

# Nadine®

(Ranitidine HCl)

## Mode d action

**Nadine®** (Ranitidine chlorhydrate) est un antagoniste des récepteurs  $H_2$  à l'histamine, anti-ulcère, inhibiteur de la sécrétion d'acide gastrique, et anti-acide.

**Nadine®** inhibe la sécrétion d'acide gastrique par la compétition inhibitrice sur les sites récepteurs des cellules brochantes, il aussi inhibe la rétention d'acide gastrique provoquée par la caféine et les aliments.

## Indications

- Traitement de courte durée de ulcère doudenal évolutif, la plupart des patients guérissent dans la limite de 4 semaines.
- Traitement des conditions pathologiques hypersecrétaires comme syndrome de Zollinger-Ellison.
- Traitement de courte durée de ulcère gastrique bénin, évolutif.
- Soulagement symptomatique de brûlure d'estomac, indigestion d'acide, et hyperacidité.

## Posologie et administration

### La dose habituelle des adultes

- Ulcère doudenal. *Traitement*: 150 mg deux fois par jour, ou 300 mg à l'heure du coucher.

*Prophylaxie*: 150 mg à l'heure du coucher.

- Hypersecrétions pathologiques, comme syndrome de Zollinger-Ellison : 150 mg deux fois par jour

- Traitement de courte durée de ulcère gastrique bénin évolutif :

150 mg deux fois. Jusqu'à 6 jours.

- Soulagement symptomatique de brûlure d'estomac et indigestion :

1 comprimé de **Nadine®** 75 mg avec un repas, 1 à 2 fois par jour, dès les symptômes.

Commencent, si les symptômes persistent plus d'une heure, ou retournent un autre de 75 mg est à administrer.

**Dose pédiatrique habituelle** : L'expérience avec **Nadine®** comprimés chez l'enfant est limitée et un tel emploi chez l'enfant n'a pas été complètement étudié en clinique. Cependant, des doses allant jusqu'à 150 mg 2 fois par jour, chez les enfants de 8 à 18 ans ont été utilisées avec succès, sans effet secondaire.

**La limite habituelle prescrite des adultes**: jusqu'au 300 mg par jour. Il est préférable d'administrer **Nadine®** avec les repas, et à l'heure du coucher.

### Grossesse et allaitement

Ranitidine traverse le placenta, donc le médicament doit être utilisé en cas de nécessité.

La grossesse s'impose en cas de traiter **Nadine®** chez la femme qui allaite parce que Ranitidine passe dans le lait maternel.

# Contre indications

Hypersensibilité à la Ranitidine

# Interactions médicamenteuses

- Ranitidine peut diminuer l'absorption de Ketoconazole, donc **Nadine®** doit être administré au moins 2 heures après le Ketoconazole.
- Anti-acide et sucralfate peuvent diminuer l'absorption de ranitidine, donc **Nadine®** doit être administré 1/2-1 heure avant l'anti-acide, 2 heures avant sucralfate.
- **Nadine®** peut augmenter le risque de dyscrasie des osseux avec les dépresseurs de moelle osseuse.

# Précautions

- Patients sensibles à l'un des antagonistes des récepteurs  $H_2$  à l'histamine, peuvent être sensibles aux autres.
- Les patients avec antécédents de porphyrie ne doivent pas administrer Ranitidine
- Fait de fumer doit être évité au moins après la dose dernière parce qu'il réduit l'efficacité de **Nadine®** en traitant le brûlure d'estomac.

# Mise en garde

L'évaluation du rapport bénéfice/risque doit être considérée chez les patients qui sont atteints d'insuffisance hépatique ou rénale

# Reactions indésirables

Les effets indésirables doux et passagers ont été rapportés tels que, constipation, diarrhée, état vertigineux, endormissement, nausée, vomissement.

Confusion peut survenir chez les sujets âgés, particulièrement chez les sujets souffrant d'insuffisance hépatique ou rénale

# Surdosage

Induction de vomissement et/ou lavage gastrique

# Comment fournir

**Nadine®** 75 mg comprimés/ Pelliculés : ranitidine (chlorhydrate) 75 mg comprimés.

**Nadine®** 150 mg comprimés : ranitidine (chlorhydrate) 150 mg comprimés.

**Nadine®** 300 mg comprimés : ranitidine (chlorhydrate) 300 mg comprimés.

(Ceci est un médicament - Garder les médicaments hors de la portée des enfants.)

- Le médicament est un produit qui agit sur votre santé, et sa consommation non conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Respecter rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et la mode d'emploi prescrite, ainsi que les conseils de votre pharmacien.
- Le médecin et le pharmacien sont les meilleures personnes à connaître le médicament, ses avantages et ses risques.
- N'arrêtez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite.
- Ne répétez pas le médicament sans l'avis de votre médecin.