

## *Acinetobacter baumannii*-Komplex

2022

Antibiotikagruppe	Antibiotikum	Ambulant				Stationär			
		Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI	Anzahl	% R	unteres 95% KI	oberes 95% KI
Carbapeneme	Imipenem	124	0,0	0,0	3,0	787	4,6	3,3	6,3
	Meropenem	123	0,0	0,0	3,0	860	4,2	3,0	5,7
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	279	2,9	1,5	5,6	868	7,5	5,9	9,4
	Levofloxacin	193	1,6	0,5	4,5	694	6,5	4,9	8,6
	Moxifloxacin	60	6,7	2,6	15,9	40	*	*	*
Aminoglykoside	Amikacin	**	**	**	**	125	9,6	5,6	16,0
	Gentamicin	183	0,0	0,0	2,1	655	6,3	4,6	8,4
	Tobramycin	93	0,0	0,0	4,0	268	7,5	4,9	11,2
Sonstige	Cotrimoxazol	276	0,7	0,2	2,6	867	4,2	3,0	5,7

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
Carbapeneme	Imipenem	586	2,7	1,7	4,4	139	13,7	8,9	20,4	32	*	*	*
	Meropenem	658	2,4	1,5	3,9	140	13,6	8,9	20,2	32	*	*	*
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	662	6,0	4,5	8,1	140	15,7	10,6	22,6	32	*	*	*
	Levofloxacin	550	5,6	4,0	7,9	83	13,3	7,6	22,2	22	*	*	*
	Moxifloxacin	30	*	*	*	7	*	*	*	**	**	**	**
Aminoglykoside	Amikacin	95	6,3	2,9	13,1	21	*	*	*	5	*	*	*
	Gentamicin	503	4,6	3,1	6,8	116	14,7	9,4	22,2	18	*	*	*
	Tobramycin	197	3,6	1,7	7,2	55	21,8	12,9	34,4	7	*	*	*
Sonstige	Cotrimoxazol	661	2,6	1,6	4,1	140	12,1	7,7	18,6	32	*	*	*

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
Carbapeneme	Imipenem	241	2,1	0,9	4,8	518	5,8	4,1	8,1
	Meropenem	254	2,0	0,8	4,5	578	5,2	3,7	7,3
Fluorchinolone	Ciprofloxacin	260	5,8	3,5	9,3	579	7,9	6,0	10,4
	Levofloxacin	239	5,0	2,9	8,6	431	7,0	4,9	9,8
	Moxifloxacin	14	*	*	*	19	*	*	*
Aminoglykoside	Amikacin	22	*	*	*	103	10,7	6,1	18,1
	Gentamicin	169	3,6	1,6	7,5	461	7,4	5,3	10,1
	Tobramycin	43	*	*	*	220	7,7	4,9	12,0
Sonstige	Cotrimoxazol	260	1,9	0,8	4,4	578	5,2	3,7	7,3

Anzahl - Isolate mit gültiger Resistenztestung

% R - Anteil resistenter Isolate

\* - <50 Isolate

\*\* - keine Daten

KI - Konfidenzintervall