

تداخلات دارویی آزیترومايسين

تداخلات داروها با یکدیگر می تواند بر کارایی و عملکرد آنها تاثیر گذاشته و موجب بروز عوارض جانبی ناشی از تداخلات دارویی شود. برای جلوگیری از بروز این مشکل، توصیه می شود که لیستی از محصولات و داروهای مصرف خود را آماده کرده و در هنگام مراجعه به پزشک، به ایشان ارائه دهید تا نسخه ای متناسب با شرایط خود دریافت کنید. همچنین، بعد از دریافت نسخه مناسب خود، از شروع یا قطع مصرف داروها یا تغییر دوز آنها بدون هماهنگی با پزشک جلوگیری کنید.

مصرف آزیترومايسين با داروهای تاثیرگذار بر ریتم قلب که موجب (طولانی شدن QT) می شوند تداخل ایجاد می کنند. از جمله این دارو:

• [آمیودارون](#)

• [کلروکین](#)

• دیزوپایرامید

• دوفتیلید

• دروندارون

• [هیدروکسی کلروکین](#)

• ابوتیلید

• [بیموزاید](#)

• پروکائنامید

• کوئینیدین

• [سوتالول](#)

آزیترومايسين اثر داروهای زیر را افزایش می دهد:

• آفاتینیب

• آلیسکایرن

• [آتورواستاتین](#)

• بتریکسابان

• بیلاستین

• گلیکوزیدهای قلبی

• سلپیرولول

• کلروکین

• کلوفازیمین

• [کلشی سین](#)

- [سیکلوسپورین \(سیستمیک\)](#)
- [دابیگاتران اتکسیلات](#)
- [دومیریدون](#)
- دوکسوروبیسین (متداول)
- ادوکسابان
- اتوپوزاید
- اتوپوزاید فسفات
- [اورولیموس](#)
- گادوبنات دی مگنومین
- گلکاپرویر و پبیرنتاسویر
- هالوفانتین
- [هالوپریدول](#)
- اینوتوزومب اوزوگامایسین
- لاپاتینیب
- لاروترکتینیب
- لفامولین
- لوفکسیدین
- [لوواستاتین](#)
- میدوستورین
- میزولاستین
- مورفین (سیستمیک)
- نادولول
- نالمدین
- نالوکسگل
- [اندانسترون](#)
- پازوپانیب
- پنتامیدین (سیستمیک)
- سوپستراهای P-gp/ABCB1

- پیپراکین
- پروبوکول
- داروهای ضد سایکوز طولانی کننده QT (خطر متوسط)
- داروهای ضد آریتمی کلاس IC طولانی کننده QT (خطر متوسط)
- آنتی‌بیوتیک‌های کینولونی طولانی کننده QT (خطر متوسط)
- رانولازین
- [ریفاکسیمین](#)
- ریمگینت
- [ریسپریدون](#)
- رومیپسین
- سیلودوسین
- [سیمو استاتین](#)
- سیرولیموس
- سدیم استیوگلوکونات
- [تاکرولیموس](#) (سیستمیک و موضعی)
- تالازوپاریب
- تگاسرود
- تنیوساید
- تولوآپتان
- توپوتکان
- تورمیفن
- آبروگپنت
- وین کریستین (لیپوزومال)
- آنتاگونیست های ویتامین کا

داروهای زیر، اثر آزیتروماسین را افزایش می‌دهند:

- آمی سولپرید (خوراکی)
- فکسینیدازول

- نلفیناویر
- پیموزاید
- داروهای طولانی کننده QT (بیشترین خطر)
- داروهای ضدافسردگی طولانی کننده QT (خطر متوسط)
- مهارکننده‌های کیناز طولانی کننده QT (خطر متوسط)
- مهارکننده‌های متوسط و قوی CYP3A4 طولانی کننده QT (خطر متوسط)

آزیترومایسین اثر داروهای زیر را کاهش می‌دهد:

- ب.ث.ژ (داخل مثنه‌ای)
- واکسن ب.ث.ژ (ایمنی‌زا)
- واکسن وبا
- لاکتوباسیلوس و استریول
- سینکالید
- سدیم پیکوسولفات
- واکسن حصبه

تداخلات پرهیزی ازیترومایسین (Azithromycin)

- داروهای ب.ث.ژ (داخل مثنه‌ای)
- بیلاستین
- واکسن وبا
- دوکسوروبیسین (متداول)
- فکسینیدازول
- میزولاستین
- بازوپانیب
- پیموزاید
- مهارکننده‌های قوی CYP3A4 طولانی کننده فاصله QT (خطر متوسط)
- توپوتکان
- وین کریستین (لیپوزومال)