


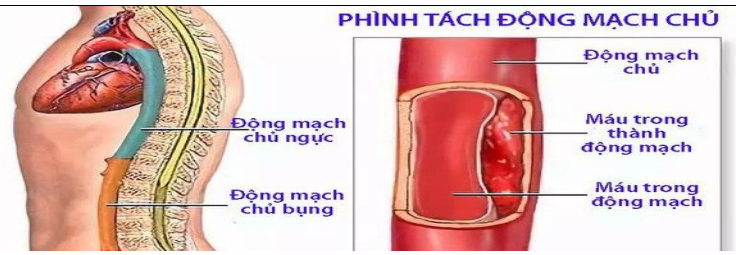
Cập Nhật Thông Tin Liên Quan Đến Tính AN TOÀN

KHÁNG SINH NHÓM QUINOLON VÀ FLUOROQUINOLON

Theo công văn số 5785/QLD-ĐK của Cục Quản Lý Dược ngày 24/5/2021

1. Thông báo cho cán bộ y tế tại cơ sở của mình các thông tin liên quan đến tính an toàn, hiệu quả của kháng sinh nhóm quinolon và fluoroquinolon.
2. Tăng cường theo dõi, phát hiện, xử trí các trường hợp xảy ra phản ứng có hại của thuốc (đường uống hoặc tiêm truyền).

Thế hệ	Kháng sinh	
Quinolon	1	Acid nalidixic, Cinoxacin
Fluoroquinolon	2	Ciprofloxacin, Ofloxacin, Enoxacin
	3	Levofloxacin, Moxiofloxacin, Sparfloxacin, Gatifloxacin.
	4	Trovafloxacin

 <p>Nguy cơ hạ đường huyết nghiêm trọng và ảnh hưởng bất lợi lên sức khỏe tâm thần. Đặc biệt ở người cao tuổi và bệnh nhân đái tháo đường.</p>	 <p>Nguy cơ đứt hoặc rách động mạch chủ. Không nên sử dụng ở bệnh nhân nguy cơ cao: tắc nghẽn hoặc phình động mạch chủ hoặc các mạch máu khác, tăng huyết áp, các rối loạn gen liên quan đến thay đổi mạch máu, người cao tuổi.</p>
---	---



ADR nghiêm trọng, gây tàn tật và không hồi phục.

* Không kê đơn:

- Nhiễm khuẩn không nghiêm trọng
- Nhiễm trùng không do vi khuẩn
- Nhiễm khuẩn đường tiết niệu dưới tái phát, dự phòng tiêu chảy khi đi du lịch
- Trừ khi các kháng sinh được khuyến cáo phổ biến khác không sử dụng được.

*** Tránh dùng nếu bệnh nhân có tiền sử ADR nghiêm trọng với kháng sinh nhóm này.**

* Thận trọng:

- Cao tuổi
- Bệnh thận
- Đã ghép tạng
- Dùng corticoid