



Tähis	PÜLIMNAT-7.7.4
Viide	
Versioon	07

Kinnitas:	<i>elektrooniliselt</i>	Raili Randoja	vanemlaboriarst	22.10.2021
Koostas:	<i>elektrooniliselt</i>	Raili Randoja	vanemlaboriarst	22.10.2021
	Allkiri	Ees-ja perekonnanimi	Ametikoht	Kuupäev

**SA TÜ Kliinikumi Ühendlaboris teostatavate haigustekitajate
DNA/RNA analüüside määramispiirid**

Analüüsid	Määramispiir	Ühik
HIV-1 RNA; HIV RNA QN	20	c/ml
HCV RNA; HCV RNA QN	12	kIU/L
HBV DNA; HBV DNA QN	10	kIU/L
CMV DNA QN	34,5	kIU/L
EBV DNA QN	35	kIU/L
BKV DNA QN	50	c/ml
JCV DNA QN	50	c/ml
ADV DNA QN	250	c/ml

Kvantitatiivsete analüüside tõlgendus:

0 ühikut/ml - uuritav DNA/RNA ei ole detekteeritav või on selle hulk allpool määramispiiri.

Kui tulemuses on viirushulga ees märk < (väiksem kui) on uuritava DNA/RNA olemasolu tuvastatud, kuid selle hulk on nii väike, et ei ole võimalik täpset numbrit anda.

Kui tulemuses on viirushulga ees märk > (suurem kui) on uuritava DNA/RNA olemasolu tuvastatud, kuid selle hulk on nii suur, et ei ole võimalik täpset numbrit anda.