

*Les patients au cœur
de notre action*

nyd pharma

la Référence **MACROLIDE** à large spectre



Infections

- Génitales non gonococciques,
- Respiratoires,
- de la Peau et des Tissus mous.

ROXYL[®]

ROXITHROMYCINE

Une efficacité reconnue.

PÉNÉTRATION INTRACELLULAIRE rapide ^(1,8)

Coefficient de **PÉNÉTRATION**
TISSULAIRE allant jusqu'à **85%** ^(4,9)

Effet **BACTÉRICIDE SYNERGIQUE** avec
les phagocytes humains, polynucléaires
neutrophiles et monocytes ⁽¹⁾

ACTION SUR LES MÉDIATEURS
INFLAMMATOIRES et module le recrutement local
et l'activation des cellules inflammatoires ⁽¹⁰⁾

ROXYL, c'est aussi ...

Une **PLUS GRANDE FIXATION AUX**
PROTÉINES PLASMATIQUES ^(3,4)



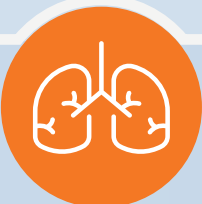

Une demi-vie **D'ÉLIMINATION PLUS LONGUE** ^(1,2,5)

Une **PLUS GRANDE STABILITÉ**
EN MIEU ACIDE ⁽⁶⁾

Une **TRÈS BONNE TOLÉRANCE**
DIGESTIVE ⁽⁷⁾

1 : Drug invest 1991 ; 3 (suppl. 3) : 1-32. 2 : Drugs 1989, 37 : 8-41. 3 : Sörgel F & coll. Physiological disposition of macrolides. In : Macrolides, chemistry, pharmacology and clinical uses Bryskier AJ & coll. Arnette Blackwell, Paris 1993. 421-35. 4 : Barré J & coll. Protein binding of macrolide antibiotics. In : Macrolides, chemistry, pharmacology and clinical uses Bryskier AJ & coll. Arnette Blackwell, Paris 1993 : 437-40. 5 : drugs of today 1991 ; vol 27 (3) : 192-222. 6 : Gasc JC & coll. J Antibiot 1991 ; 44 : 313-30. 7 : Itoh Z & coll. Chemotherapy (Tokyo) 1988 ; 36 (suppl. 4) : 104-15. 8 : Bedos JP, In Chastang C & coll. Eds Springer-Verlag, Paris 1992 : 39-48. 9 : Wise R & coll. Antimicrob Agents Chemother 1987 ; 31 : 1051-3. 10 : Antimicrob Agents Chemother. 1998 Jun ; 42 (6) : 1499-502. Kawasaki & coll. 11 : Drugs 1994, 8 (2) : 297-326. 12 : Diagno Microbial Infect Disease 1992 ; 15 : 111S-117S

Une efficacité optimale pour des indications très larges.

Efficacité clinique		
 Sphère Génitale	Infections génitales non gonococciques <ul style="list-style-type: none">• Cervicites• Urétrites	100 % ^(2,11) 100 % ^(2,11)
 Sphère ORL haute	Infections ORL <ul style="list-style-type: none">• Angines• Sinusites aiguës• Otites• Pharyngites	98,7 % ⁽¹²⁾ 92,9 % ⁽¹²⁾ 92,3 % ⁽¹²⁾ 100 % ⁽¹²⁾
 Sphère ORL basse	Infections respiratoires basses <ul style="list-style-type: none">• Bronchites aiguës (1^{er} intention si persistance)• Pneumonies• Surinfection aiguë de bronchite chronique• Autres infections respiratoires	98,1 % ⁽¹²⁾ 89,8 % ⁽¹²⁾ 90,9 % ⁽¹²⁾ 96,9 % ⁽¹²⁾
 Peau	Infections de la peau et des tissus mous <ul style="list-style-type: none">• Lésions cutanées surinfectées• Pyoderma• Acné vulgaire	90,9 % à 100 % 90 % 73,3 % d'amélioration modérée à bonne

ROXYL®

ROXITHROMYCINE

la Référence **MACROLIDE** à large spectre



Posologie **ADULTE**

**1 cp de ROXYL 300 mg 1 fois/jour
de préférence avant les repas.**

16 rue du Mont Blanc
1201 Genève - Suisse
www.nydpharma.com
Agrée Swissmedic

