

**Version 1.2**

**Von EUCAST abweichende Grenzwerte für Ampicillin/Sulbactam bei Enterobakterien**

Antibiotikum	MHK [mg/L]		Agardiffusion [mm]*	
	S ≤	R >	S ≥	R <
Ampicillin/ Sulbactam	0,5	8	50	14

Die Festlegung hat zur Folge, dass auch Enterobakterien Isolate folgender ohne einen Resistenzmechanismus (Wildtyp) nur als „intermediär“ klassifiziert werden: *Citrobacter amalonaticus*, *Citrobacter koseri*, *Escherichia coli*, *Escherichia hermannii*, *Klebsiella* spp., *Proteus mirabilis*, *Proteus penneri*, *Proteus vulgaris*, *Raoultella* spp., *Salmonella* spp., *Shigella* spp., *Yersinia pseudotuberculosis*. Dies ist dem breiten Dosierungsbereich des Antibiotikums geschuldet und weist darauf hin, dass eine Therapie von systemischen Infektionen durch Enterobakterien mit Ampicillin/Sulbactam einer höheren Dosis (z.B. 3 x 3g bei Patienten ohne modifizierende Faktoren) bedarf. Die Festlegung bedeutet nicht, dass Ampicillin/Sulbactam nicht angewendet werden könnte.

\* Die Beschickungsmenge der Testblättchen beträgt 10/10 µg.

Entscheidung 31.01.2017