

#### LÄHETYSTIEDOT

Lähetävä sairaala ja osasto
Yhteyshenkilö ja puhelinnumero
Osoite
Eriävä laskutusosoite

#### POTILAAN TIEDOT

Sukunimi	Henkilötunnus	<b>FHRB potilasnumero</b>
Etinimi	Sukupuoli <input type="checkbox"/> nainen <input type="checkbox"/> mies	<input type="checkbox"/> Potilas on allekirjoittanut suostumuslomakkeen

#### NÄYTTEENOTTO-OHJEET

Luuydinnäyte ja ihobiopsia	<ol style="list-style-type: none"> <li>Potilaalta on saatava täytetty ja allekirjoitettu biopankkisuostumuslomake ennen näytteiden ottoa.</li> <li>SHR:iin merkitään potilaan henkilötiedot sekä merkitään Lisää biopankkinäyte -&gt; pvm ja lähetävä sairaala -&gt; tallenna.</li> <li>Lähetettä tulostetaan kaksi (luuydin- ja verinäytteiden saatteeksi). Näytteenottoaika <b>ja FHRB-potilasnumero</b> on merkittävä läheteeseen!</li> <li>Ihobiopsia (1 x d. 4mm) otetaan lantioluun takaharjanteen alueelta (vain ensimmäisten biopankkinäytteiden yhteydessä). Lapsipotilailta ei oteta ihobiopsianäytettä.</li> <li>Luuydinnäytteet otetaan diagnostisten näytteiden jälkeen. Luuydintä pyritään ottamaan mahdollisimman paljon, mutta enintään 30 ml. Näytettä otetaan noin 5 ml/putki. Lapsipotilaiden näytemäärät kts erillinen ohje.</li> <li>Mikäli verinäytteet otetaan laboratoriossa, annetaan potilaalle lähete laboratorioon toimittavaksi.</li> </ol>
Verinäytteet	<ol style="list-style-type: none"> <li>Verinäytteet otetaan alla olevan listan osoittamassa järjestyksessä. Lapsipotilaiden näytemäärät kts erillinen ohje.</li> <li>Seerumiputkea seisotetaan 30 min. Muut näytteet siirretään suoraan kylmään (+2 - +8 °C).</li> <li>Näytteet viedään näytteiden lajitteluun / lähteviin näytteisiin, jossa ne pakataan kuljetusta varten.</li> </ol>

#### NÄYTTEET (Pt-HEMBIO) SPRV 003315

Ts-Hembio SPRV 003318	Ihobiopsia	Säilöntäaineeton putki, fysiologinen suolaliuos	Näytteenottoaika (pvm/klo)
Bm-Hembio SPRV 003317	Luuydinnäyte	EDTA, lila korkki, 10-30 ml (9 ml putkiin à noin 5 ml)	
B-Hembio SPRV 003316	Verinäytteet	seerumi, punainen korkki (1 x 9 ml putki)	Näytteenottoaika (pvm/klo)
		hepariini, vihreä korkki (1 x 9 ml putki)	
		EDTA, lila korkki, (2 x 9 ml putki)	

Lisätietoja
-------------

#### Näytteiden pakkaaminen ja lähettäminen Veripalveluun

Kuljetuslämpötila on +2 - +14°C. Näytteet eivät saa jäätä. Verinäytteiden on oltava Veripalvelussa 8 tunnin sisällä näytteenotosta.

- Laita näytteiden kuljetuslaatikon pohjalle jääkaapissa jäähdytetty kylmägeelipussi tai vastaava ja imeytysmateriaalia.
- Laita näytteet salpapurissa kylmägeelipussin ja imeytysmateriaalin päälle.
- Laita näytepussin päälle toinen jääkaapissa jäähdytetty kylmägeelipussi.
- Laita läheteet (2 kpl) laatikkoon päällimmäiseksi
- Sulje ja sinetöi laatikko. Liimaa sen päälle osoitetarra ja "UN3373, biologinen aine" -tarra.
- Lähetä näytteet Veripalveluun mahdollisimman nopeasti.

#### Lisätiedot

Näytteenottoon ja lähettämiseen liittyvät ohjeet: [www.hematologinenbiopankki.fi](http://www.hematologinenbiopankki.fi)

Lähetystä ja kuljetusta koskevissa kysymyksissä voit ottaa yhteyttä Veripalvelun Hematologiseen biopankkiin puh. 044 434 4331 (ma-to 8-16, pe 8-15), [hematologinenbiopankki@veripalvelu.fi](mailto:hematologinenbiopankki@veripalvelu.fi)

Pakkaukseen merkitään osoitteeksi:

Suomen Punainen Risti, Veripalvelu  
Näytteiden vastaanotto  
**Hematologinen biopankki**  
Härkälänki 13 C  
01730 Vantaa

**VERIPALVELU TÄYTTÄÄ**

**LÄHETYKSEN SAAPUMISAIKA**

Pvm	Klo	Vastaanottaja
-----	-----	---------------

Näyte	Putki	Määrä	Putken merkki
Ihobiopsia (Ts-Hembio)		kpl	
Luuydinnäyte (Bm-Hembio)	EDTA (10-30 ml)		<input type="checkbox"/> Venosafe <input type="checkbox"/> Vacuette <input type="checkbox"/> Vacutainer Muu
Verinäytteet (B-Hembio)	seerumi, punainen korkki (1 putki)	ml	<input type="checkbox"/> Venosafe <input type="checkbox"/> Vacuette <input type="checkbox"/> Vacutainer Muu
	hepariini, vihreä korkki (1 putki)	ml	<input type="checkbox"/> Venosafe <input type="checkbox"/> Vacuette <input type="checkbox"/> Vacutainer Muu
	EDTA, lila korkki, (2 putkea)	ml	<input type="checkbox"/> Venosafe <input type="checkbox"/> Vacuette <input type="checkbox"/> Vacutainer Muu
		ml	<input type="checkbox"/> Venosafe <input type="checkbox"/> Vacuette <input type="checkbox"/> Vacutainer Muu

**NÄYTTEIDEN LATUTARKASTUS**

**KAIKKI NÄYTTEET**

Lämpötila Tavoite +2...+14 °C	<input type="checkbox"/> lämmin	näyte:	Tekijä		
	<input type="checkbox"/> jäätynyt	näyte:			
	<input type="checkbox"/> kaikki näytteet kylmiä				
	<input type="checkbox"/> lähetyksessä TempTale -seuranta	ylitys °C			kesto
	<input type="checkbox"/> lämpötilassa ei poikkeamia	alitus °C			kesto
	<input type="checkbox"/> putkesta puuttuu tunnistetarra	näyte:			

**VERINÄYTTEET**

Silmämääräinen arvio	<input type="checkbox"/> hyytymiä	näyte:	Tekijä
	<input type="checkbox"/> vahva hemolyysi	näyte:	
	<input type="checkbox"/> lipeeminen	näyte:	
	<input type="checkbox"/> ikteerinen	näyte:	
	<input type="checkbox"/> näytteissä ei poikkeamia		
Kuvaile näytteissä olevat poikkeamat tarvittaessa tähän			

**LUUYDINNÄYTTEET**

Näytemäärä	putkea yhteensä ml	Tekijä	
Silmämääräinen arvio	<input type="checkbox"/> putki liian täysi (> 5 ml)		lkm (eli liian täysien putkien lkm)
	<input type="checkbox"/> hyytymiä		
	<input type="checkbox"/> näytteissä ei poikkeamia		
Kuvaile näytteissä olevat poikkeamat tarvittaessa tähän			

**NÄYTTEIDEN KIRJAAMINEN** näytteet

- kirjattu laskutusta varten näytteistä  
 laskutettu päiväystyöksi