

Antibiotika- och bakteriekort

	G + aerob										G + anaerob		G - aerob												G - anaerob			
	S. aureus	Alfastreptokocker	Betastreptokocker (grupp A, C och G)	Pneumokocker	E. faecalis	E. faecium	S. saprophyticus	Listeria monocytogenes	C. perfringens	C. difficile (po behandling)	Meningokocker	H. influenzae	Moraxella catarrhalis	E. coli	Klebsiella spp.	Enterobacter spp.	Proteus mirabilis	Shigella, Salmonella	Campylobacter jejuni och coli	Pseudomonas	Legionella	F. tularensis	Pasteurella multocida	B. fragilis	Mycoplasma Pn, Chlamydia Pn	Borrelia		
Erytromycin (po/iv)	Lila		Grön	Grön								Grön						Grön							Grön			
Azitromycin (po/iv)	Lila		Grön	Grön								Grön						Grön							Grön		Grön	
Klindamycin (po/iv)	Grön	Grön						Grön																Grön				
Doxycyklin (po)	Grön		Grön	Grön							Grön	Grön						Grön					Röd	Grön		Grön	Röd	
Metronidaxol (po/iv)								Grön	Grön															Grön				
Ciprofloxacin (po/iv)							Röd				Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Röd	Röd		Grön	Grön						
Levofloxacin (po/iv)	Röd		Röd	Röd							Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Röd		Grön				Grön			
Moxifloxacin (po/iv)	Grön		Grön	Grön							Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Röd	Grön				Grön			
Trimetoprim (po)							Gul																					
Trimetoprim/sulfa (po/iv)	Grön		Grön	Grön			Grön				Orange	Grön	Orange	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön						Grön				
Nitrofurantoin (po)					Gul		Gul						Gul															
Amikacin, Tobramycin (iv)	Grön						Grön						Grön	Grön	Grön	Grön	Grön			Grön				Grön				
Gentamicin (iv)	Grön						Grön						Grön	Grön	Grön	Grön	Grön						Grön					
Vancomycin (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön																						
Vancomycin (po)								Grön	Grön																			

- Grön = vanligen känslig
- Gul = endast vid nedre UVI
- Lila = osäker effekt
- Orange = ca 20-40% resistenta
- Blå = inducerbar resistens
- Röd = hög dos

- Grön = vanligen känslig
- Orange = ca 20-40% resistent
- Gul = endast vid nedre UVI
- Blå = inducerbar resistens
- Lila = osäker effekt
- Röd = hög dos

AE = ej Klebsiella aerogenes

För val av behandling, se lokala eller nationella behandlingsrekommendationer.

Vid multiresistenta bakterier, kontakta infektionskliniken.

Läs Antibiotikaval och gör Antibiotika Smart!

För mer detaljer se även Strama Gävleborgs app!



Scanna QR-koden för att ladda ner appen

Denna app kan laddas ner på telefon eller läsas som webbversion.
www.regiongavleborg.se/strama

Lathund för antibiotika, uppdaterat av:
Ilona Veréb, klinisk mikrobiolog
Robin Razmi, biträdande smittskyddsläkare
Cecilia Eklund, infektionsläkare
Region Gävleborg mars 2023.

	G + aerob							G + anaerob		G - aerob													G - anaerob			
	S. aureus	Alfastréptokocker	Betastréptokocker (grupp A, C och G)	Pneumokocker	E. faecalis	E. faecium	S. saprophyticus	Listeria monocytogenes	C. perfringens	C. difficile (po behandling)	Meningokocker	H. influenzae	Moraxella catarrhalis	E. coli	Klebsiella spp	Enterobacter spp	Proteus mirabilis	Shigella, Salmonella	Campylobacter	Pseudomonas	Legionella	F. tularensis	Pasteurella multocida	B. fragilis	Mycoplasma Pn, Chlamydia Pn	Borrelia
Fenoximetylpenicillin, PcV (po)		AE	Grön	Grön																			AE			Grön
Bensylpenicillin PcG (iv)		Grön	Grön	Grön						Grön														Grön		Grön
Pivmecillinam (po)							Gul																			
Amoxicillin (po) Ampicillin (iv)		Grön	Grön	Grön						Grön	Orange															Grön
Amoxicillin + klavulansyra (po)	Grön	Grön	Grön	Grön						AE	Röd		AE	AE		AE										Grön
Flukloxacillin (po) Kloxacillin (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön																						Grön
Piperacillin + tazobaktam (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön				Grön		AE					Blå	Grön				Röd				Grön	Grön	
Cefadroxil (po)			Grön	Grön									Gul	AE		Gul										
Cefuroxim (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön						AE			AE			Grön	AE							AE		Grön
Cefotaxim (iv)	Röd	Grön	Grön	Grön				Röd							Blå	Grön	Grön									Grön
Ceftriaxon (iv)	Röd	Grön	Grön	Grön				Röd							Blå	Grön	Grön									Grön
Ceftazidim (iv)											AE	AE			Blå	Grön	Grön			Röd						AE
Imipenem (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön	Grön			Grön								Röd	Grön			Röd						AE
Meropenem (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön	AE			Grön	Grön							Grön	Grön			Grön				Grön		Grön
Ertapenem (iv)	Grön	Grön	Grön	Grön				Grön								Grön	Grön									AE
Aztreonam (iv)											AE	AE				Grön	Grön			Röd						