

## Likvorin spektri-tutkimus (2664 Li-Spektri) siirtyy 1.11.2008 tehtäväksi Meilahden sairaalan laboratoriossa

<b>Tutkimus</b>	2664	Li-Spektri	Likvorin spektri (320-640 nm)
<b>Osatutkimukset</b>	S -Bil, Li-Prot ja S -Prot		
<b>Asia</b>	Tekopaikkamuutos		
<b>Johdanto</b>	Likvorin spektri-tutkimus, jota on tehty Naistenklinikan laboratoriossa, siirtyy 1.11.2008 alkaen tehtäväksi Meilahden sairaalan laboratoriossa. Tutkimuksen pyyntömenettely ei muutu. Myös tutkimusmenetelmä ja käytetty laitteisto ovat samanlaiset kuin tähänkin asti.		
<b>Perustelut</b>	Suurin osa tutkimuspyynnöistä tulee Meilahden sairaalan päivystyspoliklinikalta. Tuloksen valmistumista pyritään nopeuttamaan siirtämällä tutkimus Meilahden sairaalan laboratorioon. Tutkimusta ryhdytään tekemään joka päivä, myös viikonloppuisin, toistaiseksi vain päivätyöaikaan (klo 8-15.30). Viikonloppuna pyydetty tutkimukset lausutaan yleensä vasta maanantaina.		
<b>Asiantuntijat</b>	lääkäri Lasse Uotila, lasse.uotila@hus.fi, (09) 471 74306, 050 427 1548; kemisti Annukka Mäki, annukka.maki@hus.fi, (09) 471 72573, 050 427 9201		
<b>Indikaatiot</b>	Subaraknoidaali- tai muu aivoverenvuotoepäily äkillisen päänsärkykohtauksen yhteydessä, etenkin jos on kliininen epäily negatiivisesta tietokonetomografia-lyödöksestä huolimatta (varoitusuoto tai potilas tullut tutkimukseen viiveellä). Potilaiden valinta angiografiaan ja aneurysman kirurgiseen korjaukseen. Subaraknoidaali- ja punktioartefakta-vuodon erottaminen likvorin ollessa veristä.  Huom! Tutkimusta pyydetessä mahdollisesta vuodosta tulisi olla kulunut vähintään 10-12 h.		
<b>Näyteastia</b>	Tehdaspuhdas muoviputki 10 ml		
<b>Näyte</b>	Selkäydinnestettä 1,5 ml (Li-Spektri ja Li-Prot) ja 0,5 ml seerumia (S -Bil ja S -Prot). Selkäydinnesteen fraktioidussa näytteenotossa tutkimukseen käytetään viimeinen putki. Li-näyte sentrifugoidaan näytteenotto paikassa mahdollisimman pian. Kirkas selkäydinneste ja seerumi lähetetään heti Meilahden sairaalan päivystyslaboratorioon. Näytteet on suojattava valolta (esim. foliolla). Näytteet säilyvät jääkaapissa enintään viikon, pitempiaikainen säilytys pakastettuna.		
<b>Menetelmä</b>	Fotometrinen		
<b>Tekotiheys</b>	Joka päivä klo 8 - 15.30		
<b>Tulokset valmiina</b>	Viimeistään seuraavana arkipäivänä.		
<b>Tulkinta</b>	<a href="http://huslab.fi/ohjekirja/2664.html">http://huslab.fi/ohjekirja/2664.html</a>		

**Tiedustelut** Meilahden sairaalan päivystyslaboratorio, puh. (09) 471 72645. Lausuntoja koskevat puh. (09) 471 74306.

<b>Allekirjoitukset</b>	Lasse Uotila	Annukka Mäki	Sirpa Ranta
	osastonylilääkäri	kemisti	kemisti
	Meilahden sairaalan laboratorio	Meilahden sairaalan laboratorio	Naistenklinikan laboratorio
	puh. (09) 471 74306 tai 050 427 1548	puh. (09) 471 72573 tai 050 427 9201	puh. (09) 471 73658 tai 050 427 1869

**Jakelu**

- Laboratoriojakelu
- HUS-piirin sairaaloiden laboratoriot
- Espoon, Helsingin ja Vantaan perusterveydenhuollon ylilääkärit
- Peijaksen sairaalan lääkärit
- Jorvin sairaalan ylilääkärit
- Jorvin sairaalan osastot
- Lohjan yli- ja apulaisyylilääkärit
- Länsi-Uudenmaan sairaalan lääkärit ja osastonhoitajat
- Porvoon ylilääkärit
- HUSLABin intranet-sivut
- HUSLABin Internet-sivut
- Ulkopuoliset asiakkaat
- HUS:n kliiniset toimialat
- Neurologian klinikan seniorilääkärit