

Eturauhassyöpätesti Stockholm 3, Pt-STHLM3 -lähete

Testattavan nimi / Kundens namn			
Henkilötunnus / Personbeteckning		Näytteenottopäivä / Provtagningsdatum	

**Pakolliset esitiedot
Obligatoriska kliniska uppgifter**

	Kyllä / Ja	Ei / Nej	Ei tietoa / Vet ej
Onko testattavan isällä, veljellä tai pojalla todettu eturauhassyöpä? Har kundens pappa eller någon av eventuella bröder/söner fått diagnosen prostatacancer?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onko testattavalla viimeisen kolmen kuukauden aikana ollut jatkuvasti käytössä jokin seuraavista lääkkeistä: dutasteridi (esim. Avodart) tai finasteridi (esim. Proscar, Finasteridi tms.)? Har kunden under de senaste 3 månaderna kontinuerligt tagit något av följande läkemedel: dutasterid (t.ex. Avodart) eller finasterid (t.ex. Proscar, Finasterid m.fl)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onko testattavalle aikaisemmin tehty eturauhasbiopsia? Har kunden tidigare genomgått en prostatabiopsi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Tutkimusta varten tarvittavat näytteet:
Proverna som behövs för testet:**

1. EDTA-kokoverinäyte (4 ml putki) EDTA-helblod (4 ml rör)	Lähetetään kokoverenä, ei saa sentrifugoida . Skickas som helblod, centrifugera ej .
2. EDTA-plasmanäyte EDTA-plasma	Plasma erotellaan 5 ml erotteluputkeen. Putkeen merkitään henkilötietojen lisäksi selvästi "EDTA plasma" . Häll av plasman till ett 5 ml avhållningsrör. Märk röret tydligt med personuppgifter och information "EDTA plasma" .
3. Li-hepariiniplasmanäyte Li-heparinplasma	Plasma erotellaan 5 ml:n erotteluputkeen. Näyte suojataan valolta . Putkeen merkitään henkilötietojen lisäksi selvästi "LiHep plasma" . Häll av plasman till ett 5 ml avhållningsrör. Provet skall skyddas mot ljus . Märk röret tydligt med personuppgifter och information "LiHep plasma" .

Kaikki kolme näytemateriaalia säilytetään ja lähetetään pakastettuina.
Alla tre provmaterialerna förvaras och transporteras fryst.