

Dit is geen behandeladvies, voor een optimale behandeling van een infectie zijn meer parameters van belang dan gevoeligheid van het micro-organisme voor het gegeven middel, bij voorbeeld de penetratie van het middel in het weefsel dat geïnfecteerd is. Voor behandeladvies zie het FROBAZ-formularium (<http://frobaz.swabid.nl>)

Ziekteverwekkers	Penicillinen				cefalosporinen			Overige betalactam antibiotica	Urinemiddelen			Overige middelen						
	Benzyloxacilline (i.v. of oraal)	Flucloxacilline (i.v. of oraal)	amoxicilline (i.v. of oraal) en piperacilline (i.v.)	amoxicilline/clavulaanzuur (i.v. of oraal)	cefuroxim (i.v.)	ceftriaxon (i.v.)	ceftibuten (oraal)	meropenem (i.v.)	Nitrofurantoin (oraal)	Fosfomycine (oraal)	Trimethoprim (oraal)	ciprofloxacine (i.v. of oraal)	co-trimoxazol (i.v. of oraal)	azitromycine (oraal), claritromycine (oraal), erytromycine (i.v. of oraal)	clindamycine (i.v. of oraal)	tetracycline (oraal), doxycycline (i.v. of oraal)	gentamicine (i.v.)	vancomycine (i.v.)
Kokken																		
<i>Staphylococcus aureus</i>							nvt											
MRSA																		
<i>Streptococcus pneumoniae</i>									nvt	nvt	nvt						nvt	
andere streptokokken																	nvt	
enterokokken		nvt								nvt							nvt	
gonokokken		nvt	nvt	nvt	nvt		nvt		nvt	nvt	nvt		nvt		nvt		nvt	
Staven																		
<i>Haemophilus influenzae</i>		nvt							nvt	nvt	nvt							
<i>Escherichia coli</i>		nvt																
<i>E. coli</i> ESBL-postief		nvt																
<i>Klebsiella species</i>		nvt																
<i>Proteus mirabilis</i>		nvt																
<i>Enterobacter aerogenes</i>		nvt																
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		nvt	zie opm.															
Diversen																		
Chlamydia	nvt	nvt		nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt		nvt		nvt		nvt	nvt
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt		nvt		nvt		nvt	nvt

Opmerking: pseudomonas alleen gevoelig voor piperacilline (i.v.)

>80% gevoelig
 < 80% gevoelig
 nooit gevoelig
 Wordt in principe niet gerapporteerd, kan bij uitzondering gebruikt worden voor ongecompliceerde urineweginfecties

nvt combinatie micro-organisme - antibioticum wordt zelden gebruikt, geen gegevens bekend