

LABORINFORMATION

Ulm, den 08.08.2019

Methodenumstellung am 12. August 2019 von hs Troponin T auf hs Troponin I sowie der Schilddrüsen-Parameter TSH, ft3, ft4, TPO-AK, Tg-AK

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

im Rahmen der weiteren Automation in unserem Hochdurchsatzbereich werden wir ab **Montag, den 12. August 2019** die Methoden für die unten stehenden Parameter umstellen. Mit der Methodenumstellung ändern sich auch die Referenzbereiche bzw. Cut-off-Werte für diese Parameter.

Bitte beachten Sie auch die neuen DFÜ-Kürzel.

Parameter	Alter	Referenzbereich neu (ab 12.08.2019)		DFÜ-Kürzel neu
hs Troponin I	altersunabhängig	< 17,5	pg/ml	TROPI
TSH	0 – 3 Tage	5,4 – 15,2	mlU/l	TSH2
	4 – 28 Tage	0,6 – 16,7	mlU/l	
	29 Tage – 12 Monate	0,8 – 8,7	mlU/l	
	1 – 3 Jahre	0,7 – 4,7	mlU/l	
	4 – 12 Jahre	0,8 – 4,9	mlU/l	
	13 – 18 Jahre	0,7 – 4,7	mlU/l	
	19 – 120 Jahre	0,3 – 4,0	mlU/l	
TSH stim.	altersunabhängig	2,5 – 25,0	mlU/l	TSHN1
ft3	0 – 3 Tage	2,4 – 7,3	ng/l	FT32
	4 – 28 Tage	2,4 – 4,7	ng/l	
	29 Tage – 12 Monate	2,1 – 5,8	ng/l	
	1 – 3 Jahre	3,3 – 4,9	ng/l	
	4 – 12 Jahre	3,1 – 5,1	ng/l	
	13 – 18 Jahre	2,7 – 4,6	ng/l	
	19 – 120 Jahre	2,3 – 4,0	ng/l	
ft4	0 – 3 Tage	0,6 – 2,6	ng/dl	FT42
	4 – 28 Tage	0,2 – 1,8	ng/dl	
	29 Tage – 12 Monate	0,6 – 1,3	ng/dl	
	1 – 3 Jahre	0,7 – 1,2	ng/dl	
	4 – 12 Jahre	0,6 – 1,1	ng/dl	
	13 – 18 Jahre	0,6 – 1,1	ng/dl	
	19 – 120 Jahre	0,6 – 1,3	ng/dl	
TPO-AK	altersunabhängig	< 9,0	IU/ml	TPOAK2
Tg-AK	altersunabhängig	< 4,0	IU/ml	TGAK2

Für Rückfragen steht Ihnen Ihr Labor-Team gerne zur Verfügung: Telefon 0731/938098-0

Mit freundlichen Grüßen

Ihr PD Dr. med. Dietmar Plonné

MVZ Humangenetik Ulm, Abt. Laboratoriumsmedizin