UE 2.11

Pharmacologie et therapeutiques

Antalgiques de palier 2



fiches-ide.fr

Fiche rédigée le 4 Février 2023 par Julie VIOLET

Généralités

Les antalgiques de palier 2 sont aussi appelés antalgiques centraux opioïdes faibles.

On distingue:

- La Codéine et la Dihydrocodéine qui sont des dérivés de l'opium
- Le Tramadol qui est un agoniste des récepteurs μ et qui provoque une inhibition de la recapture de la noradrénaline et de la sérotonine

Propriétés: toxicomanogènes

Médicaments

Codéine

Dicodin®, Padéryl®

Codéine + paracétamol Codoliprane®, Dafalgan codéine®, Claradol codéiné®, Lindilane®

> Tramadol Topalgic®, Contramal®, Zamudol®

> > Tramadol + paracétamol Ixprim®, Zaldiar®

Poudre d'opium + paracétamol + caféine Lamaline®, Izalgi®, Prontalgine®

Indications

Douleurs modérées à intenses

Traitement des douleurs lorsque les antalgiques de palier 1 ne sont pas suffisants

Contre-indications

Insuffisance respiratoire

Insuffisance hépatique

Codéine : asthme, insuffisance rénale sévère, enfants de moins de 12 ans

Tramadol: épilepsie non contrôlée, intoxication alcoolique, sécheresse buccale, enfants de moins de 15 ans pour l'IV

Effets indésirables

Somnolence, vertiges

Constipation

Nausées/vomissements

Risque de dépendance

Codéine: bronchospasme

Tramadol: céphalées, myalgies

Interactions médicamenteuses

Codéine: Buprénorphine, dépresseurs du système

nerveux central

Tramadol: IMAO sélectifs, buprénorphine

Administration et surveillance

Administration

- Traitement per os ou injectable
- Respecter le rythme d'administration

Surveillance

- Évaluation de la douleur à l'aide d'une échelle adaptée avant et après l'administration du traitement antalgique
- Surveillance de l'apparition des effets secondaires

Sources

Cours IFSI

Guide pratique infirmier, Perlemuter, 2020, Elsevier Masson Les médicaments des douleurs modérées à sévères sur vidal.fr Méga guide pharmaco infirmier, 2e édition, Laurent Chouchana, 2020, Elsevier Masson Réussir toute la pharmacologie et thérapeutiques, 2019, Vuibert Toute la pharmaco, Mathilde Orfi-Dambrine, 2022, Vuibert

Propriétés

Antalgiques centraux opioïdes faibles

On distingue:

- Codéine et Dihydrocodéine = dérivés de l'opium
- Tramadol = agoniste des récepteurs μ et inhibition recapture noradrénaline et sérotonine

Effets indésirables

Propriétés: toxicomanogènes

Somnolence, vertiges

Nausées/vomissements

Risque de dépendance

Codéine: bronchospasme

Tramadol: céphalées, myalgies

Constipation

Indications

Douleurs modérées à intenses

Traitement des douleurs lorsque les antalgiques de palier 1 ne sont pas suffisants

UE 2.11 Pharmacologie et thérapeutiques

Antalgiques de palier 2

Contre-indications

Insuffisance respiratoire Insuffisance hépatique

Codéine: asthme, insuffisance rénale sévère, enfants de moins de 12 ans

Tramadol: épilepsie non contrôlée, intoxication

Médicaments

Dicodin®, Padéryl®

codéiné®, Lindilane®

Tramadol + paracétamol Ixprim®, Zaldiar®

Interactions

Traitement des douleurs lorsque les

antalgiques de palier 1 ne sont pas suffisants

Codéine

Codéine + paracétamol

Codoliprane®, Dafalgan codéine®, Claradol

Tramadol

Topalgic®, Contramal®, Zamudol®

Poudre d'opium + paracétamol + caféine Lamaline®, Izalqi®, Prontalqine®

Douleurs modérées à intenses

Évaluation de la douleur à l'aide d'une échelle adaptée

Surveillance de l'apparition des effets secondaires

Administration

Traitement per os ou injectable

Respecter le rythme d'administration

Surveillance

avant et après l'administration du traitement antalgique

fiches-ide.fr

Fiches IDE© Tous droits réservés