

Volgens de fabrikant dient bij verminderde nierfunctie de dosering te worden aangepast. Zie hiervoor de SmPC (link naar https://www.geneesmiddeleninformatiebank.nl/smpc/h102543_smpc.pdf)

Daar staat de volgende tabel:

Schema voor onderhoudsdosis van volwassenen en adolescenten (> 12 jaar) met een nierfunctiestoornis

Creatinineklaring (ml/min.)	Aanbevolen onderhoudsdosering op basis van ernst van de infectie (+ tussenperiode voor toediening)	
	Zeer ernstige of mogelijk fatale infecties, met inbegrip van - episoden met koorts veroorzaakt door bacteriële infecties bij neutropenische patiënten	Ernstige infecties, met inbegrip van - nosocomiale pneumonie - gecompliceerde urineweginfecties - gecompliceerde intra-abdominale infecties
> 50	(Gebruikelijke dosis, geen aanpassing vereist)	
	2 g elke 8 uur	2 g elke 12 uur
30-50	2 g elke 12 uur	2 g elke 24 uur
11-29	2 g elke 24 uur	1 g elke 24 uur
≤ 10	1 g elke 24 uur	500 mg elke 24 uur
Hemodialyse*	500 mg elke 24 uur	500 mg elke 24 uur
* Uit het farmacokinetisch model blijkt dat de dosering bij deze patiënten moet worden verlaagd. Bij patiënten die tegelijkertijd cefepim krijgen en hemodialyse ondergaan, dient de volgende dosering te worden toegediend: één oplaaddosis van 1 gram op de eerste dag van de behandeling met cefepim en daarna 500 mg per dag. Op de dagen waarop zij dialyse ondergaan, moet cefepim na de dialyse worden toegediend. Indien mogelijk moet cefepim alle dagen op hetzelfde tijdstip worden toegediend.		