

Tutkimusnumeromuutoksia virologian ja immunologian tutkimuksissa 3.4.2024

Asia

Allamainittujen tutkimusten tutkimusnumerot muuttuvat Kuntaliitto-Laboratoriotutkimusnimikkeistön mukaisiksi 3.4.2024 alkaen. Muutos ei vaikuta tutkimusnimikkeisiin, menetelmiin tai viitearvoihin.

Tutkimukset

Vanha tutk. numero	Uusi tutk. numero	Lyhenne	Nimi
13795	6667	S -HMGCRAb	S -HMGCAR-vasta-aineet
20462	6658	S -HBsAgCt	S -Hepatiitti B -virus, pinta-antigeeni, varmistustesti
20520	6650	S -GD1aAbG	S -Gangliosidi GD1a, IgG-vasta-aineet
20521	6651	S -GD1aAbM	S -Gangliosidi GD1a, IgM-vasta-aineet
20522	6656	S -GQ1bAbG	S -Gangliosidi GQ1b, IgG-vasta-aineet
20523	6657	S -GQ1bAbM	S -Gangliosidi GQ1b, IgM-vasta-aineet
20813	6670	S -IA2Ab	S -IA2-vasta-aineet
20885	6659	S -HBsAgkv	S -Hepatiitti B-virus, s-antigeeni (kvant)
21113	6649	S -GD1aAb	S -Gangliosidi GD1a, vasta-aineet
21114	6655	S -GQ1bAb	S -Gangliosidi GQ1b, vasta-aineet
21115	6697	S -PLA2RAb	S -Fosfolipaasi-A2-reseptori, vasta-aineet
21117	6701	S -RNAPoAb	S -RNA-polymeraasi, vasta-aineet
21149	6690	S -NMDARAb	S -NMDA-reseptori (NR1), vasta-aineet
21151	6634	S -CaKNAb	S -Kalsiumkanava (N-tyyppi), vasta-aineet
21152	6635	S -CaKPQAb	S -Kalsiumkanava (PQ-tyyppi), vasta-aineet
21268	6695	Li-PicoNhO	Li-Pikornavirus, nukleiinihappo (kval)
21367	6663	-HHV8NhO	-Human herpes -virus 8, nukleiinihappo (kval)
21691	6710	S -TitiAb	S -Titiini, vasta-aineet
21848	6709	S -THSD7Ab	S -THSD7A, vasta-aineet

22657	6685	Li-MOGAb	Li-Myeliinioligodendrosyyttiglykoproteiini, vasta-aineet
22658	6688	S -NeGadAb	S -Neuronaaliset glutamaattidekarboksylaasi (GAD) vasta-aineet
22659	6687	Li-NeGadAb	Li-Neuronaaliset glutamaattidekarboksylaasi (GAD) vasta-aineet
22661	6675	S -Lam5AbG	S -Lamiini 5, IgG-vasta-aineet
22664	6674	S -Koll7Ab	S -Kollageeni VII, vasta-aineet
22665	6631	S -BP230Ab	S -BP230-antigeeni, vasta-aineet
22689	6640	U -CMVnH0	U -Sytomegalovirus, nukleiinihappo (kval)
22690	6666	P -HIV1Res	P -HI-virus 1, resistenssimääritys
46150	6686	S -MOGAb	S -Myeliinioligodendrosyyttiglykoproteiini, vasta-aineet
8908	6704	S -SentBAb	S -Sentromeeri (CENP-B), vasta-aineet
9035	6639	S -C-DEF	S -Komplementti, puutostutkimus

Allekirjoitukset

Hanna Jarva
Osastonylilääkäri
HUS Diagnostiikkakeskus
Kliininen mikrobiologia
Virologia ja immunologia
puh. 050 427 9816

Satu Kurkela
Vs. vastualuejohtaja
HUS Diagnostiikkakeskus
Kliininen mikrobiologia
puh. 050 428 4183