



TERVEYSTARKASTUSLOMAKE, TUTKIMUSPISTE 2

1. Tutkimushoitaja |__|__|__|__|

2. Kerta-virtsan alaotos

a. Tutkittava kuuluu kertavirtsan-alaotokseen

 Ei (siirry kysymykseen 3) Kyllä

b. Näyte saatu

 Kyllä Ei, tutkittava kieltäytyi, miksi _____ Ei, tutkittava ei onnistunut antamaan näytettä

PITUUDEN MITTAUS

3. Mitattu pituus |__|__|__|,|__| cm (1 mm:n tarkkuudella)

4. Itse ilmoitettu pituus |__|__|__| cm

5. Pituutta ei mitattu, syy:

 Kampaus tai päähine, jota ei voida poistaa Pyörätuolissa/liikuntakyvytön Ei pysty seisomaan vakaasti Pituus yli mitan maksimin Kieltäytyy mittauksesta, miksi _____ Muu syy, tarkenna _____

PAINO JA KEHON KOOSTUMUS

Ohje: Kehon koostumusta ei mitata, mikäli henkilöllä on sydämentahdistin, jokin muu elektroninen laite elimistössä, metallia sisältävä proteesi tai leikkauksessa asennettuja levyjä tai ruuveja, tai hän on raskaana.

Ei

Kyllä (Mittaa pelkkä paino)

6. Onko teillä sydämentahdistin? 7. Onko teillä metallia kehossa 8. Oletteko raskaana?

9. Mitattu paino (WEIGHT) |__|__|__|,|__| kg (100 g:n tarkkuudella)

10. Rasvaprosentti (FAT %) |__|__|,|__| % (yksi desimaali)

11. Rasvaton massa (FFM) |__|__|,|__| kg (yksi desimaali)

12. Painoindeksi (BMI) |__|__|,|__| kg/m² (yksi desimaali)

13. Kehon koostumusta ei mitattu, syy:

- Pyörätuolissa/liikuntakyvytön
- Ei pysty seisomaan vakaasti
- Kieltäytyy mittauksesta, miksi _____
- Muu syy, tarkenna _____

14. Paino mitattu varavaa'alla |__|__|__|,|__| kg (100 g:n tarkkuudella)

15. Itse ilmoitettu paino |__|__|__| kg

16. Painoa ei mitattu, syy:

- Pyörätuolissa/ liikuntakyvytön
- Ei pysty seisomaan vakaasti
- Paino ylittää vaa'an maksimin
- Kieltäytyy mittauksesta, miksi _____
- Muu syy, tarkenna _____

KEHONKOOSTUMUSLAITTEEN VALIDOINTI (Tehdään vain Helsingin kenttäpisteessä)

17. Tutkittava kuuluu kehonkoostumuslaitteen validointialaotokseen

- Ei (siirry kysymykseen 23)
- Kyllä

18. Kehonkoostumus mitattu Tanita TBF-300MA laitteella

- Kyllä
- Ei, miksi _____

19. Mitattu paino (WEIGHT) |__|__|__|,|__| kg (100 g:n tarkkuudella)

20. Painoindeksi (BMI) |__|__|,|__| kg/m² (yksi desimaali)

21. Rasvaprosentti (FAT %) |__|__|,|__| % (yksi desimaali)

22. Rasvaton massa (FFM) |__|__|,|__| kg (yksi desimaali)

BIOPANKKI SUOSTUMUS

23. Biopankkisuostumus

a. Perussuostumus (ensimmäinen rasti)

Kyllä

Ei (siirry kysymykseen 26)

b. Suostumuksen allekirjoitukset

Kyllä

Ei, miksi _____

24. Biopankkisuostumus on täytetty saattajan avustuksella

Kyllä

Ei

25. Muuta huomioitavaa biopankkisuostumuksen täyttämässä:

NÄYTTEIDEN OTTO

26. Paasto |__|_| tuntia

Ohje: Kirjaa kokonaisina tunteina. Paastolla tarkoitetaan tuntimäärää, jonka aikana henkilö ei ole laittanut suuhunsa muuta kuin vettä.

27. Oletteko viimeisen kahden viikon (14 päivän) aikana käyttänyt antibiootteja?

Kyllä

Ei

Ei tiedä/ei muista

28. Verinäyte otettu

Ei, kieltäytyy, miksi _____

Ei, muusta syystä, miksi _____

Kyllä

Kyllä, osittain. Näyte saatu seuraavista putkista:

1 2 3 4 5 6 7 8

29. Näytteenottoaika pvm ____/____ 2017 klo: |__|_|:|__|_|

30. Näytteenottaja (jos eri kuin muut mittaukset tutkimuspisteessä 2) |__|_|_|_|_|

31. Huomautuksia näytteenotossa

Staasia ei avattu välittömästi

Näyte otettiin makuulla

Näyte otettiin samasta kädestä kuin verenpainemittaus

Muuta, mitä: _____

VUOROKAUSIVIRTSA

32. Tutkittava kuuluu vuorokausivirtsa-alaotokseen

- Ei (siirry kysymykseen 36)
 Kyllä

33. Tutkittavalle annettu vuorokausivirtsa-astiat

- Kyllä
 Ei, koska tutkittavalle ei voida tarjota palautuspäivää (siirry kysymykseen 36)
 Ei, tutkittava kieltäytyi, miksi _____ (siirry kysymykseen 36)
 Ei, koska tutkittavalle ei käy tarjottu palautuspäivä (siirry kysymykseen 36)

34. Tutkittava kuuluu vuorokausivirtsan validointialaotokseen

- Ei (siirry kysymykseen 36)
 Kyllä

35. Tutkittavalle annettu validointialaotoksen keräysastia (vain Helsingin ja Turun kenttäryhmä)

- Kyllä
 Ei, koska tutkittavalle ei voida tarjota palautuspäivää
 Ei, tutkittava kieltäytyi, miksi _____
 Ei, koska tutkittavalle ei käy tarjottu palautuspäivä

36. Tutkittava keskeytti tutkimuksen

- Kyllä, miksi _____

Lomake tallennettu