

Klebsiella oxytoca

2022

Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Ambulant				Stationär			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Penicilline	Amoxicillin/Clavulansäure	946	10,3	8,5	12,4	1.608	20,1	18,2	22,1
	Ampicillin/Sulbactam	688	20,3	17,5	23,5	2.446	24,9	23,3	26,7
	Piperacillin	22	*	*	*	2.159	93,7	92,6	94,7
	Piperacillin/Tazobactam	613	10,1	8,0	12,8	3.229	15,3	14,1	16,5
Cephalosporine	Cefepim	39	*	*	*	1.152	3,8	2,9	5,1
	Cefixim	173	5,2	2,8	9,6	68	0,0	0,0	5,3
	Cefotaxim	512	2,1	1,2	3,8	3.175	4,5	3,8	5,3
	Cefpodoxim	405	7,2	5,0	10,1	1.393	13,2	11,5	15,1
	Cefpodoxim-Proxetil	381	6,6	4,5	9,5	154	11,0	7,0	17,0
	Ceftazidim	385	1,8	0,9	3,7	2.938	3,0	2,5	3,7
	Ceftazidim/Avibactam	**	**	**	**	188	0,5	0,1	3,0
	Ceftriaxon	81	7,4	3,4	15,2	1.217	5,7	4,5	7,1
	Cefuroxim	464	10,1	7,7	13,2	2.977	17,1	15,8	18,5
	Cefuroxim-Axetil	807	9,9	8,0	12,2	1.017	17,1	14,9	19,5
Carbapeneme	Ertapenem	37	*	*	*	1.201	0,3	0,1	0,9
	Imipenem	275	0,0	0,0	1,4	2.402	0,0	0,0	0,2
	Meropenem	559	0,0	0,0	0,7	3.084	0,1	0,0	0,2



Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Ambulant				Stationär			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	1.104	2,5	1,8	3,6	3.238	4,9	4,2	5,7
	Levofloxacin	792	2,5	1,6	3,9	2.471	4,5	3,7	5,3
	Moxifloxacin	123	1,6	0,4	5,7	1.308	5,9	4,7	7,3
Aminoglykoside	Amikacin	**	**	**	**	442	0,2	0,0	1,3
	Gentamicin	364	0,3	0,0	1,5	2.210	1,0	0,7	1,6
	Tobramycin	21	*	*	*	858	0,9	0,5	1,8
Sonstige	Cotrimoxazol	1.104	2,4	1,6	3,4	3.245	4,3	3,7	5,1
	Trimethoprim	724	5,4	4,0	7,3	749	7,1	5,5	9,1

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten

KI - Konfidenzintervall

Antibiotika- gruppe	Antibiotikum	Normalstation				Intensivstation				Blutkultur			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Penicilline	Amoxicillin/Clavulan- säure	1.271	18,4	16,4	20,6	177	31,6	25,2	38,8	78	17,9	11,0	27,9
	Ampicillin/Sulbactam	1.734	24,0	22,1	26,1	468	29,7	25,7	34,0	210	31,0	25,1	37,5
	Piperacillin	1.510	96,2	95,1	97	415	91,6	88,5	93,9	171	93,0	88,1	95,9
	Piperacil- lin/Tazobactam	2.413	14,5	13,1	15,9	529	20,2	17,0	23,9	212	16,5	12,1	22,1
Cephalosporine	Cefepim	993	3,9	2,9	5,3	114	4,4	1,9	9,9	56	1,8	0,3	9,4
	Cefixim	52	0,0	0,0	6,9	14	*	*	*	18	*	*	*
	Cefotaxim	2.369	4,5	3,8	5,4	522	5,0	3,4	7,2	212	5,2	2,9	9,1
	Cefpodoxim	1.066	13,1	11,2	15,3	145	16,6	11,4	23,4	67	10,4	5,2	20,0
	Cefpodoxim-Proxetil	141	11,3	7,1	17,6	8	*	*	*	**	**	**	**
	Ceftazidim	2.174	3,1	2,4	3,9	495	3,6	2,3	5,7	206	3,4	1,7	6,8
	Ceftazidim/Avibactam	84	0,0	0,0	4,4	52	1,9	0,3	10,1	18	*	*	*
	Ceftriaxon	925	5,0	3,7	6,6	178	9,0	5,6	14,1	97	7,2	3,5	14,2
	Cefuroxim	2.182	16,1	14,6	17,7	511	21,7	18,4	25,5	212	19,8	15,0	25,7
	Cefuroxim-Axetil	798	15,5	13,2	18,2	138	24,6	18,2	32,4	33	*	*	*
Carbapeneme	Ertapenem	964	0,3	0,1	0,9	155	0,6	0,1	3,6	65	0,0	0,0	5,6
	Imipenem	1.714	0,0	0,0	0,2	468	0,0	0,0	0,8	212	0,0	0,0	1,8
	Meropenem	2.304	0,1	0,0	0,3	520	0,0	0,0	0,7	212	0,0	0,0	1,8

Antibiotika- gruppe	Antibiotikum	Normalstation				Intensivstation				Blutkultur			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	2.421	5,1	4,3	6,1	527	4,9	3,4	7,1	212	2,8	1,3	6,0
	Levofloxacin	1.886	4,5	3,7	5,5	325	5,5	3,5	8,6	149	3,4	1,4	7,6
	Moxifloxacin	846	6,6	5,1	8,5	286	5,9	3,7	9,3	142	4,2	2,0	8,9
Aminoglykoside	Amikacin	284	0,4	0,1	2,0	95	0,0	0,0	3,9	29	*	*	*
	Gentamicin	1.625	1,1	0,7	1,7	431	1,2	0,5	2,7	159	0,0	0,0	2,4
	Tobramycin	608	1,2	0,6	2,4	184	0,5	0,1	3,0	78	0,0	0,0	4,7
Sonstige	Cotrimoxazol	2.425	4,4	3,6	5,3	528	4,5	3,1	6,7	212	8,0	5,1	12,5
	Trimethoprim	624	6,6	4,9	8,8	51	7,8	3,1	18,5	**	**	**	**

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten

KI - Konfidenzintervall

Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Grund-/Regelversorgung				Schwerpunkt-/Maximalversorgung			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Penicilline	Amoxicillin/Clavulansäure	620	19,4	16,4	22,6	838	18,6	16,1	21,4
	Ampicillin/Sulbactam	908	23,2	20,6	26,1	1.448	25,1	23,0	27,4
	Piperacillin	855	99,6	99,0	99,9	1.224	89,2	87,4	90,8
	Piperacillin/Tazobactam	1.041	13,3	11,3	15,5	2.028	15,5	14,0	17,1
Cephalosporine	Cefepim	394	2,5	1,4	4,6	707	4,4	3,1	6,2
	Cefixim	66	0,0	0,0	5,5	2	*	*	*
	Cefotaxim	989	4,6	3,4	6,0	2.027	4,3	3,5	5,3
	Cefpodoxim	580	11,4	9,0	14,2	746	13,8	11,5	16,5
	Cefpodoxim-Proxetil	63	11,1	5,5	21,2	57	12,3	6,1	23,2
	Ceftazidim	872	2,5	1,7	3,8	1.962	3,3	2,6	4,1
	Ceftazidim/Avibactam	1	*	*	*	187	0,5	0,1	3,0
	Ceftriaxon	579	5,4	3,8	7,5	542	6,1	4,4	8,4
	Cefuroxim	1.046	14,8	12,8	17,1	1.771	17,8	16,1	19,6
	Cefuroxim-Axetil	132	18,9	13,2	26,5	866	16,6	14,3	19,3
Carbapeneme	Ertapenem	351	0,6	0,2	2,1	847	0,2	0,1	0,9
	Imipenem	850	0,0	0,0	0,4	1.432	0,0	0,0	0,3
	Meropenem	919	0,1	0,0	0,6	2.026	0,0	0,0	0,3
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	1.047	3,9	2,9	5,3	2.031	5,2	4,3	6,3
	Levofloxacin	975	3,9	2,9	5,3	1.366	4,7	3,7	5,9
	Moxifloxacin	562	3,9	2,6	5,9	706	7,4	5,7	9,5



Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Grund-/Regelversorgung				Schwerpunkt-/Maximalversorgung			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Aminoglykoside	Amikacin	111	0,9	0,2	4,9	331	0,0	0,0	1,1
	Gentamicin	587	0,5	0,2	1,5	1.520	1,1	0,6	1,7
	Tobramycin	150	0,7	0,1	3,7	694	0,9	0,4	1,9
Sonstige	Cotrimoxazol	1.049	3,1	2,2	4,3	2.036	4,9	4,0	5,9
	Trimethoprim	183	3,8	1,9	7,7	524	8,0	6,0	10,7

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten

KI - Konfidenzintervall