

Raskaustesti Testaa varhain

RFSU Raskaustestin avulla selvität nopeasti ja helposti, oletko raskaana.

Testin voi tehdä jo 8–15 päivää munasolun hedelmöitymisen jälkeen eli 6 päivää ennen kuukautisten odotettua alkamispäivää. Mittaus on varminta tehdä aamuvirtsasta. Testin herkkyys on 10 mIU/ml. Jos testi osoittaa heikon positiivisen tuloksen, suosittelemme tekemään uuden testin parin päivän kuluttua.



Lue ohjeet huolellisesti!

Kysymyksiä ja vastauksia

Miten RFSUn Raskaustesti toimii?

Raskauden alkaessa keho alkaa erittää hCG-hormonia (human Chorionic Gonadotropin). Raskauden alkuvaiheessa hCG-hormonin pitoisuus virtsassa nousee. Raskaustesti mittaa tätä hormipitoisuutta, ja testin voi tehdä 6 päivää ennen kuukautisten odotettua alkamisaikajohkoa. Jos testaat aikaisessa vaiheessa tai olet epävarma tuloksesta, on hyvä tehdä uusi testi kahden päivän kuluttua, mieluiten ensimmäisestä aamuvirtsasta.

Miten luotettava RFSUn Raskaustesti on?

RFSUn Raskaustesti on yli 99% varma kuukautisten odotetusta alkamispäivästä lähtien. Äitiysneuvolat ja gynekologit käyttävät samankaltaista testiä.

Miten pian RFSUn Raskaustestin voi tehdä?

Voit tehdä RFSUn Raskaustestin jo 6 päivää ennen kuukautisten odotettua alkamisaikajohkoa. Jos kuukautiset ovat epäsäännölliset, ota testattaessa huomioon viimeisimpien kuukautistesi pisin kierto.

Vaikuttaako juotu nestemäärä tulokseen?

Hyvin suuri nestemäärä voi laimentaa virtsaa siten, ettei testi havaitse sen sisältämää hCG-hormonia. Pidä siksi juomasi nesteen määrä tavanomaisella tasolla. Virtsan hCG-pitoisuutta voi lisätä juomalla vähemmän ja pidättäytymällä virtsaamasta n. 2 tuntia ennen testausta. Aamuvirtsasta mittaaminen antaa varmuuden tulokseen.

Voivatko lääkkeet ja sairaudet vaikuttaa tulokseen?

hCG:tä sisältämättömien e-pillereiden, särkylääkkeiden, antibioottien tai hormonikäsittelyjen ei pitäisi vaikuttaa testin tulokseen. Joillakin seuraavista voi olla vaikutusta testin tulokseen: jotkin lääkkeet, kohdun myooma, menopaussi/vaihevuodet, sekä jotkin hormonit, jotka voivat vaikuttaa LH-, FSH- ja TSH- ynnä muiden hormonien kerääntymiseen. Kysy tarvittaessa neuvoa lääkäriltä. Sama koskee joitakin harvinaisia sairauksia, tai jos virtsassa on suuria bakteerimääriä. Ota yhteyttä neuvolaan tai gynekologin jos saat odottamattoman tai epäjohtomukaisen tuloksen. Joissakin harvinaisissa tapauksissa vaihevuodet tai niiden lähestyminen aiheuttavat virheellisen positiivisen tuloksen hCG-hormonia muistuttavan hormonin vuoksi. Hakeudu lääkäriin, jos tulos on positiivinen. Kohdunulkoinen raskaus ja munasarjakystat voivat antaa virheellisen tuloksen. Tietyt sairaudet ja syöpäsiintymät voivat vaikuttaa testin tulokseen siksi, että ne vaikuttavat raskaushormonin tuotantoon. Tällaisesta sairaudesta kärsivän tulee hakeutua lääkärin vastaanotolle ennen testin tekemistä.

Tärkeää muistaa

- Lue käyttöohje huolellisesti ennen käyttöä. RFSU Raskaustesti on tarkoitettu vain hCG-hormonin mittaamiseen virtsasta käyttöohjeen mukaisesti. Mikäli käyttöohjetta ei noudateta yksityiskohtaisesti, tulos voi olla virheellinen.
- Testi on tarkoitettu vain ulkoiseen käyttöön, ja testipuikko on kertakäyttöinen.
- Älä käytä testiä viimeisen käyttöpäivänsä jälkeen (viimeinen käyttöpäivä on merkitty pakkaukseen).
- Tietyt lääkkeet saattavat aiheuttaa virheellisen tuloksen. Näin voi käydä myös joidenkin harvinaisten sairauksien yhteydessä, tai mikäli virtsassa on paljon bakteereita.
- Mikäli et ole varma tuloksesta tai tulos ei vastaa odotuksiasi, ota yhteys lääkäriin, neuvolaan tai gynekologin.
- Kierrätä! Lajittele pakkaus paperinkeräykseen ja käytetty testi sekajätteeseen.

Mitä raskauden aikana tapahtuu?

Kun munasolu hedelmöityy, hCG-hormonia (human Chorionic Gonadotropin) erittyä virtsaan ja sen pitoisuus lisääntyy raskauden ensimmäisen kolmanneksen aikana. Virtsan hCG- eli istukkahormonipitoisuuden perusteella voidaan selvittää, onko nainen raskaana. RFSU Raskaustestin avulla selvität itse nopeasti ja helposti, oletko raskaana. Testi on yli 99% varma kuukautisten odotetusta alkamispäivästä lähtien ja se on samankaltainen kuin äitiysneuvolan ja gynekologien käyttämä testi.

Testin voi tehdä jo kuusi päivää ennen kuukautisten odotettua alkamispäivää. Jos testi osoittaa heikon positiivisen tuloksen, suosittelemme uuden testin tekemistä parin päivän kuluttua. Testin voi tehdä mihin vuorokaudenaikaan tahansa, mutta aamuvirtsasta mittaaminen on varminta. Jos olet raskaana, ota yhteyttä äitiysneuvolaan tai gynekologin ohjeistusta varten. Jos et ole raskaana, etkä haluakaan tulla raskaaksi, käytä kondomia tai ota yhteyttä ehkäisyneuvolaan tai gynekologin ehkäisyä koskevaa neuvontaa varten.

Jos yhtään viivaa ei ilmesty?

Jos kontrolliviiva puuttuu täysin, tee uusi testi ja noudata tarkasti käyttöohjetta. Viivan puuttuminen voi johtua virheellisestä testaustavasta.

Minkä värisiä viivojen tulee olla?

Värisävy testiviivassa (T) voi vaihdella vaalean- ja tummanpunaisen välillä riippuen virtsan hCG-pitoisuudesta. Viivan värin vaaleudella tai tummuudella ei ole vaikutusta tulokseen, mutta vain punainen/vaaleanpunainen väri antaa pätevän tuloksen. Jos saat tuloksena muun värisen testiviivan, tee uusi testi 2 päivän kuluttua. Joskus testiviiva (T) voi olla harmaa/valkoinen sävyllään: testitulos on tällöin negatiivinen. Testi on positiivinen vain, kun testiviiva (T) on näkyvästi punainen, purppura tai vaaleanpunainen väritään. Kontrolliviiva (C) voi olla tummempi kuin testiviiva (T) ja päinvastoin, tämä ei vaikuta tulokseen. Myöskään värien erot kontrolliviivoissa (C) kahden eri raskaustestin välillä eivät vaikuta testien tulokseen.

Miten pitkään tulos näkyy ennen kuin se haalistuu tai muuttuu?

Positiivinen tulos säilyy useimmiten muuttumattomana, mutta tausta voi tummetta. Älä lue testitulosta enää 5 minuutin jälkeen, sillä se saattaa antaa harhaanjohtavan tuloksen.

Mitä pitäisi tehdä, jos tulos osoittaa raskauden?

Ota yhteyttä äitiysneuvolaan tai gynekologin ohjeistusta varten.

Mitä pitäisi tehdä jos tulos osoittaa, etten ole raskaana?

Tulos on 99% varma. Tavallisessa kuukautiskierrossa vuodot tulevat 12–14 päivää munasolun irtoamisen jälkeen. Ensimmäisestä vuotopäivästä munasolun irtoamiseen kuluva aika voi kuitenkin vaihdella, ja se aiheuttaa joskus epäsäännölliset kuukautiset. Jos testin tulos on negatiivinen, se voi johtua siitä, että munasolu irtosu myöhemmin. Jos kuukautiset eivät ole alkaneet, tee uusi testi n. viikon kuluttua. Jos tulos on edelleen negatiivinen eikä kuukautiset ole alkaneet, ota yhteyttä lääkäriin tai gynekologin.

Säilytys

Säilytä testiä ehjässä pakkauksessa jääkaapissa tai huoneenlämmössä. Testiä ei saa säilyttää alle +4°C tai yli +30°C lämpötilassa. Älä jätä pakkausta suoraan auringonvaloon, kosteaan tai kuumaan tilaan. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

RFSU Raskaustesti on kehitetty yhteistyössä RFSU Klinikin kanssa. Lisätietoja tuotteesta löydät osoitteesta www.rfsu.com

RFSU on voittoa tavoittelematon aatteellinen järjestö. Toimintamme tuottojen ylijäämää käytetään seksuaaliterveys- ja ihmisoikeustyöhön Pohjoismaissa ja muualla maailmassa.

Haluatko tietää lisää raskaudesta ja hedelmällisyydestä, tai onko sinulla kysymyksiä tuotteistamme? Lue lisää: rfsu.com



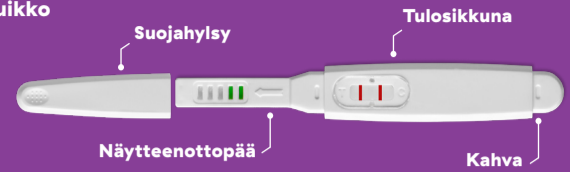
v2019-02-01:09 art nr I37013F

Valmistaja/Tillverkare:
RFSU AB, Box 1279,
Färögatan 33
164 29 Kista, Sweden
www.rfsu.com

Maahantuoja/Importör:
Suomen RFSU Oy,
Vantaa/Vanda.

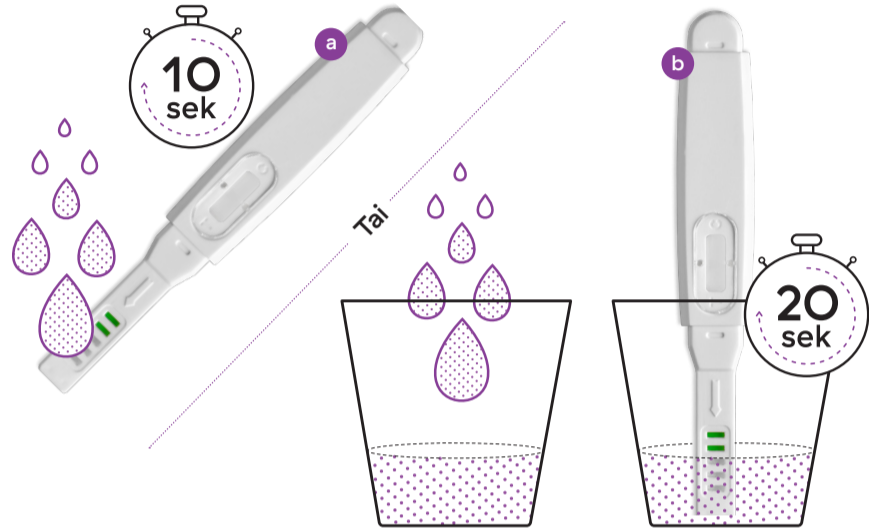
Näin teet testin

Testin voi tehdä mihin vuorokaudenaikaan tahansa jo 6 päivää ennen kuukautisten odotettua alkamispäivää, mutta aamuvirtsasta mittaaminen on varminta, koska hCG-pitoisuus on silloin korkeimmillaan. Jos testi osoittaa heikon positiivisen tuloksen, suosittelemme tekemään uuden testin parin päivän kuluttua. **Kun olet lukenut ohjeet ja olet valmis tekemään testin, ota testipuikko sisäpakkauksesta ja irrota valkoinen suojahylsy. Testipuikko on kertakäyttöinen.**



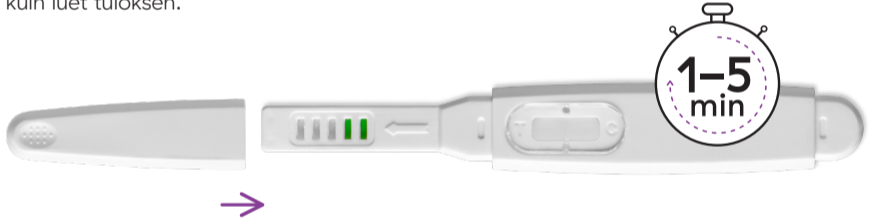
Vaihe 1. Testaus

- Tee testi suoraan virtsasuihkusta. Pidä testipuikon näytteenottopää 10 sekuntia alaspäin virtsasuihkussa. Varo ettei virtsaa päädy tulosikkunaan.
- TAI kerää virtsaa puhtaaseen ja kuivaan astiaan. Upota koko näytteenottopää virtsaan 20 sekunnin ajaksi.



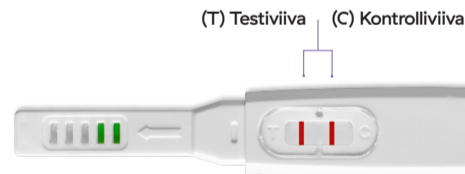
Vaihe 2. Odota 1–5 min

Kiinnitä suojahylsy takaisin paikoilleen, aseta puikko tasaiselle ja kuivalle alustalle tulosikkuna ylöspäin. Kun testipuikko alkaa reagoida, tulosikkuna värjäytyy vaaleanpunaiseksi. Odota 1–5 minuuttia koskematta testipuikkoon ennen kuin luet tuloksen.



Vaihe 3. Lue testin tulos

Tulosikkunan vaalealle taustalle ilmaantuu yksi tai kaksi punaista/vaaleanpunaista viivaa. Toi nen on kontrolliviiva (C) ja toinen testitulos (T). Lue tulos mahdollisimman pian 1–5 minuutin sisällä. Älä lue testitulosta enää 5 minuutin jälkeen, sillä se saattaa antaa harhaanjohtavan tuloksen.



Positiivinen tulos - Raskaana

Kaksi selkeää punaista/vaaleanpunaista viivaa ilmestyy tulosalueelle. Jos näet kaksi selkeästi punaista/vaaleanpunaista viivaa, niin olet todennäköisesti raskaana. Testiviivan (T) värin vahvuus ja sävy voi vaihdella, sillä hCG-hormonin määrä vaihtelee raskauden vaiheesta riippuen. Jos testaat aikaisessa vaiheessa tai olet epävarma tuloksesta, on hyvä tehdä uusi testi 2 päivää myöhemmin, mieluiten ensimmäisestä aamuvirtsasta. Jos olet raskaana, ota yhteyttä neuvolaan, lääkäriin tai gynekologin ohjeistusta varten.

Negatiivinen tulos - Ei raskaana

Tulosikkunassa näkyy vain värillinen kontrolliviiva (C). Jos kuukautisia ei kuitenkaan kuulu, tee uusi testi kahden päivän kuluttua mieluiten ensimmäisestä aamuvirtsasta. Jos tulos on edelleen sama, eikä kuukautiset ole alkaneet, ota yhteyttä lääkäriin, äitiysneuvolaan tai gynekologin.

Epäonnistunut tulos

Jos punainen/vaaleanpunainen kontrolliviiva (C) ei näy, tai jos yhtään viivaa ei näy testi-ikkunassa, tai jos viivat ovat erivärisiä kuin punainen/vaaleanpunainen/violetti, niin testi ei ole toiminut odotetusti eikä tulos ole pätevä. Tämä saattaa johtua siitä, että näytteenottopää ei ole imenyt riittävästi virtsaa, tai testi on tehty virheellisellä tavalla. Tee tällöin uusi testi ja seuraa ohjeita huolella. Jos ongelma toistuu, ota yhteyttä RFSU:hun.

Joskus testiviiva (T) voi olla harmaa/valkoinen sävyllään: testitulos on tällöin negatiivinen. Testi on positiivinen vain, kun testiviiva (T) on näkyvästi punainen, purppura tai vaaleanpunainen väritään.

