

# Antibiotiques de la famille des fluoroquinolones administrés par voie systémique ou inhalée : rappel des restrictions d'utilisation

**Information destinée aux prescripteurs (médecins, chirurgiens, dentistes, sages-femmes), pharmaciens d'officine et pharmaciens hospitaliers, sociétés savantes et associations de patients**

- Les données d'une étude récente suggèrent que les fluoroquinolones continuent d'être prescrites en dehors des utilisations recommandées.
- Les fluoroquinolones administrées par voie systémique et inhalée **ne doivent pas être prescrites** :
  - chez les patients ayant présenté des **effets indésirables graves avec un antibiotique de la famille des quinolones ou des fluoroquinolones** ;
  - pour traiter des **infections non sévères ou spontanément résolutive**s (telles que pharyngite, angine et bronchite aiguë) ;
  - pour traiter des **infections de sévérité légère à modérée** (notamment cystite non compliquée, exacerbation aiguë de bronchite chronique et de bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO), rhino-sinusite bactérienne aiguë et otite moyenne aiguë), à moins que les autres antibiotiques habituellement recommandés pour ces infections ne soient jugés inappropriés ;
  - pour traiter des **infections non bactériennes**, par exemple la prostatite (chronique) non bactérienne ;
  - pour prévenir la **diarrhée du voyageur ou les infections récidivantes des voies urinaires basses**.
- Les fluoroquinolones administrées par voie systémique et inhalée peuvent être associées à des effets indésirables très rares, graves, invalidants, durables et potentiellement irréversibles. **Ces médicaments ne doivent être prescrits que dans leurs indications validées et après une évaluation minutieuse des bénéfices et des risques pour chaque patient.**

Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé



## Quels sont les médicaments à base de fluoroquinolones ?

Les fluoroquinolones autorisées en France par voies orale ou injectable sont des spécialités à base des substances actives suivantes :

- Ciprofloxacin (Ciflox, Uniflox et génériques)
- Lévofloxacin (Tavanic et génériques)
- Ofloxacin (Oflocet, Monoflocet, génériques)
- Norfloxacin (génériques)
- Moxifloxacin (Izilox et génériques)
- Loméfloxacin (Décalogiflox et Logiflox)

- Delafloxacin (Quofenix).



Fluoroquinolones