



Virová hepatitida C

název vyšetření	metoda	odběrový materiál (primární vzorek)	provádí se	min. doba odezvy	referenční rozmezí	kontakt
Anti-HCV Anti HCV CMIA	ELISA CMIA	srážlivá krev (sérum)	2 x týdně CMIA - statim včetně so	do týdne	index positivity + hodnocení	OV 596 200 232 225
RNA HCV	RT-PCR	srážlivá krev (sérum), nesrážlivá krev EDTA (plazma)	2 x týdně	3 - 7 dnů	kvantitativní hodnocení: negativní: 0 IU/ml slabě pozitivní: < 50 IU/ml, do 2E+03 IU/ml pozitivní: nad 2E+03 IU/ml	OV 596 200 241 266
HCV genotypizace	RT-PCR	srážlivá krev (sérum), nesrážlivá krev EDTA (plazma)	dle potřeby	2 týdny	určení genotypů 1a, 1b, 2a, 2b, 3a, 4, 5, 6	OV 596 200 241 266
Polymorfismus IL28b	PCR	nesrážlivá krev (EDTA, citrát)	dle potřeby	2 týdny	určení genotypů rs: 12979860 CC/CT/TT	OV 596 200 241 266
Q80K	PCR + sekvenace	srážlivá krev (sérum), nesrážlivá krev EDTA (plazma)	dle potřeby	2 týdny		OV 596 200 241 266