

Paracétamol

Paracétamol : Doliprane®, Dafalgan®, Efferalgan®, Perfalgan®

Propriétés : antalgique, antipyrétique

Indications : douleur d'intensité légère à modérée, états fébriles

Contre-indications : allergie, insuffisance hépatique

Effets indésirables : réactions allergiques, hépatotoxicité si surdosage

Surdosage : dosage de la paracétamolémie (concentration plasmatique de Paracétamol), surveillance du bilan hépatique (transaminases)

Antidote : *N-acétylcystéine (Fluimucil®)*

Nefopam

Nefopam : Acupan®

Propriétés : antalgique non morphinique d'action centrale

Mécanisme d'action : inhibition de la recapture de la sérotonine, de la noradrénaline et de la dopamine

Indications : douleur faible à modérée

Contre-indications : troubles convulsifs, épilepsie, enfant de moins de 15 ans, risque de rétention urinaire liés à des troubles uréthroprostatiques, risque de glaucome par fermeture d'angle

Effets indésirables : nausées/vomissements, somnolence, vertiges, sécheresse buccale, rétention d'urine, tachycardie, palpitations, sueurs, malaise, confusion, hallucination

Acide acétylsalicylique

Acide acétylsalicylique : Aspegic®, Aspirine®

Propriétés : antalgique, antipyrétique, anti-inflammatoire

Indications : douleurs d'intensité légère à modérée, états fébriles, affections rhumatismales

Contre-indications : ulcère gastroduodéal évolutif, risque hémorragique, allergie

Effets indésirables : ulcère, hémorragie, douleur abdominale, troubles digestifs, bourdonnement d'oreille, baisse de l'acuité auditive, céphalées, asthme, urticaire, œdème de Quincke

Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS)

Ibuprofène : Advil®, Nureflex®, Spifen®, Spedifen®, Nurofen®

Propriétés : antalgique, antipyrétique, anti-inflammatoire

Indications : douleurs d'intensité moyenne à modérée, états fébriles

Contre-indications : grossesse à partir du 6e mois, allergie, ulcère gastroduodéal en évolution, insuffisance hépatique sévère, insuffisance rénale sévère

Effets indésirables : nausées/vomissements, gastralgies, troubles digestifs, hémorragie, éruption, prurit, asthme, vertiges, céphalées, insuffisance rénale, oligurie, troubles de la vue

Administration et surveillance

Administration

- Association possible avec des anti-inflammatoires, des antalgiques de palier II ou III

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

Antalgiques de palier I sur [vidal.fr](http:// Vidal.fr)

Cours IFSI

Guide pratique infirmier, 6e édition, Perlemuter, 2020, Elsevier Masson

Méga guide pharmaco infirmier, Laurent Chouchana, 2016, Elsevier Masson

Mémo infirmier, Pharmacologie et thérapeutiques, Thibault Caruba, Emmanuel Jaccoulet, 2015, Elsevier Masson

Pathologies et thérapeutiques en soins infirmiers, Kim Quintero Y Perez, 2018, Elsevier Masson

Paracétamol

Paracétamol : Doliprane®, Dafalgan®, Efferalgan®, Perfalgan®

Propriétés : antalgique, antipyrétique

Indications : douleur d'intensité légère à modérée, états fébriles

Contre-indications : allergie, insuffisance hépatique

Effets indésirables : réactions allergiques, hépatotoxicité si surdosage

Surdosage : dosage de la paracétamolémie (concentration plasmatique de Paracétamol), surveillance du bilan hépatique (transaminases)

Antidote : *N-acétylcystéine (Fluimucil®)*

Nefopam

Nefopam : Acupan®

Propriétés : antalgique non morphinique d'action centrale

Mécanisme d'action : inhibition de la recapture de la sérotonine, de la noradrénaline et de la dopamine

Indications : douleur faible à modérée

Contre-indications : troubles convulsifs, épilepsie, enfant de moins de 15 ans, risque de rétention urinaire liés à des troubles urétrorostatiques, risque de glaucome par fermeture d'angle

Effets indésirables : nausées/vomissements, somnolence, vertiges, sécheresse buccale, rétention d'urine, tachycardie, palpitations, sueurs, malaise, confusion, hallucination

Acide acétylsalicylique

Acide acétylsalicylique : Aspegic®, Aspirine®

Propriétés : antalgique, antipyrétique, anti-inflammatoire

Indications : douleurs d'intensité légère à modérée, états fébriles, affections rhumatismales

Contre-indications : ulcère gastroduodéal évolutif, risque hémorragique, allergie

Effets indésirables : ulcère, hémorragie, douleur abdominale, troubles digestifs, bourdonnement d'oreille, baisse de l'acuité auditive, céphalées, asthme, urticaire, œdème de Quincke

UE 2.11 Pharmacologie et thérapeutiques

Antalgiques palier 1

Administration et surveillance

Administration

- Association possible avec des anti-inflammatoires, des antalgiques de palier II ou III

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

Anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS)

Ibuprofène : Advil®, Nureflex®, Spifen®, Spedifen®, Nurofen®

Propriétés : antalgique, antipyrétique, anti-inflammatoire

Indications : douleurs d'intensité moyenne à modérée, états fébriles

Contre-indications : grossesse à partir du 6e mois, allergie, ulcère gastroduodéal en évolution, insuffisance hépatique sévère, insuffisance rénale sévère

Effets indésirables : nausées/vomissements, gastralgies, troubles digestifs, hémorragie, éruption, prurit, asthme, vertiges, céphalées, insuffisance rénale, oligurie, troubles de la vue



fiches-ide.fr

Fiches IDE© Tous droits réservés