

SOLU-MEDROL / SOLU-MODERIN (methylprednisolone succinate sodique)

Glucocorticoïde

Présentation	Solu-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) : <u>Reconstitution</u> : amp. ou flacon avec le solvant fourni . ¹ <u>Administration</u> : Sans dilution supplémentaire. ¹	pH : 7 - 8 Osmolarité/ osmolalité : ND	Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : Solu-Medrol 500 mg contient de l'alcool benzylique
IVD lent (si dose ≤ 250 mg) : <u>Reconstitution</u> : amp. ou flacon avec le solvant fourni . ¹ <u>Administration</u> : Sans dilution supplémentaire. ¹ <u>Durée</u> : minimum 5 minutes . ²	Matériel spécial (filtres/ tubulures...): - Mode de conservation : Température ambiante (15 - 25°C)	ATTENTION : - Ne pas utiliser les flacons de 500mg chez nouveau-né ni pour injections intrathécales (alcool benzylique). - Administrer en perfusion si dose > 250 mg . ^{1, 2} Reconstitution des Act-O-Vial ¹ : - 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.
PI (si dose > 250 mg¹): <u>Reconstitution</u> : amp. ou flacon avec le solvant fourni . ⁶⁰ <u>Dilution</u> : dose prescrite + 50 - 250 mL NaCl 0,9% ou G5% ⁶⁰ Si restriction hydrique sévère : administrer la sol. reconstituée avec le solvant, sans dilution supplémentaire, sur 1h min . ⁶⁰ <u>Administration</u> : par gravité par voie centrale ou périph. ¹ <u>Durée</u> : selon indication, sur OM En général : minimum 30 minutes ¹ Si doses ≥ 1000 mg : 60 min . ⁶⁰	Stabilité après ouverture : <u>Sol. mère</u> : 24h au frigo ⁶⁰ <u>Sol. diluée</u> : 24h au frigo ⁶⁰	Principaux risques / EI : Rétention hydrosodée, HTA, ulcère, retard de cicatrisation, ⁴ hyperglycémie, nervosité, réaction allergique Cardiotoxicité si administration trop rapide ⁶⁰
SC /PSSC : voie non officielle mais utilisée en Soins palliatifs cf. « liste non exhaustive des médicaments pouvant être administrés par voie s.c »		Surveillance : Glycémie, ⁰ signe d'intolérance Principales incompatibilités (mélange + Y) : ciproxine, pénicilline, furosémide, calcium, KCl, ondansetron, ⁷¹ propofol, insuline ⁸⁵