

DNMove

Dezember 2015

IST EIN ONLINE BEFUNDINFORMATIONSSYSTEM.

Sie können sich dort nach Ihrer Registrierung einloggen, Ihre aktuellen oder historischen Befunde einsehen und sich diese ggfs. ausdrucken. Weitere Informationen zum System sowie zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.labor-online.com/dnmove>. Mit dem Benutzernamen testad und dem Kennwort #1234! können Sie sich dort in den **Testzugang** einloggen oder sich direkt anmelden.

999 - Dr.med. Medicus Test Hippokratessstraße 21 19555- Musterstadt (3 items)

Untersuchung	Ergebnis	Einheit	Ref.Bereich
Cyclosporin A (mono) CEDIA	153	ug/l	75 - 200
Everolimus	7.0	ug/l	3 - 8
cAMP im Urin	501	umol/mol K	200 - 500
Dopamin im Urin	333	ug/24h	< 600
Eiweiß im Urin (Konzentration)	785	mg/l	< 120
Eiweiß im Urin	1727	mg/24h	< 120

1	EDTA-Blut	Ergebnis	Einheit	Ref. Bereich
Cyclosporin A (mono) CEDIA				
		153	ug/l	75 - 200
Therapeutischer Bereich nach Transplantation: Organ Bereich (in ug/l): 1. - 4. Woche danach Niere 150 - 250 Leber 150 - 250 Herz 200 - 300 100 - 250				
2 24 Stunden-Urin				
2200 ml				
	cAMP im Urin	501	umol/mol K	200 - 500
3 Serum				
	Freies Thyroxin, FT4	13	pmol/l	12 - 22
	Freies Trijodthyronin, FT3	5,20	pmol/l	3,4 - 6,8
Die FT3-Spiegel zeigen, mit zunehmendem Lebensalter, einen leichten aber kontinuierlichen Abfall. Bei Dialysepatienten werden generell leicht niedrigere FT3-Spiegel gemessen: 2,4 - 6,3 pmol/l.				
	Cortisol	162	ug/l	62 - 194
(Probe morgens nüchtern, 7-10 Uhr)				
	C-Peptid im Serum	1,2	nmol/l	0,37 - 1,47

ischeidung im Urin hängt ab, so daß sich eine sicher festlegen läßt.

nehmendem Lebensalter, einen

WENN SIE WEITERE INFORMATIONEN WÜNSCHEN, SENDEN SIE EINE MAIL MIT DEM BETREFF 'DNMOVE-INFORMATION' AN DFUE@LABOR-LIMBACH.DE