



Bijlage 1. Chemoprophylactica

Rifampicine, ciprofloxacin en ceftriaxon zijn wat betreft effectiviteit gelijkwaardige alternatieven als chemoprophylaxe. Op grond van gebruiksgemak en lage resistentieontwikkeling lijkt ciprofloxacin het gunstigste profiel te hebben bij personen vanaf 16 jaar. (Kinderen tot 16 jaar uitsluitend na overleg met kinderarts-infectioloog.)

Ciprofloxacin (Ciproxin®)

Dosering

- Volwassenen (kinderen >15 jaar): éénmalig 500 mg per os
- Kinderen tot 16 jaar: uitsluitend na overleg met kinderarts-infectioloog

Contra-indicaties

- Kinderen jonger dan 16 jaar uitsluitend na overleg met kinderarts-infectioloog
- Overgevoeligheid voor chinolonen
- Ernstige, gecombineerde lever- en nierfunctiestoornissen
- Niet gebruiken bij zwangerschap en tijdens lactatie

Waarschuwingen

- Kan interactie geven met orale anticoagulantia
- Voorzichtigheid is geboden bij epilepsie

Rifampicine (Rifadin®, Rimactan®)

Dosering (Farmacotherapeutisch Kompas) gedurende 2 dagen

- Volwassenen (kinderen >12 jaar): tweemaal daags 600 mg per os
- Kinderen 3 maanden -12 jaar: tweemaal daags 10 mg/kg per os (max. 600 mg)
- Pasgeborenen tot 3 maanden: tweemaal daags 5 mg/kg per os

Contra-indicaties

- Zwangerschap
- Leverfunctiestoornissen, galwegobstructie
- Overgevoeligheid voor rifampicine

Waarschuwingen

- Veroorzaakt een rode verkleuring van urine, tranenvocht en sputum
- Zachte contactlenzen kunnen onherstelbaar rood/oranje verkleuren
- Kan de betrouwbaarheid van orale contraceptiva verminderen
- Kan interactie geven met anticoagulantia

Ceftriaxon (Rocephin®)

Dosering

- Volwassenen, zwangeren (kinderen >15 jaar): éénmalig 250 mg i.m.
- Kinderen tot 16 jaar: éénmalig 125 mg i.m.

Contra-indicatie

- Overgevoeligheid voor cefalosporinen

Waarschuwing

- Dosering aanpassen bij neonaten en lever- en nierfunctiestoornissen