

## “Imikute rinnapiimaga toitmine” 2013–2018

Sotsiaalministri 7. detsembri 2012. a määrusega nr 51 „Tervishoiustatistika ja tervishoiualase majandustegevuse aruannete koostamise nõuded, andmete koosseis ning esitamise kord“ kehtestatud aruande juhend

Aruande esitavad kõik tervishoiuteenust osutavad juriidilised isikud, kes tegelevad vastsündinute jälgimisega.

Aruande täitmisel juhendada allpool toodud täpsustustest ning jälgida, et Teie aruandes antud arvandmed vastaksid kontrollseostele. Aruanne täidetakse aruandeaastal 1-aastaseks saanud laste loomuliku toitmise kohta.

Kuni 2012. aastani märgiti aruandes „Laste arstiabi“ täielikul ja osalisel rinnapiima toidul olnud lapsed kokku ühele reale. Alates 2013. aastast näidatakse aruandes „Imikute rinnapiimaga toitmine“ täielikult ja osaliselt rinnapiima toidul olijad eraldi ridadel. Seega kui liita 6 kuud täielikul rinnapiima toidul ja 6 kuud osalisel rinnapiima toidul olnud lapsed kokku, siis saab eelnevate aastatega võrreldava näitaja. Sama käib ka 3 kuud rinnapiima toidul olnute kohta. Palume seda põhimõtet aruande täitmisel jälgida.

Reale 01 märgitakse aruande aastal 1-aastaseks saanud laste arv. Ridadel 02–05 näidatakse palju neist lastest oli täielikul rinnapiima toidul 1 nädal, 1 kuu, 3 ja 6 kuud. Arvestada tuleb seda, et kui laps oli täielikul rinnapiima toidul 6 kuu vanusena, siis oli ta seda ka 3 kuu ja 1 kuu ning nädala vanusena, st on näidatud kõikidel ridadel (02–05). Osalisel rinnapiima toidul olijad näidatakse ridadel 06–08 (3, 6 ja 12 kuud).

**Täielik rinnapiimaga toitmine** – laps saab ainult rinnapiima, lisaks võib saada vitamiine, ravimeid, kuid mitte teed, vett, mahla, piimasegu või midagi muud. Vajadusel võib laps süüa lüpsitud rinnapiima kas lusikalt, topsist või lutipudelist.

**Osaline rinnapiimaga toitmine** – lisaks rinnapiimale saab laps kas piimasegu või muud toitu (puder, köögiviljapüree jne).

Kontrollseoseid:

Rida 01  $\geq$  rida 02

Rida 02  $\geq$  rida 03

Rida 03  $\geq$  rida 04

Rida 04  $\geq$  rida 05

Rida 01  $\geq$  rida 04 + rida06

Rida 01  $\geq$  rida 05 + rida07