

Assay-Umstellung 09.11.2018: Referenzbereiche

T3 frei (pmol/l)			
Frauen/Männer	neuer Wert		bisheriger Wert
<1 Jahr	3.6-7.5	< 3 Tage	3.7-15.4
1-11 Jahre	4.3-6.8	3 Tage - 1 Monat	4.1-12.6
12-14 Jahre M	4.4-6.7	1 Monat - 1 Jahr	3.8-11.8
F	3.8-6.1	1 - 6 Jahre	4.1-13.5
15-18 Jahre M	3.5-5.9	6 - 16 Jahre	4.5-10.6
F	3.6-5.7	> 16 Jahre	3.1-7.2
>18 Jahre	2.5-5.8		

T3 Trijodthyronin (nmol/l)			
Frauen/Männer	neuer Wert		bisheriger Wert
<1 Jahr	1.3-6.3	< 3 Tage	1.4-4.8
1-11 Jahre	1.7-2.9	3 Tage - 6 Jahre	1.4-6.0
12-14 Jahre	1.5-2.7	6 - 16 Jahre	1.8-3.9
15-16 Jahre M	1.5-2.4	> 16 Jahre	0.9-2.8
F	1.4-2.2		
17-18 Jahre	1.6-2.1		
>18 Jahre	1.0-2.3		

T4 frei (pmol/l)			
Frauen/Männer	neuer Wert		bisheriger Wert
5-14 Tage	13.5-41.3	< 3 Tage	13.0-39.0
15-29 Tage	8.7-32.5	3 Tage - 1 Monat	11.0-36.0
30 Tage - 1 Jahr	11.4-21.9	1 Monat - 6 Jahre	11.0-30.0
1-18 Jahre	11.4-17.6	> 6 Jahre	11.0-26.0
>18 Jahre	9.0-19.0		

T4 Thyroxin (nmol/l)			
Frauen/Männer	neuer Wert		bisheriger Wert
7 Tage - 1 Jahr	76-176	< 3 Tage	110.0-280.0
1 - 8 Jahre	79-133	3 Tage - 1 Monat	80.0-240.0
9-11 Jahre	71-120	1 Monat - 1 Jahr	55.0-210.0
12-13 Jahre	65-107	1 - 6 Jahre	76.0-220.0
14-18 Jahre M	60-111	> 6 Jahre	70.0-160.0
F	70-167		
>18 Jahre	62.4-150.3		

Vitamin B12 (pmol/l)		
Frauen/Männer	neuer Wert	bisheriger Wert
	200.0-1265.0	132.0-835.0