

Blododlingar 2017

Gramnegativa bakterier

% Resistent bakterier (I+R) i blododlingar 2017

	<i>E. coli</i>	<i>Klebsiella</i> spp.	<i>Enterobacter</i> spp.	<i>Pseudomonas</i> spp.	<i>Citrobacter</i> spp.	<i>Proteus</i> spp.	<i>Serratia</i> spp.	<i>Haemophilus</i> spp.	<i>Acinetobacter</i> spp.
Antal	328	89	27	23	13	12	11	5	4
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Amox/clav	20*	0*	100	-	-	0*	100*	0	-
Tetracyclin	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Cefotaxim	6	8	14	-	0	0	0	0	-
Ceftazidim	5	7	18	0	15	0	0	-	-
Ceftibuten	5	6	-	-	-	0	-	-	-
Pip-Tazo	6	7	15	0	15	0	0	0	-
Meropenem	0	0	0	4	0	0	0	0	0
Ciprofloxacin	13	10	0	9	8	0	9	0	0
Gentamicin	5	2	0	0	0	0	0	-	0
Trim-sulfa	18	11	0	-	0	0	0	38	0

* Få observationer / ingår ej i standardpanel

Blododlingar 2017

Grampositiva bakterier

% Resistent bakterier (I+R) i blododlingar 2017

	KNS	<i>S. aureus</i>	Strep. A,B,C,G	Pneumokock	Alfa-Strep	<i>Ent.</i> <i>faecalis</i>	<i>Ent.</i> <i>faecium</i>	<i>Aerococcus</i> spp.	<i>Bacillus</i> spp.
Antal	357	190	69	9	53	56	30	11	3
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Ampicillin	-	-	0	0	7	0	93	0	0
Penicillin G	-	-	0	0*	16	-	-	0	0
Cefotaxim	43	1	0	0*	3	-	-	0	-
Imipenem	47	1	-	-	0*	0	93	-	0
Meropenem	39*	2*	0	0	0	-	-	0	0
Pip-Tazo	43	1	0*	-	13	0	90	-	0
Erytromycin	36	0	4	0	0*	-	-	-	-
Klindamycin	30	1	1	0	6	-	-	-	67
Norfloxacin	35	3	4	0	0*	-	-	-	-
Tetracyclin	-	-	39	0*	50*	-	-	-	-
Trim-sulfa	37	0	0	-	33*	-	-	-	-
Gentamicin	31	0	100	100*	100	100	100	-	-
Fusidinsyra	23	2	-	-	-	-	-	-	-
Rifampicin	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Linezolid	0	1	-	-	-	-	0	-	-
Vancomycin	0	0	-	-	0	0	0	0	0
Teicoplanin	-	-	-	-	-	-	0*	-	-
Tigecyklin	0*	-	-	-	-	-	10	-	-
Daptomycin	0*	0*	-	-	-	-	-	-	-

*Få observationer / ingår ej i standardpanel

Jästsvamp
% Resistent (I+R) i blododlingar 2017

	<i>Candida albicans</i>	<i>Candida glabrata</i>	<i>Candida krusei</i>	<i>Candida parapsilosis</i>
Antal	14	2	0	0
	%	%	%	%
Amfotericin B	0	0	-	-
Anidulafungin	0	0	-	-
Fluconazol	0	100	-	-
Micafungin	43	0	-	-
Pozakonazol	0	-	-	-
Vorikonazol	0	-	-	-