



# Appendix 7.2: Dosis reduktion ved antibiotika behandling for endocarditis hos patienter med nedsat nyrefunktion

	Antibiotika	GFR > 30 ml/min	GFR 30-10 ml/min	GFR < 10 ml/min	Hæmodialyse
<b>Betalaktam-penicilliner</b>	Benzyl-penicillin	uændret	5 MIE x 3	2.5 MIE x 2	2.5 MIE x 2 1 Suppl dosis efter HD
	Ampicillin	uændret	3G x 2	3G x 2	3G x 2 1 suppl dosis efter HD
	Dicloxacillin	uændret	uændret	3G x 1	1 suppl dosis efter HD
<b>Cefalosporiner</b>	Cefuroxim	uændret	3G x 2	3G x 1	1 suppl dosis efter HD
	Ceftriaxon	uændret	uændret	uændret	1 suppl dosis efter HD
<b>Carbapenemer</b>	Meropenem	uændret	1G x 2	2G x 1	1 suppl dosis efter HD

<b>Glykopeptider</b> (cellevæg hæmmer)	Vancomycin*	Efter konc måling	Efter konc måling x 1	Efter konc måling x 1	Efter konc måling x 1
<b>Protein syntese hæmmere</b>	Gentamicin	Efter konc måling max 3 dg	Kontra-indiceret	Kontra-indiceret	kontraindiceret
	Clindamycin	uændret	uændret	uændret	uændret
	Linezolid	uændret	uændret	uændret	uændret
	Fucidin	uændret	uændret	uændret	uændret
<b>Flouro-quinoloner</b>	Ciprofloxacin	uændret	400 x 2	400 x 1	1 suppl dosis efter
	Moxifloxacin	uændret	uændret	uændret	uændret
<p>* Vancomycin: reduceret dosis ved nedsat nyrefunktion, terapeutisk dal-niveau 10-20(-25) µg /ml. Er plasma koncentrationen vedvarende &lt; 10 µg/ml, kan dosis øges til 3 g/døgn. Infunderes langsomt &gt;1 time for at undgå »red man« syndrom. Den maksimale infusionshastighed er 10 mg/min.</p>					