

<b>Tyks Mikrobiologia ja genetiikka</b> <b>Kliinisen virologian osasto 904</b> <b>Kliinisen mikrobiologian ja immunologian os. 906</b> <b>Kiinamylynkatu 13</b> <b>20520 Turku</b>		 <b>FINAS</b> Finnish Accreditation Service T148 (EN ISO/IEC 17025) (EN ISO 15189)		<b>ÄITIYSNEUVOLOIDEN SEULONTA- TUTKIMUS (ÄIT-SEUL) LÄHETE</b>  sisältää Syfilis-Ab, Hepatiitti B virus s-antigeeni ja HIVAgAb-tutkimukset	
Nimi		Henkilötunnus		Lab nro	
Para (G ja P)		Laskettu aika		Näytteen ottopäivämäärä	
AIKAISEMMAT TUTKIMUSTULOKSET JA LISÄTIETOJA  SYFILIS:  HEPATIITTI B:  JOKIN MUU HEPATIITTI:  HIV-INFEEKTIO:		ÄIDIN SUOSTUMUS NÄYTTEEN SÄILYTTÄMISEEN  On <input type="checkbox"/> Ei ole <input type="checkbox"/>  <b>HUOM! Informaatio ja äidin allekirjoitus (pakollinen) lomakkeen lopussa</b>			
LÄHETTÄVÄ NEUVOLA/VASTAUSOSOITE					
Nimi:					
Osoite:					
puh.					
TERVEYDENHOITAJAN YHTEYSTIEDOT					
Nimi:					
Puh:					
TYKS mikrobiologia ja genetiikka on näytteen tutkimuspaikka, <b>EI NÄYTTEENOTTOA</b> Kyselyt: Hepatiitti ja HIV: Kl. virologian osasto 904 puh.02 313 9164 Syfilis: Kl. mikrobiologian ja immunologian osasto 906 puh.02 313 2673 Lähetteet: <a href="http://www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks-sapa/mg/lahetteet/Sivut/default.aspx">http://www.vsshp.fi/fi/toimipaikat/tyks-sapa/mg/lahetteet/Sivut/default.aspx</a>					

Hyvä (tuleva) äiti

Nyt neuvolassa antamasi verinäyte tutkitaan Tyksin Mikrobiologian ja genetiikan kliinisen mikrobiologian ja immunologian osastolla (syfilis) sekä kliinisen virologian osastolla (hepatiitti B ja HIV). Tutkimuksen avulla pystytään löytämään lähes kaikki raskaudenaikaiset syfilis-, hepatiitti B- ja HIV-tartunnat. Äidin lääkehoidolla (syfilis ja HIV-infektio) ja lapsen rokotuksella (hepatiitti B) pystytään useimmiten ennalta torjumaan lapsen terveyttä ja elämää uhkaava tartuntatauti.

Kun tähän seulontatutkimukseen osallistuvat lähes kaikki raskaana olevat naiset, saadaan hyvä kuva näiden tartuntatautien esiintymisestä maassamme ja samalla saadaan kerätyksi myös ainutlaatuinen valtakunnallinen näytekokoelma.

Koko väestöä edustavat verinäytteet ovat korvaamattoman arvokkaita tutkimustyössä, jota Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL) tekee väestön terveyden edistämiseksi ja sairauksien ehkäisemiseksi (Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksesta annettu laki 668/2008). Jos suostut siihen, että verinäytteesi voidaan säilyttää ja käyttää tässä työssä, pyydämme sinua allekirjoittamaan alla olevan suostumuksen.

Säilytylle näytteelle voi ilmaantua myös henkilökohtaista tutkimustarvetta. Se on käytettävissä itsesi tai lapsesi terveyteen mahdollisesti myöhemmin liittyvien ongelmien selvittämisessä. Pyydettyessä Terveyden ja hyvinvoinnin laitos lähettää näytteesi tutkittavasi lääkärisi ilmoittamaan laboratorioon.

Suostun  En suostu  siihen, että Terveyden ja hyvinvoinnin laitos voi säilyttää tänään antamani verinäytteen ja käyttää sitä väestön terveyden edistämiseen tähtäävässä tutkimustyössä sillä edellytyksellä, että henkilöäni koskevat tiedot pidetään salassa.

Päiväys \_\_\_\_\_

Allekirjoitus \_\_\_\_\_

Nimenselvennys \_\_\_\_\_