

saccharose	solution buvable 86.5%; préparation disponible au préparatoire	per os																	Une 2ème administration peut être faite à la 5ème mn
ANESTHESIQVES LOCAUX																			
lidocaïne prilocaïne (EMLA®)	EMLA® 5% crème, patch ANESDERM GE® 5% crème <i>Pour les enfants: se reporter au protocole CLUD 05</i>	sur peau saine adulte durée d'application avant le soin: 1H profondeur d'anesthésie: 3 mm																	
	EMLA® 5% crème, patch ANESDERM GE® 5% crème <i>Pour les enfants: se reporter au protocole CLUD 05</i>	sur peau saine adulte durée d'application avant le soin: 2H profondeur d'anesthésie: 5 mm																	
	EMLA® 5% crème ANESDERM GE® 5% crème	muqueuse génitale de l'adulte durée d'application avant le soin: 5 à 10mn																	
	EMLA® 5% crème ANESDERM GE® 5% crème	ulcères jambes de l'adulte durée d'application avant le soin: 30mn																	
xylocaïne	XYLOCAINE® 5% nébuliseur	pulvérisation naso et/ou bucco pharyngée																	attendre 2 H
xylocaïne + naphazoline	XYLOCAINE® 5% à la naphazoline	pulvérisation ou méchage naso et/ou bucco pharyngée																	attendre 2 H
xylocaïne	XYLOCAINE® 2% visqueuse gel oral	muqueuse buccale																	attendre 2 H
xylocaïne	XYLOCAINE® 2% gel urétral	voie urétrale																	
pramocaïne	TRONOTHANE®1% gel	examen endoscopique par voie rectale																	
COMPOSANTE ANXIEUSE																			
alprazolam	ALPRAZOLAM ® génériques 0.25mg, 0.5mc, cp XANAX® 0.25 mg; 0.5 mg, cp	per os																	
hydroxyzine	ATARAX® 25 mg cp sécable, sirop 2mg/mL	per os																	
midazolam	MIDAZOLAM génériques 1mg/1mL inj; HYPNOVEL 1mg/mL inj	intraveineuse lente (minimum 30 secondes)																	
midazolam	MIDAZOLAM génériques 1mg/1mL inj; HYPNOVEL 1mg/mL	oral (sur un morceau de sucre)																	
midazolam	MIDAZOLAM génériques 1mg/1mL inj; HYPNOVEL 1mg/mL	rectale (à l'aide d'une canule)																	
ANTIHYPERALGESIQUE ANTALGIQUE																			
ketamine	KETAMINE ® 250mg/2.5 mL; 50mg/5mL inj	intraveineuse (en 60 secondes)																	
FLUIDE MEDICAL ANTALGIQUE ANTIHYPERALGESIQUE ANXIOLYTIQUE																			
50% d'oxygène, 50% de protoxyde d'azote MEOPA	ENTONOX®, 135 bar ,obus B05, B15 KALINOX®, 170 bar, obus B05, B15, B20 OXYNOX®, 135 bar ,obus B05, B15	inhalation temps d'inhalation= durée d'action du soin durée d'inhalation maximale: 60 mn																	

- Le soin peut être réalisé, le médicament est à son maximum d'efficacité cp: comprimé
- Le soin peut être débuté mais le médicament n'est pas à son efficacité maximale inj: injectable
- Interdiction de pratiquer le soin H: heure; mn: minute



La voie intraveineuse est à utiliser prioritairement, dans la prévention de la douleur induite par les soins, si un cathéter est déjà mis en place.

Les voies d'administration intramusculaire et sous cutanée sont volontairement exclues du tableau du fait de variations individuelles importantes et de la douleur occasionnée par l'injection.

La forme galénique suppositoire est exclue du fait de variations individuelles importantes.

Une information sur la conduite automobile reprenant les pictogrammes de l'AFSSAPS et une information sur le risque de fausse route après usage de topiques nasolaryngopharyngés sont proposées.

Le choix des spécialités tient compte des spécialités référencés au CHU. Des spécialités équivalentes sont également proposées

Les données du tableau sont issues des informations fournies par le RCP (Résumé des Caractéristiques du Produit) de chaque médicament, des données de pharmacocinétiques des médicaments, des travaux publiés et/ou basées sur l'expérience professionnelle.