

Date : Coller ici étiquette patient	PROTOCOLE DE PERFUSION DE ZOLEDRONATE OSTEO®																
Présentation du produit	principe actif (p.a):	acide zoledronique															
	excipients :	citrate de sodium, mannitol, eau															
	conditionnement :	Sol. perf. prête à l'emploi 5 mg/100ml															
Indications et dosages	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> ttt ostéoporose</td> <td><input type="checkbox"/> 5mg</td> <td><input type="checkbox"/> Autre :</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> ttt ostéopénie</td> <td><input type="checkbox"/> 5mg</td> <td><input type="checkbox"/> Autre :</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> prévention ostéoporose</td> <td><input type="checkbox"/> 5mg</td> <td><input type="checkbox"/> Autre :</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> maladie de Paget de l'os</td> <td><input type="checkbox"/> 5mg</td> <td><input type="checkbox"/> Autre :</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> prévention fractures après fracture du col</td> <td><input type="checkbox"/> 5mg</td> <td><input type="checkbox"/> Autre :</td> </tr> </table> <p>Les dosages peuvent varier selon le patient et l'ordre médical.</p>		<input type="checkbox"/> ttt ostéoporose	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> ttt ostéopénie	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> prévention ostéoporose	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> maladie de Paget de l'os	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> prévention fractures après fracture du col	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :
<input type="checkbox"/> ttt ostéoporose	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :															
<input type="checkbox"/> ttt ostéopénie	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :															
<input type="checkbox"/> prévention ostéoporose	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :															
<input type="checkbox"/> maladie de Paget de l'os	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :															
<input type="checkbox"/> prévention fractures après fracture du col	<input type="checkbox"/> 5mg	<input type="checkbox"/> Autre :															
Mise en garde / Précautions / CI	<p><u>A vérifier avant chaque perfusion :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - dose - hypersensibilité au p.a ou excipients ou autres bisphosphonates - absence d'hypocalcémie - absence de grossesse /allaitement - fonction rénale (C_{créatinine}). Contre indiqué si CI < 35ml/min - pas de ttt de Zometa en même temps (même p.a) ! - bonne hydratation du patient 																
Matériel nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> - zoledronate osteo® solution pour perfusion prête à l'emploi - NaCl 0,9% 50 ml (rinçage) - venflon ou butterfly + IV dressing - matériel pour désinfection - tubulure normale 																
Préparation	Solution prête à l'emploi N'utilisez la solution que si elle est parfaitement limpide et sans coloration.																
Administration	<ul style="list-style-type: none"> - Venflon avec robinet à 3 voies (1 voie pour rinçage NaCl 0,9%, 1 voie pour zoledronate osteo®) - Perfusion par voie i.v exclusivement (voie centrale ou périphérique) - Perfusion à l'aide d'une pompe. ² - Durée: minimum 15 min. pour une dose unitaire de 5mg Si perfusion < 15 min, risque d'élévation de la créatinine. - Rinçage avec 50ml de NaCl 0,9% 																
Vitesse de perfusion	Respecter la durée minimale de perfusion citée dans le tableau ci-dessus afin de limiter le risque de réactions allergiques.																
Remarques particulières	<ul style="list-style-type: none"> - Ne pas mélanger d'autres médicaments dans le même flex ni sur la même tubulure - Ne pas mélanger avec des solutions contenant du calcium ou autres cations bivalents. 																
Vitesse de perfusion	Débit = 400 ml /h																

Surveillance	Avant : TA, T°, fréquence cardiaque, hydratation suffisante	Pendant: TA, fréquence cardiaque, signes d'intolérance, allergie, anaphylaxie...	Après : ^[3] Départ possible dès fin de la perfusion.
	Si réaction allergique / anaphylactique : stop perfusion et tel Dr.		
Conservation et stabilité	<ul style="list-style-type: none"> - Conserver à température ambiante, (< 30°C) ^[1] - Solution ouverte : 1h à T° ambiante ^[2] <p>Toute solution entamée doit être éliminée, ne pas conserver de restes.</p>		
Fréquence RV	Selon ordre médical. 1 fois par année		
Commentaire / Remarques particulières			

Références :

[1] <https://www.swissmedicinfo.ch>

[2] Fichier d'Administration des Médicaments Injectables (FAMI), Service de Pharmacie, CHUV.

[3] Recommandations de la PIC