

TEABELEHT JA TEAVITATUD NÕUSOLEK VASTSÜNDINU TUBERKULOOSIVASTANE VAKTSINEERIMINE

Tuberkuloosi vaktsiin BCG (*Bacillus Calmette Guerin*) on elus nõrgestatud vaktsiin, mis tekitab organismis immuunsuse tuberkuloositekitaja *Mycobacterium tuberculosis* vastu.

Vaktsiin kaitseb vastsündinuid ja väikelapsi tuberkuloosi raskete vormide nagu tuberkuloosne meningiit ja generaliseerunud tuberkuloos eest.

Eestis vaktsineeritakse kõiki terveid vastsündinuid 1.–5. elupäeval. Vaktsineerimine on tasuta.

Vaktsiini manustab ämmaemand või õde, kes omab vaktsineerimistunnistust.

- Vakstiinisüst tehakse lapse vasaku õlavarre ülemisse kolmandikku.
- 2–4 nädalat pärast vaktsineerimist võib süstekohal tekkida tihe sõlmeke, nahk võib muutuda punetavaks ja läikivaks.
- Orienteeruvalt 6 nädala möödudes võib süstekohast eralduda mõni tilk BCG-baktereid sisaldavat eritist, mis on ümbritsevatele tervetele inimestele reeglina ohutu.
- Mõne nädala jooksul võib haavast immitseda veidi koevedelikku.
- Eritise korral võib haava katta steriilse sidemega.
- Vaktsineerimise kohale võib jääda väike arm.

Sihtasutuselt Tartu Ülikooli Kliinikum saadud ammendava informatsiooni alusel annan nõusoleku oma lapsele tuberkuloosivastase vaktsiini manustamiseks.

(lapsevanema nimi, allkiri, kuupäev)

Sihtasutuselt Tartu Ülikooli Kliinikum saadud ammendava informatsiooni alusel keeldun oma lapsele tuberkuloosivastase vaktsiini manustamisest.

(lapsevanema nimi, allkiri, kuupäev)