

Cette case doit contenir : N° dossier, nom, prénom, date de naissance, NAM, nom de la mère, prénom de la mère, nom du père, prénom du père

NORÉPINÉPHRINE – ADULTE ORDONNANCE INDIVIDUELLE STANDARDISÉE

Direction clinique _____ Programme _____ Site _____		
POIDS _____ kg	TAILLE _____ cm	SURFACE CORPORELLE _____ m ²
ALLERGIES _____		INTOLÉRANCES _____
INDICATIONS		
<ul style="list-style-type: none"> Rétablissement et maintien de la tension artérielle (TA) dans les états d'hypotension aiguë ou de choc 		
CONTRE-INDICATION		
<ul style="list-style-type: none"> Hypotension due à un déficit de volume sanguin et réplétion volémique non débutée (ne remplace pas la nécessité de réplétion volémique) 		
ORDONNANCE MÉDICALE		
<ul style="list-style-type: none"> Moniteur cardiaque Voie intraveineuse (IV) de gros calibre Cibles : Tension artérielle systolique (TAS) _____ mmHG Tension artérielle moyenne (TAM) _____ mmHG Dose initiale _____ mcg/kg/min en perfusion IV (dose initiale suggérée : 0.05 mcg/kg/min IV) Titrer de _____ mcg/kg/min aux _____ minutes pour atteinte de la tension artérielle cible ci-haut (suggestion de 0.02 mcg/kg/min) Aviser si dose supérieure ou égale à _____ mcg/kg/min Le sevrage doit se faire graduellement et doit être prescrit <ul style="list-style-type: none"> - Sevrage standard : réduire le débit par palier de 0.02 mcg/kg/min aux 5 minutes selon les paramètres de surveillance. Voir tableau de conversion des doses en ml/h au verso. 		
PRÉPARATION		
Retirer 4 ml d'un sac de 250 ml de Dextrose 5 % Injecter 4 mg (4 ml) de norépinéphrine 1 mg/ml dans le soluté Concentration finale = 16 mcg/ml		
SURVEILLANCE		
<p>Surveillance constante du monitoring cardiaque (peut être arythmogène).</p> <p>Surveillance aux 2 minutes de la tension artérielle (TA) jusqu'à atteinte de la TA visée et ensuite selon ordonnance médicale.</p> <p>Administrer dans une veine de gros calibre, car une extravasation peut causer une nécrose et une escarre dans les tissus adjacents.</p> <p>En cas d'extravasation, évaluation médicale obligatoire. L'injection locale de phentolamine (Rogitine^{MD}) peut être tentée (référence : Manuel sur la pharmacothérapie parentérale).</p> <p>Date _____ Signature _____ Profession _____ aaaa/mm/jj</p> <p>Approuvée par le comité de pharmacologie le : 2023-10-04</p>		

Nom :

N° dossier :

Norépinéphrine 16 mcg/ml

Poids corporel (kg)

	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100		
dose en mcg/kg/min	0,05	5,6	6,6	7,6	8,4	9,4	10,4	11,2	12,2	13,4	14	15	16	16,8	17,8	18,8	0,05
	0,07	7,9	9,1	10,5	11,8	13,1	14,4	15,8	17,1	18,4	19,7	21	22,3	23,6	25	26,2	0,07
	0,09	10,1	11,8	13,5	15,1	16,9	18,6	20,3	22	23,6	25,3	27	28,7	30,4	32,1	33,8	0,09
	0,11	12,4	14,4	16,5	18,6	20,6	22,7	24,8	26,9	28,9	30,9	33	35,1	37,1	39,2	41,2	0,11
	0,13	14,6	17	19,5	22	24,4	26,8	29,3	31,7	34,1	36,6	39	41,4	43,9	46,3	48,8	0,13
	0,15	16,9	19,7	22,5	25,3	28,1	31	33,8	36,6	39,4	42,2	45	47,8	50,6	53,4	56,2	0,15
	0,17	19,1	22,3	25,5	28,7	31,9	35	38,3	41,4	44,6	47,8	51	54,2	57,4	60,6	63,8	0,17
	0,19	21,4	24,9	28,8	32	35,6	39,2	42,8	46,3	49,9	53,4	57	60,6	64,1	67,7	71,2	0,19
	0,21	23,6	27,6	31,5	35,4	39,4	43,3	47,3	51,2	55,1	59,1	63	67	70,9	74,8	78,8	0,21
	0,23	25,9	30,2	34,5	38,8	43,1	47,4	51,8	56,1	60,4	64,7	69	73,3	77,6	82	86,2	0,23
	0,25	28,1	32,8	37,5	42,2	46,9	51,6	56,3	61	65,6	70,3	75	79,7	84,4	89	93,8	0,25
	0,27	30,4	35,4	40,5	45,6	50,6	55,7	60,8	65,8	70,9	76	81	86,1	91,1	96,2	101,2	0,27
	0,29	32,6	38	43,5	49	54,4	59,8	65,3	70,7	76,1	81,6	87	92,4	97,9	103,3	108,8	0,29
	0,31	34,9	40,7	46,5	52,3	58,1	63,9	69,8	75,6	81,4	87,2	93	98,8	104,6	110,4	116,3	0,31
	0,33	37,1	43,3	49,5	55,7	61,9	68,1	74,3	80,4	86,6	92,8	99	105,2	111,4	117,6	123,8	0,33
	0,35	39,9	45,9	52,5	59,1	65,6	72,2	78,8	85,3	91,9	98,4	105	111,6	118,1	124,7	131,3	0,35
	0,37	41,6	48,6	55,5	62,4	69,4	76,3	83,3	90,2	97,1	104,1	111	118	124,9	131,8	138,8	0,37
	0,39	43,9	51,2	58,5	65,8	73,1	80,4	87,8	95,1	102,4	109,7	117	124,3	131,6	138,9	146,3	0,39
	0,41	46,1	53,8	61,5	69,2	76,9	84,6	92,3	100	107,6	115,3	123	130,7	138,4	146,1	153,8	0,41
	0,43	48,4	56,4	64,5	72,6	80,6	88,7	96,8	104,8	112,9	120,9	129	137,1	145,1	153,2	161,3	0,43
	0,45	50,6	59,1	67,5	75,9	84,4	92,8	101,3	109,7	118,1	126,6	135	143,4	151,9	160,3	168,8	0,45
	0,47	58,9	61,7	70,5	79,3	88,1	96,9	105,8	114,6	123,4	132,2	141	149,9	158,6	167,4	176,3	0,47
	0,49	55,1	64,3	73,5	82,7	91,9	101,1	110,3	119,4	128,7	137,8	147	156,2	165,4	174,6	183,8	0,49

Débit de perfusion en ml/heure (indiqué par la valeur à l'intérieur de la grille)

Légende

cm : centimètre
g : gramme

kg : kilogramme
m² : mètre carré

mcg : microgramme
mg : milligramme

min. : minute
ml : millilitre

ml/h : millilitre par heure
mmHG : millimètre de mercure

Section réservée pour la signature électronique.