



Aktuelle Resistenzanteile empfohlener Antibiotika zur kalkulierten Therapie der ambulant erworbenen unkomplizierten Zystitis (Region West)

Antibiotikum/ Antibiotikaklasse		Unkomplizierte HWI			
		Nicht-rezidivierende HWI		Rezidivierende HWI	
		Resistenzanteil	95% KI	Resistenzanteil	95% KI
Erste Wahl*	Fosfomycin	0,5 %	0,1 – 2,9	0,0 %	0,0 – 3,2
	Nitrofurantoin	0,0 %	0,0 – 2,0	0,9 %	0,2 – 4,8
	Nitroxolin	0,0 %	0,0 – 2,1	1,0 %	0,2 – 5,4
	Pivmecillinam	11,0 %	7,2 – 16,4	7,9 %	4,1 – 14,9
	Trimethoprim	17,1 %	12,3 – 23,3	25,7 %	18,2 – 35,0
Zweite Wahl*	Cefpodoxim	4,7 %	2,5 – 8,6	9,6 %	5,4 – 16,3
	Ciprofloxacin	9,3 %	6,0 – 14,3	12,2 %	7,4 – 19,4
	Cotrimoxazol	13,0 %	8,9 – 18,4	24,3 %	17,4 – 32,9
	Levofloxacin	9,3 %	6,0 – 14,3	12,2 %	7,4 – 19,4
	Norfloxacin	NA	–	NA	–
	Ofloxacin	NA	–	NA	–

- Antibiotikum empfohlen (Resistenzanteil <5 %)
- Antibiotikum empfohlen (Resistenzanteile ≥5 - <15 %)
- Antibiotikum empfohlen (Resistenzanteile 15 - 20 %)

- Antibiotikum als zweite Wahl empfohlen (Resistenzanteil <5 %)
- Antibiotikum als zweite Wahl empfohlen (Resistenzanteile ≥5 - <15 %)
- Antibiotikum bedingt als zweite Wahl empfohlen (Resistenzanteile 15 - 20 %)

- Antibiotikum nicht empfohlen (Resistenzanteil ≥20 %)
- Antibiotikum nicht empfohlen (Resistenzanteil ≥20 %)
- NA keine Daten

*Entsprechend Leitlinienprogramm DGU: Interdisziplinäre S3 Leitlinie: Epidemiologie, Diagnostik, Therapie, Prävention und Management unkomplizierter, bakterieller, ambulant erworbener Harnwegsinfektionen bei erwachsenen Patienten. Langversion 1.1-2, 2017 AWMF Registernummer: 043/044