

Datum	Analyt	Material	Bemerkungen	Alter	Referenz- bzw. emp. Therap. Bereich
18.01.2020	sTfR lösli. Transferrinrezeptor	L-H	korrigierter Referenzwert	M 20- 76 Jahre	1,8 - 4,70 mg/l
	sTfR lösli. Transferrinrezeptor	L-H	korrigierter Referenzwert	F 20 - 71 Jahre	1,78 - 4,59 mg/l
Version 2					
13.03.2020	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	M bis 45 Jahre	115 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	M bis 55 Jahre	173 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	M bis 65 Jahre	386 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	M bis 75 Jahre	879 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	F bis 45 Jahre	237 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	F bis 55 Jahre	284 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	F bis 65 Jahre	352 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	F bis 75 Jahre	623 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	4 Jahre	320 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	7 Jahre	190 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	10 Jahre	145 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	11 Jahre	112 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	12 Jahre	317 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	13 Jahre	186 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	14 Jahre	370 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	15 Jahre	363 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	16 Jahre	217 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	17 Jahre	206 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	18 Jahre	135 pg/ml
	proBNP (NT-ProBNP)	S,P	neue Referenzbereiche	19 Jahre	115 pg/ml
07.05.2020	Antistreptolysin ASL	S, P	Verlagerung der Analyse	< 18 Jahre	< 150 IU/ml
	Antistreptolysin ASL	S, P	Verlagerung der Analyse	> 18 Jahre	< 200 IU/ml
	Dickkopf 3 (DKK3)	U	NEU		<200 pg/ml Kreatinin
Version 3					
08.06.2020	TRAK	S	NEU		< 1,75 IU/l
20.07.2020	Myoglobulin im Urin	U	Wiederaufnahme		< 21 µg/l
Version 4					
20.08.2020	IgG	S	neue Referenzbereiche	Erwachsene	700 - 1600 mg/dl
	IgG	S	neue Referenzbereiche	0-14 Tage	320 - 1205 mg/dl
	IgG	S	neue Referenzbereiche	15 Tage bis 11 Monate	148 - 631 mg/dl
	IgG	S	neue Referenzbereiche	1-4 Jahre	317 - 994 mg/dl
	IgG	S	neue Referenzbereiche	4-10 Jahre	501 - 1165 mg/dl
	IgG	S	neue Referenzbereiche	10-19 Jahre	595 - 1308 mg/dl
03.09.2020	Gabapentin	S	NEU		2 - 20 mg/l
	Pregabalin	S	NEU		2 - 5 mg/l
	DPYD-Gen		Versand		
	HLA-B27		Versand		
Rot ist die Änderung					