

Middel	IV-dosering	Orale dosering	Opmerking
Amoxicilline	1000 mg 4 dd	750 mg 3 dd	
Amoxicilline/clavulaanzuur (Augmentin)	1000/200 mg 4 dd	500/125 3 dd	hogere dosering geeft veel bijwerkingen
Benzylpenicilline (Pen G), normaal	4-6 miljoen EH/24 uur	amoxicilline 750 mg 3 dd/ 1000 mg 4dd; bij uitzondering feneticilline (Broxil) 500 mg 4 dd	
Benzylpenicilline, hoog	6-12 miljoen EH/24 uur	geen switch (eventueel i.o.m. AM/II)	
Cefuroxim	1500 mg 3 dd	amoxicilline 500 mg 3 dd, of amoxicilline/clavulaanzuur 500/125 mg 3 dd, of co-trimoxazol 960 mg 2 dd	Cefuroxim oraal (Zinnat) wordt onvoldoende geabsorbeerd
Ceftazidime	1-2 gr 3dd	ciprofloxacin (zie aldaar)	
Ciprofloxacin, normaal	400 mg 2 dd	500 mg 2 dd	Absorptie wordt sterk verminderd door antacida, ijzerzouten, sucralfaat, calcium-, magnesium- en zinkzouten. Hetzelfde geldt bij gelijktijdig gebruik van sondevoeding (overleg met ziekenhuisapotheker)
Ciprofloxacin, hoog	400 mg 3 dd	750 mg 2 dd	
Clindamycine	600 mg 3 dd	600 mg 3 dd	
Co-trimoxazol	960 mg 2 dd	960 mg 2 dd	
Doxycycline	100 mg 1 dd	100 mg 1 dd	Eerste dag 200 mg
Flucloxacilline, normaal	4000 mg/24 uur	500-1000 mg 4 dd of clindamycine 600 mg 3 dd	Wisselende biologische beschikbaarheid. Bij langdurig gebruik overweeg orale absorptietest. Clindamycine is een alternatief bij p.o. switch
Flucloxacilline, hoog	6 - 12 gram/24 uur	NIET (eventueel i.o.m. AM/II)	
Fluconazol	200-400 mg 1 dd Opladen met dubbele dosis	200-400 mg 1 dd Opladen met dubbele dosis	
Gentamicine	5 mg/kg 1 dd	NIET	
Itraconazol	100-200 mg 1-2 dd	100-200 mg 1-2 dd	Suspensie geven i.v.m. betere absorptie dan capsule
Linezolid	600 mg 2 dd	600 mg 2 dd	Maximaal 28 dagen
Metronidazol	500 mg 3 dd	500 mg 3 dd	Niet langer dan 14 dagen totaal behandelen i.v.m. toxiciteit
Moxifloxacin	400 mg 1 dd	400 mg 1 dd	Zie ciprofloxacin
Rifampicine	600 mg 1 dd	600 mg 1 dd	
Vancomycine	1000 mg 2 dd (spiegelbepaling)	NIET (eventueel i.o.m. AM/II)	
Voriconazol	4 mg/kg 2 dd Dag 1 opladen met 6 mg/kg 2 dd	200 mg 2 dd Dag 1 opladen met 400 mg 2 dd	