

Codéine

Méthylmorphine.

Possède aussi la propriété de soulager la toux et de traiter la diarrhée à des dosages plus faibles.

Le dosage de 30mg permet d'obtenir un effet antalgique optimal.

Effets indésirables : somnolence, constipation, nausées, vertiges et parfois des difficultés respiratoires

CODENFAN[®], EFFERALGAN CODEINE[®]

Lorsque la douleur persiste ou augmente, on utilise les morphiniques faibles. Il s'agit d'antalgiques centraux. On les utilisera lorsque les antalgiques du palier 1 n'agiront plus.

Dans le traitement des douleurs aiguës d'intensités dites légères et moyennes, ils permettent de soulager une douleur de manière plus efficace que les antalgiques du palier 1.

Souvent ils sont mis en place d'emblée sans passer par les antalgiques du premier palier.

Antalgiques (Palier 2)

www.fiches-ide.com

Dextropropoxyphène

Dérivé de synthèse morphinique faible peu dépresseur respiratoire, employé pour les douleurs modérées.

Effets indésirables : ulcère gastrique, risque de syndrome hémorragique, réaction allergique

DI-ANTALVIC[®], PROPOFAN[®]

Tramadol

Dérivé morphinique faible

Effets indésirables : œdèmes, bronchospasme, nausées, vomissements

TOPALGIC[®], CONTRAMAL[®]

Surveillance infirmière

Les posologies doivent être strictement vérifiées et les horaires des prises respectées

Quand un antalgique montre des signes d'inefficacité, l'augmentation des doses peut être le moyen de retrouver une couverture antidouleur suffisante. Si ce n'est pas encore suffisant, le remplacement par un produit plus fort se fera en respectant les doses équiantalgiques.

Identifier la douleur auprès du patient : le retentissement de la douleur sur la vie quotidienne doit être recherché

Caractériser la douleur : le lieu de la douleur, le type de la douleur, les positions antalgiques, le rythme de la douleur, la durée du soulagement par l'antalgique

Evaluer la douleur à l'aide des échelles telles que l'EVA (échelle visuelle analogiques) ou l'EN (échelle numérique) ou à l'aide du questionnaire descriptif de la douleur (de Mac Gill) qui intègre les dimensions émotionnelle, psychologique et spatio-temporelle

Dépister les effets secondaires

Formes associées

Le paracétamol peut être associée à d'autres substances : avec un autre antalgique ou avec un vasoconstricteur

Effets indésirables : somnolence, euphorie, constipation, nausées

CODOLIPRANE[®], CLARADOL[®], MIGRALGINE[®], DOLIRHUME[®]