

7 mg Dex IV Test

Afdeling Interne Geneeskunde-UMCG
Endocrinologie

Datum onderzoek:		Verpleegkundige	
Naam arts	Pieper	Afdeling	Telefoon

* Doel van de test: Differentiaaldiagnostiek ACTH-afhankelijk syndroom van Cushing.
Een hoge dosis dexamethason remt bij een M. Cushing de afgifte van ACTH door de hypofysetumor.

* **Patient is niet nuchter en heeft geen bedrust.**

* Infuus NaCl 0,9% inbrengen, start test (afname -30) is na 30 minuten.

* Oplossing maken: 8 mg dexamethason, aanvullen met NaCl 0,9 % tot 40 ml, optrekken in een 50 ml spuit en in de spuitpomp plaatsen. Er is rekening gehouden met het vullen van de slang (5 ml).

* De pomp wordt ingesteld op 5 ml/uur vanaf tijdstip 0.

* Bloedafnames volgens onderstaand schema.

* **Bloedafname op tijdstip +6,45 als venapunctie uit de andere arm, omdat de spuitpomp moet doorlopen.**

* Op tijdstip +7.00 stopt de infusie.

		-60 min	-30 min	-15 min	0 min	6.45 uur	7.00 uur	7.15 uur
	Infuus prikken							
X	Cortisol		X	X	X	X	X	X
	Verricht		Ja/Nee	Ja/Nee	Ja/Nee	Ja/Nee	Ja/Nee	Ja/Nee
	Infusie				Start	Einde		
	Paraaf							

* Duur van de test: 9 uur.

Uitkomsten n.a.v. de risico-inventarisatie MRSA en BMRO: