

Li/S -AitPara-tutkimukset kotiutetaan ja tutkimusrakenne muuttuu 10.12.2024 alkaen

Tutkimus	21782 S -AitPara	21783 Li -AitPara	
	S -Paraneoplastisten neurologisten syndroomien immunologiset tutkimukset	Li -Paraneoplastisten neurologisten syndroomien immunologiset tutkimukset	
Osatutkimukset	6712 S -TrAb	6711 Li-TrAb	
	23431 S -Gad65Ab	23432 Li-Gad65Ab	
	6718 S -Zic4Ab	6717 Li-Zic4Ab	
	6710 S -TitiAb	23433 Li-TitiAb	
	6707 S -SOX1Ab	6706 Li-SOX1Ab	
	6698 S -RekovAb	23434 Li-RekovAb	
	6669 S -HuAb	6668 Li-HuAb	
	6716 S -YoAb	6715 Li-YoAb	
	6700 S -RiAb	6699 Li-RiAb	
	21138 S -Ma2Ab	21139 Li-Ma2Ab	
	6642 S -CRMP5Ab	6641 Li-CRMP5Ab	
	6624 S -AmfiAb	6623 Li-AmfiAb	
Asia	Likvorin ja seerumin AitPara -tutkimusten analysointi kotiutetaan 10.12.2024 alkaen. Tutkimusmenetelmä ja tutkimukseen sisältyvät vasta-ainemääritykset säilyvät ennallaan, mutta tutkimusten tutkimusrakenne muuttuu. Jatkossa Li- ja S -AitPara tutkimusten sisältämät vasta-ainemääritykset Tr (DNER), GAD65, Zic4, titiini, SOX1, rekoveriini, Hu, Yo, Ri, PNMA2 (Ma-2), CV2 (CRMP5) ja amfifysiini vastataan kukin omana osatutkimuksenaan (kts. yst. osatutkimukset yllä).		
Yhteyshenkilöt	lääkäri Satu Suuronen, satu.suuronen@hus.fi, 040 705 0259 lääkäri Hanna Jarva, hanna.jarva@hus.fi, 050 427 9816		
Allekirjoitukset	Satu Suuronen Erikoislääkäri HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Virologia ja immunologia puh. 040 725 0259	Hanna Jarva Osastonylilääkäri HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia Virologia ja immunologia puh. 050 427 9816	Satu Kurkela Vastuualuejohtaja HUS Diagnostiikkakeskus Kliininen mikrobiologia puh. 050 428 4183