

Pseudomonas aeruginosa

2022

Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Ambulant				Stationär			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Penicilline	Piperacillin	81	33,3	24,0	44,1	4.730	27,8	26,5	29,1
	Piperacillin/Tazobactam	1.889	4,4	3,6	5,4	5.828	13,9	13,1	14,8
Cephalosporine	Cefepim	71	1,4	0,2	7,6	4.092	9,7	8,8	10,6
	Ceftazidim	1.956	2,7	2,0	3,5	5.830	9,8	9,0	10,6
	Ceftazidim/Avibactam	1	*	*	*	572	5,8	4,1	8,0
	Ceftolozan/Tazobactam	1	*	*	*	133	17,3	11,8	24,6
Carbapeneme	Imipenem	1.851	6,4	5,3	7,6	5.301	14,3	13,4	15,2
	Meropenem	1.871	1,5	1,0	2,2	5.779	4,6	4,0	5,1
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	1.965	8,6	7,4	9,9	5.836	9,7	9,0	10,5
	Levofloxacin	1.351	12,4	10,7	14,2	3.582	20,2	19,0	21,6
Aminoglykoside	Amikacin	612	0,7	0,3	1,7	2.937	2,3	1,8	2,9
	Gentamicin	478	5,2	3,6	7,6	321	12,1	9,0	16,2
	Tobramycin	1.056	1,9	1,2	2,9	4.162	3,0	2,5	3,5
Sonstige	Aztreonam	**	**	**	**	1.328	9,9	8,4	11,6

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten

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	Piperacillin	3.399	25,2	23,8	26,7	837	40,5	37,2	43,9	271	28,8	23,7	34,4
	Piperacillin/Tazobactam	4.327	12,1	11,2	13,1	978	24,2	21,7	27,0	298	19,5	15,4	24,3
Cephalosporine	Cefepim	3.139	7,9	7,2	8,9	657	19,0	16,2	22,2	203	14,3	10,1	19,8
	Ceftazidim	4.321	8,0	7,2	8,8	986	18,4	16,1	20,9	298	14,8	11,2	19,2
	Ceftazidim/Avibactam	287	5,2	3,2	8,4	143	11,2	7,0	17,4	85	8,2	4,0	16,0
	Ceftolozan/Tazobactam	62	17,7	10,2	29,0	43	*	*	*	28	*	*	*
Carbapeneme	Imipenem	3.853	12,2	11,2	13,2	934	24,5	21,9	27,4	296	19,6	15,5	24,5
	Meropenem	4.278	3,3	2,8	3,9	979	10,9	9,1	13,0	297	10,4	7,5	14,4
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	4.327	9,0	8,2	9,9	986	12,2	10,3	14,4	297	13,1	9,8	17,4
	Levofloxacin	2.644	19,3	17,8	20,8	555	22,5	19,2	26,2	165	20,0	14,6	26,8
Aminoglykoside	Amikacin	2.044	1,8	1,3	2,4	557	3,4	2,2	5,3	185	2,7	1,2	6,2
	Gentamicin	244	7,8	5,0	11,8	57	19,3	11,1	31,3	29	*	*	*
	Tobramycin	2.995	2,5	2,0	3,2	745	3,8	2,6	5,4	268	2,2	1,0	4,8
Sonstige	Aztreonam	937	9,1	7,4	11,1	252	15,5	11,5	20,5	106	15,1	9,5	23,1

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten

Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Grund-/Regelversorgung				Schwerpunkt-/Maximalversorgung			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Penicilline	Piperacillin	1.532	35,6	33,2	38,0	2.889	19,0	17,6	20,4
	Piperacillin/Tazobactam	1.821	10,9	9,5	12,4	3.495	14,7	13,6	15,9
Cephalosporine	Cefepim	1.089	7,8	6,4	9,6	2.844	9,9	8,9	11,1
	Ceftazidim	1.823	8,0	6,8	9,3	3.496	10,1	9,1	11,1
	Ceftazidim/Avibactam	31	*	*	*	528	5,1	3,5	7,3
	Ceftolozan/Tazobactam	41	*	*	*	68	25,0	16,2	36,4
Carbapeneme	Imipenem	1.671	9,5	8,2	11,0	3.122	16,0	14,8	17,3
	Meropenem	1.790	2,3	1,7	3,1	3.486	5,5	4,8	6,3
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	1.824	8,8	7,6	10,2	3.498	10,2	9,2	11,3
	Levofloxacin	1.332	29,7	27,3	32,2	1.823	11,6	10,2	13,1
Aminoglykoside	Amikacin	554	2,3	1,4	4,0	2.272	2,3	1,8	3,0
	Gentamicin	135	5,9	3,0	11,3	127	19,7	13,7	27,4
	Tobramycin	1.019	2,6	1,8	3,8	2.939	3,1	2,6	3,8
Sonstige	Aztreonam	252	9,5	6,5	13,8	1.075	9,9	8,2	11,8

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

* - <50 Isolate

** - keine Daten