

# ORDONNANCE INDIVIDUELLE (O. I.)

<b>OBJET :</b> ADMINISTRATION DE L'ACIDE TRANEXAMIQUE (CYKLOKAPRON <sup>MC</sup> ) CHEZ LE TRAUMATISÉ	<b>CODE :</b> O. I. 27	
<b>DÉFINITION :</b> Agent antifibrinolytique  <b>Allergie :</b> _____	ACCEPTÉE PAR : Comité de pharmacologie le : 2014-02-12 Exécutif du CMDP le : 2014-04-03 Exécutif du CII le : 2014-06-18  <b>RÉVISÉE LE :</b>	
<b>Indications</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>Choc hémorragique sévère, défini par une tension artérielle systolique de moins de 90 mmHg ou une fréquence cardiaque de plus de 110 bpm ou par ces deux critères, chez l'usager traumatisé de 16 ans et plus dans les <b>3 heures</b> suivant le traumatisme*.</li></ul> *Critères d'inclusion de l'étude pivot CRASH-2		
<b>Contre-indications</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>Coagulation intravasculaire disséminée (<b>CIVD</b>)</li><li>Antécédent d'hémorragie sous-arachnoïdienne</li><li>Allergie à l'acide tranexamique</li><li>Administration <b>plus de 3 heures</b> après le traumatisme</li></ul>		
<b>Ordonnance et posologie</b>		
<ol style="list-style-type: none"><li>Préparer un bolus de 1 gramme d'acide tranexamique en diluant le contenu de deux ampoules de 5 mL (soit 10 mL) d'acide tranexamique à 100 mg/mL (1 gramme) dans un sac de 100 mL de NaCl 0,9 % et administrer en 10 minutes (débit de 660 mL/h ou 100 mg/min).</li><li>Débuter ensuite une perfusion de 1 gramme d'acide tranexamique, préparé de la même façon que le bolus, à administrer sur 8 heures (débit de 14 mL/h).</li><li>Rincer la tubulure avec 25 mL de NaCl 0,9 % à la fin de la perfusion pour s'assurer que la dose a été administrée au complet.</li></ol>		
<b>ALERTES NURSING</b>		
<ul style="list-style-type: none"><li>La solution diluée dans le NaCl 0,9 % est stable 24 heures à la température pièce. <b>Jeter toute portion inutilisée.</b></li><li>L'acide tranexamique est <b>INCOMPATIBLE</b> avec les solutions contenant des <b>pénicillines</b>.</li></ul>		
<b>Date :</b> _____	<b>Signature du médecin :</b> _____	<b>Heure :</b> _____

DSI\ORDONNANCES INDIVIDUELLES\O.I. 27 - Administration de l'acide tranexamique (Cyklokapron) chez le traumatisé .doc