

Seznam LDT metod (Laboratory development method – non IVD)

Úsek imunologie (813)	
CIK	Reagencie i postup non IVD
CD19+ lymfo	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
CD27- lymfo (z CD19+)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
CD24-CD38+ plasmablast (CD27+)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
CD24+CD38+ tranzient (z CD27-)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
abs. počet CD19+ lymfo	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
abs. počet CD27- lymfo (CD19+)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
abs. počet CD27+ lymfo (CD19+)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
abs. počet CD24-CD38+ plasma	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
abs. počet CD24+CD38+ tranzi	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
anti-příčně pruh. sval	Reagencie IVD, postup non-IVD
Úsek imunoanalýzy (815)	
CEA v punktátu	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
CA 19-9 v punktátu	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Úsek biochemie (801)	
Dial. Kreatinin	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Dial. Glykémie	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Dial. Močovina	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Levetiracetam	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro analyzátory Beckman
pu-Celk.bílkov	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
pu-LDH	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
pu-Cholesterol	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
pu-Glykémie	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
pu-Albumin	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
pu-Triacylglyc.	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Na-CSF	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
K-CSF	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Cl-CSF	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny

LDH-CSF	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Bilirubin I – CSF	Analyzátor IVD
OxiHb I - SCF	Analyzátor IVD
pu – pH	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol není validovaný pro tělní tekutiny
Úsek hematologie (818)	
Agregace po ADP strmost křivky	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Agregace po ADP max. amplit.	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Agregace po EPI strmost křivky	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Agregace po EPI max. amplit.	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Agregace po COL strmost křivky	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Agregace po COL max. amplit.	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
	Reagencie non-IVD
ICIS	Analyzátor IVD, reagencie IVD, některé parametry použité pro výpočet ICIS jsou v režimu RUO
Laboratoř molekulární diagnostiky (816)	
ApoB100 (R3500Q; R3531C)	Analyzátor non IVD, reagencie non IVD
ApoE (E2, E3, E4)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
BAR2 (Gln27Glu, Arg16Gly)	Analyzátor non IVD, reagencie non IVD
BDNF rs6265	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Clopidogrel/PPI (CYP2C19)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Fruktósová intolerance (A150P, A175D a N335K)	Analyzátor IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
Gilbert sy. (UGT1A1*28)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Hemachromatóza (H63D, S65C, C282Y)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Histaminová intolerance (rs2052129, rs2268999, rs10156191, rs1049742)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
HLA - Celiakie (haplotyp DQ2.5cis, DQ2.5trans, DQ8.1)	Analyzátor non IVD, reagencie IVD, aplikační protokol výrobce dosud nedodal informaci o notifikování
JAK2 (V617F)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
KIBRA rs17070145	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
KLOTHO rs9536314, rs9527025	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Laktósová intolerance (-13910)C>T, (-22018)G>A	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Leidenská mutace (R506Q)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Mayzent/Siponimod (CYP2C9)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
MTHFR C677T, A1298C	Analyzátor IVD, reagencie non IVD

MxA (kvantitativní stanovení mRNA MxA)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
NOD2/Crohn (rs2066847; rs2066845 rs2066844 rs2066843)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
PAI 4G/5G	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Pradaxa/Dabigatran (CES1 (rs2244613); ABCB1 (rs4148738))	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Prothrombinová mutace A2021G	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
TOMM40 (rs10524523)	Analyzátor non IVD, reagencie non IVD
TPMT (238G>C,460G>A,719 A>G)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Warfarin (CYP2C9; VKORC1)	Analyzátor IVD, reagencie non IVD
Apixaban/Rivaroxaban (CYP3A4)	Analyzátor non IVD, reagencie non IVD