SOLU-MEDROL / SOLU-MODERIN (methylprednisolone succinate sodique)				Glucocorticoïde	
Présentation	Sol-MEDROL: Flacon sec 500 mg (+ 8 mL solvant) Solu-MODERIN: Act-O-Vial 40 mg et 125 mg				
Reconstitution / Dilution / Administration		Informations techniques		Particularités	
IM (si dose ≤ 250 mg) :		<b>pH</b> : 7 - 8	Osmolarité/ osmolalité : ND	Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : Solu-Medrol 500 mg contient de l'alcool benzylique	
Reconstitution: amp. ou flacon avec le solvant fourni. 1		Matériel spécial (filtres/ tubulures):		ATTENTION :  - Ne pas utiliser les flacons de 500mg chez nouveau-né ni pour injections intrathécales (alcool benzylique).	
Administration: Sans dilution supplémentaire.1					
IVD lent (si dose ≤ 250 mg) :		Mode de conservation :		- Administrer en perfusion si dose > 250 mg. <sup>1, 2</sup>	
Reconstitution: amp. ou flacon avec le solvant fourni.		Température ambiante (15 - 25°C)		Reconstitution des Act-O-Vial  - Appuyer sur le capuchon en plastique → le solvant s'écoule dans le compartiment inférieur contenant le lyophilisat.  - Secouer légèrement.  - Enlever le disque de plastique puis désinfecter le bouchon.  - Enfoncer l'aiguille au centre jusqu'à ce que la pointe soit juste visible.  - Renverser le flacon puis prélever.	
Administration: Sans dilution supplémentaire.1					
<u>Durée</u> : minimum 5 minutes. <sup>2</sup>					
PI (si dose > 250 mg <sup>1</sup> ):		Stabilité après ouverture :  Sol. mère : 24h au frigo <sup>60</sup> Sol. diluée : 24h au frigo <sup>60</sup>		Principaux risques / EI : Rétention hydrosodée, HTA, ulcère, retard de cicatrisation, <sup>4</sup> hyperglyémie, nervosité, réaction allergique Cardiotoxicité si administration trop rapide <sup>60</sup>	
Reconstitution: amp. ou flacon avec le solvant fourni. 60					
<u>Dilution</u> : dose prescrite + 50 - 250 mL NaCl 0,9% ou G5% <sup>60</sup>				Surveillance : Glycémie, <sup>0</sup> signe d'intolérance	
Si restriction hydrique sévère : administrer la sol. reconstituée avec le solvant, sans dilution supplémentaire, sur <b>1h</b> min. <sup>60</sup>				Principales incompatibilités (mélange + Y) :	
Administration: par <b>gravité</b> par voie centrale ou périph. <sup>1</sup>				ciproxine, pénicilline, furosémide, calcium, KCI, ondansetron, <sup>71</sup> propofol, insuline <sup>85</sup>	
<u>Durée</u> : selon indication, sur OM En général : minimum 30 minutes ¹ Si doses ≥ 1000 mg : 60 min. <sup>60</sup>					
SC /PSSC : voie non officielle mais utilisée en Soins palliatifs					
cf. « liste non exhaustive des médicaments pouvant être administrés par voie s.c »					