYSE en continu

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.20 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	0.50 mg/ml	0.05 mg/kg/h
Maximum	1.00 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

7 - AMIOdarone

Famille : Anti Arythmi

Commentaire : CORDARONE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.60 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	2.00 mg/ml	5.00 µg/kg/min
Maximum	12.0 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

8 - APT IND

Famille : ~Autres

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	108 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	108 mg/ml	2.00 ml/h
Maximum	108 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

9 - Atracurium

Famille : Curare

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.50 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	1.00 mg/ml	5.00 µg/kg/min
Maximum	5.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

10 - Ca gluconate

Famille : Electrolytes
 Mode par défaut : Continu

Commentaire :

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mmol/ml	0.01 mmol/kg/h
Typique	0.05 mmol/ml	0.30 mmol/kg/h
Maximum	0.23 mmol/ml	999 mmol/kg/h

Unité de dose préférée : mmol

11 - CLONidine

Famille : Analgesique
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : CATAPRESAN

	Concentration	Débit
Minimum	0.17 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	15.0 µg/ml	1.00 µg/kg/h
Maximum	150 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : µg

12 - DEXmedetomid

Famille : ~Autres
 Mode par défaut : Continu

Commentaire :

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	8.00 µg/ml	0.50 µg/kg/h
Maximum	20.0 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : µg

13 - DOBUtamine

Famille : Cardiotoniqu
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	4.00 mg/ml	5.00 µg/kg/min
Maximum	5.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

14 - DOPAmine

Famille : Cardiotoniqu
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	5.00 mg/ml	5.00 µg/kg/min
Maximum	25.0 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

15 - Epoprostenol

Famille : ~Autres

Commentaire : Prostacycline / VELETRI/ Relais
OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	1.50 µg/ml	0.01 ng/kg/min
Typique	10.0 µg/ml	40.0 ng/kg/min
Maximum	60.0 µg/ml	999 ng/kg/min

Unité de dose préférée : mg

16 - Esmolol

Famille : Anti HTA

Commentaire : BREVIBLOC / Relais OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	10.0 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	10.0 mg/ml	100 µg/kg/min
Maximum	10.0 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

17 - FENTanyl

Famille : Analgesique

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.35 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	10.0 µg/ml	1.00 µg/kg/h
Maximum	50.0 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

18 - FUROSemide

Famille : Diuretique

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.03 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	2.00 mg/ml	0.10 mg/kg/h
Maximum	10.0 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

19 - G10%+/- Elec

Famille : ~Autres

Commentaire : Uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	100 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	100 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	100 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

20 - G20%+/- Elec

Famille : ~Autres

Commentaire : Uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	200 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	200 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	200 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

21 - G40%+/- Elec

Famille : ~Autres

Commentaire : Uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	400 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	400 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	400 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

22 - G5% +/- Elec

Famille : ~Autres

Commentaire : Uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	50.0 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	50.0 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	50.0 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

23 - HEPArinINF50

Famille : Anticoagulan

Commentaire : < 50 kg: BASSE CONC. (0.5 - 500 UI/ml)

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.50 U/ml	0.01 U/kg/h
Typique	100 U/ml	10.0 U/kg/h
Maximum	500 U/ml	999 U/kg/h

Unité de dose préférée : U

24 - HYDROmophon

Famille : ~Autres

Commentaire : PALLADON

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	1.00 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	200 µg/ml	2.00 µg/kg/h
Maximum	999 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

25 - Iloprost

Famille : ~Autres

Commentaire : ILOMEDIN / Relais OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.20 µg/ml	0.01 ng/kg/min
Typique	1.00 µg/ml	2.00 ng/kg/min
Maximum	2.00 µg/ml	999 ng/kg/min

Unité de dose préférée : mg

26 - Insuline

Famille : Insuline

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.05 U/ml	0.01 U/kg/h
Typique	1.00 U/ml	0.05 U/kg/h
Maximum	1.00 U/ml	999 U/kg/h

Unité de dose préférée : U

27 - ISOG10 +/- E

Famille : ~Autres

Commentaire : Conc. en glucose (10%) / uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	100 mg/ml	0.10 ml/h
Typique	100 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	100 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

28 - ISOG5+/- Ele

Famille : ~Autres

Commentaire : Conc. en glucose (G5%) / uniquement en PSE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	50.0 mg/ml	0.10 ml/h
Typique	50.0 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	50.0 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

29 - ISOPrenaline

Famille : Cardiotoniqu

Commentaire : ISUPREL / Relais OBLIGATOIRE

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	3.00 µg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	4.00 µg/ml	0.10 µg/kg/min
Maximum	100 µg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

30 - KCL en Y

Famille : Electrolytes
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : KCL 0.5 mmol/mL

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 mmol/ml	0.01 mmol/kg/24h
Typique	0.50 mmol/ml	0.10 mmol/kg/24h
Maximum	0.50 mmol/ml	999 mmol/kg/24h

Unité de dose préférée : mmol

31 - KETAmine

Famille : Analgesique
 Mode par défaut : Continu

Commentaire :

	Concentration	Débit
Minimum	0.02 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.20 mg/ml	5.00 µg/kg/min
Maximum	50.0 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

32 - Labetalol

Famille : Anti HTA
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : TRANDATE

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	1.00 mg/ml	1.00 mg/kg/h
Maximum	5.00 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

33 - Levosimendan

Famille : Cardiotoniqu
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : SIMDAX

	Concentration	Débit
Minimum	0.02 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.05 mg/ml	0.10 µg/kg/min
Maximum	0.05 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

34 - LIDOcaine

Famille : Anti Arythmi
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	2.00 mg/ml	10.0 µg/kg/min
Maximum	10.0 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

35 - Lipides

Famille : ~Autres

Commentaire : LIPOFUNDIN / SMOFLipid

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	200 mg/ml	0.01 g/kg/24h
Typique	200 mg/ml	0.50 g/kg/24h
Maximum	200 mg/ml	999 g/kg/24h

Unité de dose préférée : mg

36 - Magnesium

Famille : Electrolytes

Commentaire : Magnesium sulfate 10 et 20%

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	1.00 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	100 mg/ml	0.75 mg/kg/h
Maximum	200 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

37 - MIDAzolam

Famille : Hypnotique

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	0.50 mg/ml	0.10 mg/kg/h
Maximum	5.00 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

38 - MILRinone

Famille : Cardiotoniqu

Commentaire :

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.20 mg/ml	0.50 µg/kg/min
Maximum	1.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

39 - MORPhine

Famille : Analgesique

Commentaire : BASSE Conc. max 0.099 mg/mL = 99.9 mcg/mL

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	10.0 µg/ml	20.0 µg/kg/h
Maximum	99.9 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

40 - MORPhineConc

Famille : Analgesique
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : HAUTE Conc. max 5 mg/mL

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	1.00 mg/ml	20.0 µg/kg/h
Maximum	5.00 mg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

41 - NaCl en Y

Famille : Electrolytes

Commentaire : 12.5ml NaCl 11.7% + 37.5ml G5% = 0.5mmol/ml

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.10 mmol/ml	0.01 mmol/kg/24h
Typique	0.50 mmol/ml	1.00 mmol/kg/24h
Maximum	0.50 mmol/ml	999 mmol/kg/24h

Unité de dose préférée : mmol

42 - NaCl 0.45%

Famille : Electrolytes

Commentaire : Uniquement en PSE / pousse-amine

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	4.50 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	4.50 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	4.50 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

43 - NaCl 0.9%

Famille : Electrolytes

Commentaire : Uniquement en PSE / pousse-amine

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	9.00 mg/ml	0.01 ml/h
Typique	9.00 mg/ml	1.00 ml/h
Maximum	9.00 mg/ml	999 ml/h

Unité de dose préférée : mg

44 - NaCl 3%

Famille : ~Autres

Commentaire : Hyponatrmie

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.50 mmol/ml	0.01 mmol/kg/h
Typique	0.50 mmol/ml	0.50 mmol/kg/h
Maximum	0.50 mmol/ml	999 mmol/kg/h

Unité de dose préférée : mmol

45 - Nalbuphine

Famille : Analgesique
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : NUBAIN

	Concentration	Débit
Minimum	0.02 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	0.50 mg/ml	0.05 mg/kg/h
Maximum	1.00 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

46 - NICARdipine

Famille : Anti HTA
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : NICARDIPINE / Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.20 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.50 mg/ml	1.00 µg/kg/min
Maximum	0.50 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

47 - NIFEdipine

Famille : Anti HTA
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : ADALAT / Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.05 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.05 mg/ml	0.50 µg/kg/min
Maximum	0.10 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

48 - NITROGLYceri

Famille : Anti HTA
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : PERLINGANIT / Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.05 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.10 mg/ml	1.00 µg/kg/min
Maximum	1.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

49 - NITROprussia

Famille : Anti HTA
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	0.02 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.20 mg/ml	1.00 µg/kg/min
Maximum	6.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

50 - NORAdrenalin

Famille : Cardiotoniqu
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : Relais OBLIGATOIRE

	Concentration	Débit
Minimum	2.00 µg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	16.0 µg/ml	0.10 µg/kg/min
Maximum	999 µg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

51 - Octreotide

Famille : ~Autres
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : SANDOSTATINE

	Concentration	Débit
Minimum	0.30 µg/ml	0.01 µg/kg/h
Typique	10.0 µg/ml	1.00 µg/kg/h
Maximum	25.0 µg/ml	999 µg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

52 - Phosphate K

Famille : Electrolytes
 Mode par défaut : Continu

Commentaire : KPHOS

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mmol/ml	0.01 mmol/kg/h
Typique	0.08 mmol/ml	0.06 mmol/kg/h
Maximum	0.50 mmol/ml	999 mmol/kg/h

Unité de dose préférée : mmol

53 - Phosphate Na

Famille : Electrolytes
 Mode par défaut : Continu

Commentaire :

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mmol/ml	0.01 mmol/kg/h
Typique	0.12 mmol/ml	0.06 mmol/kg/h
Maximum	0.50 mmol/ml	999 mmol/kg/h

Unité de dose préférée : mmol

54 - Propofol

Famille : Anesthésique
 Mode par défaut : Continu

Commentaire :

	Concentration	Débit
Minimum	10.0 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	10.0 mg/ml	2.00 mg/kg/h
Maximum	20.0 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg

55 - SALButamol

Famille : Bronchodilat

Commentaire : VENTOLIN

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	0.01 mg/ml	0.01 µg/kg/min
Typique	0.05 mg/ml	2.00 µg/kg/min
Maximum	1.00 mg/ml	999 µg/kg/min

Unité de dose préférée : mg

56 - Thiopental

Famille : Anesthésique

Commentaire : PENTOTHAL

Mode par défaut : Continu

	Concentration	Débit
Minimum	2.00 mg/ml	0.01 mg/kg/h
Typique	4.00 mg/ml	4.00 mg/kg/h
Maximum	50.0 mg/ml	999 mg/kg/h

Unité de dose préférée : mg