

**Antibiotica, antimycotica, anti-protozoaire middelen, antiseptica, antifungale en antivirale medicatie**

<b>Antibioticum</b>	<b>Normale dosis</b>	<b>Dosis bij GFR 90-50</b>	<b>Dosis bij GFR 50-10</b>	<b>Dosis bij GFR &lt; 10</b>
Aciclovir.	200-800 mg q5-12h po	200-800 mg q5-12h	200-800 mg q12-24h	100-400 q24h
Adefovir dipivoxil.	10 mg q24h po	10 mg q24h	10 mg q48-72h	10 mg q72h
Amoxi +- Clav.	500 mg q8h po	500 mg q8h	500 mg q12h	250 mg q12h
Brivudin.	125 mg q24h po	125 mg q24h	125 mg q24h	No data.
Cefaclor.	500 mg q8h po	500 mg q8h	500 mg q8h	500 mg q12h
Cefadroxil.	1 gm q12h po	1 gm q12h	1 gm q24h	1 gm q36h
Cefalexin.	250-500 mg q6h po	250-500 mg q6h	250-500 mg q8-12h	250-500 mg q12h
Cefurox. Axetil.	500 mg q12h po	500 mg q12h	500 mg q12h	500 mg q12h
Ciprofloxacin.	500-750 mg q12h po	500-750 mg q12h	500-750 mg q18h	500 mg q24h
Clarithromycine.	500 mg q12h po	500 mg q12h	375 mg q12 h	250-375 mg q24h
Clindamycine.	300-600 mg q8h po	300-600 mg q8h	300-600 mg q8h	300-600 mg q8h
Doxycycline.	100 mg q12h po	100 mg q12h	100 mg q12h	100 mg q12h
Entecavir.	0,5-1 mg q24h po	0,5-1 mg q24h	0,15-0,5 mg q24h	0,05-0,1 mg q24h
Erythromycin.	500 mg q6h po	500 mg q6h	500 mg q6h	250-375 mg q6h
Ethambutol.	15-25 mg/kg (max. 2,5 gm) q24h po	15 mg/kg q24h	15 mg/kg q24-36h	15 mg/kg q48h
Flucloxacillin.	500 mg q6h po	500 mg q6h	500 mg q6h	500 mg q6h
Fluconazole.	200-400 mg q24h po	200-400 mg q24h	200-400 q24h	100-200 mg q24h
Flucytosine.	37,5 mg/kg q6h po	37,5 mg/kg q6h	37,5 mg/kg q12-24h	37,5 mg/kg q24-48h
Ganciclovir.	1 gm q8h po	1,5 gm q24h	500 mg – 1 gm q24h	500 mg q48-96h
Isoniazid.	5 mg/kg (max. 300 mg) q24h po	5 mg/kg q24h	5 mg/kg q24h	5 mg/kg q24h
Itraconazole.	200 mg q24h po	200 mg q24h	200 mg q24h	200 mg q24h
Ketoconazole.	200 mg q24h po	200 mg q24h	200 mg q24h	200 mg q24h
Lamivudine.	100 mg q24h po	100 mg q24h	25-50 mg q24h	10-15 mg q24h
Levofloxacin.	500 mg q12-24h po	500 mg q12-24h	250-500 mg q24h	500 mg q48h
Lincomycin.	500 mg q6h po	500 mg q6h	500 mg q6-12h	125-150 mg q12-24h
Linezolid.	600 mg q12h po	600 mg q12h	600 mg q12h	600 mg q12h
Metronidazole.	500 mg q8h po	500 mg q8h	500 mg q8h	250 mg q8h
Minocycline.	100 mg q12h po	100 mg q12h	100 mg q12h	100 mg q12h
Moxifloxacin.	400 mg q24h po	400 mg q24h	No data.	No data.
Nitrofurantoin.	100 mg q6-8h po	100 mg q6-8h	Avoid.	Avoid.
Norfloxacin.	400 mg q12h po	400 mg q12h	400 mg q24h	400 mg q24h
Ofloxacin.	200 mg q12h po	200 mg q12h	200 mg q24h	200 mg q48h
Oseltamivir.	75 mg q12h po	75 mg q12h	75 mg q24h	Avoid.
Penicillin V.	250-500 mg q6h po	250-500 mg q6h	250-500 mg q6h	250-500 mg q6h
Posaconazole.	400 mg q12h po	400 mg q12h	400 mg q12h	400 mg q12h
Pyrazinamide.	25 mg/kg (max. 2,5 gm) q24h po	25 mg/kg q24h	25 mg/kg q24h	12-25 mg/kg q24h
Ribavirin.	400-600 mg q12h po	400-600 mg q12h	No data.	No data.
Rifabutin.	5 mg/kg (max. 300 mg) q24h po	5 mg/kg q24h	5 mg/kg q24h	5 mg/kg q24h
Rifampicin.	600 mg q24h po	600 mg q24h	300-600 mg q24h	300-600 mg q24h
Rifampicin.	10 mg/kg (max. 600 mg) q24h po	10 mg/kg q24h	5-10 mg/kg q24h	5-10 mg/kg q24h

Antibioticum	Normale dosis	Dosis bij GFR 90-50	Dosis bij GFR 50-10	Dosis bij GFR < 10
Roxithromycin.	150 mg q12h po	150 mg q12h	150 mg q12h	150 mg q24h
Spiramycin.	500 mg – 1 gm q6h po	500 mg – 1 gm q6h	500 mg – 1 gm q6h	500 mg – 1 gm q6h
Telbivudine.	600 mg q24h po	600 mg q24h	600 mg q48-72h	600 mg q96h
Telithromycin.	800 mg q24h po	800 mg q24h	600 mg q24h	600 mg q24h
Terbinafine.	250 mg q24h po	250 mg q24h	Avoid.	Avoid.
TMP – SMX.	160 mg / 800 mg q12h po	160 mg / 800 mg q12h	80 mg / 400 mg q12h	Not recommended.
Valaciclovir.	1 gm q8h po	1 gm q8h	1 gm q12h	1 gm q24h
Valganciclovir.	900 mg q12-24h po	900 mg q12-24h	450 mg q12-48h	No data.
Voriconazole.	4 mg/kg q12h po	4 mg/kg q12h	4 mg/kg q12h	4 mg/kg q12h