

Molécule	Voie d'administration	Exemples de spécialité	Délai d'action	Durée d'action	0'	15'	30'	45'	1h	1h15	1h30	1h45	2h	3h	4h
<b>Palier 1</b>															
paracetamol	per os	DOLIPRANE 1 000 mg, sachet ; DOLIPRANE 500 mg, gélule ; DOLIPRANEORO 500 mg, cpr orodispersible ; DAFALGANHOP 500 mg et 1 g, cpr efferv	20 à 60 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable IV	PERFALGAN 1 g/100 mL, sol pr perf, flac ; PERFALGAN 500 mg/50 mL, sol pr perf, flac	15 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ketoprofene	per os	PROFENID 100 mg, cpr ; PROFENID 50 mg, gélule	30 à 90 min	6 à 8 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable IV	KETOPROFENE 100 mg/100 mL, sol pr perf, poche	10 min	6 à 8 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ibuprofene	per os	IBUPROFENE 400 mg, cpr	60 à 90 min	6 à 8 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
nefopam	injectable IV	NEFOPAM 20 mg/2 mL, sol inj, amp	30 à 60 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	per os	<b>hors AMM, 20 à 40 mg sur un sucre</b>	<i>absence de données de pharmacocinétique concernant l'utilisation de l'acupan injectable en per os</i>												
<b>Palier 2</b>															
codéine (+ paracetamol)	per os	DAFALGAN CODEINE 500 mg/30 mg, cpr ; DAFALGAN CODEINE 500 mg/30 mg, cpr efferv	30 à 60 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
tramadol	per os	CONTRAMAL 100 mg/mL, sol buv, flac 10 mL, OROZAMUDOL 50 mg, cpr orodispersible	15 à 45 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	inj	CONTRAMAL 100 mg/2 mL, sol inj, amp	15 min	6 à 8 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Palier 3</b>															
morphine	per os	ACTISKENAN 5, 10, 20 et 30mg, gélule	30 min	4 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
		ORAMORPH 10 mg, sol buv, unidose 5 mL	30 min	4 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable SC	MORPHINE CHLORHYDRATE 10 mg/1 mL et 100 mg/5 mL, sol inj, amp	15 à 20 min	3 à 5 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
oxycodone	per os	OXYNORMORO 5, 10 et 20 mg, cpr orodispersible	30 à 60 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable SC	OXYNORM 10mg/1ml ; 20mg/2mL ; 50mg/1ml ;	5 à 45 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable IV	200mg/20ml, sol inj, amp	2 à 15 min	4 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
fentanyl	sublingual	ABSTRAL 100 ; 200 et 400 ug, cpr sublingual	15 min	2 à 4 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
nalbuphine	injectable SC ou IM	NALBUPHINE 20 mg/2 mL, sol inj, amp	15 à 30 min	3 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	injectable IV		2 à 3 min	3 à 6 h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Autres</b>															
MEOPA	inhalation	ANTASOL, KALINOX	3 min	quelques min	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
lidocaïne/prilocaine	peau saine, muqueuses génitales, ulcères de jambe	LIDOCAINE PRILOCAINE 5% , crème, tube 5 g	<i>délai d'action (temps de pose) : fonction endroit de pose, de l'âge et du type d'intervention ; varie de 10 min à 1 heure (max 5 heures) avec ou sans pansement occlusif. durée d'action : après retrait 1 à 2 h (peau) , 20 à 45 min (muqueuses et ulcères)</i>												
	peau saine	EMLAPATCH 5%, dispositif transdermique	1 h (max : 5h)	1 à 2h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
xylocaïne	muqueuse buccopharyngée	XYLOCAINE 5%, sol pr pulv buccale, flac pulv + canule longue	1 à 3 min	10 à 15 min <i>(éviter toute prise per os 2 h après administration)</i>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
		XYLOCAINE VISQUEUSE 2%, gel oral, tube 100 g	5 min	20 à 30 min <i>(éviter toute prise per os 2 h après administration)</i>	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	muqueuse urétrale	INSTILLAGEL, gel urétral, srg 11 mL	5 à 10 min	20 à 30 min	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



ces valeurs sont avancées à titre indicatif : paramètres variables selon l'individu et le contexte clinique