

# Bordetella pertussis toksiooni vastane IgG ja IgA (B.pertussis IgA, B.pertussis IgG)

*Bordetella pertussis* on Gram negatiivne spore mittemoodustav bakter, mis tekitab läkaköha. Läkaköha tekitab ka samasse perekonda kuuluv *B. parapertussis*.

## Näidustused

Läkaköha diagnostika eelnevalt vaktsineerimata patsientidel

## Referentsvahemik

Negatiivne

## Kliiniline tõlgendus

### Ägeda infektsiooni diagnostika

- Ägeda infektsiooni diagnoosimiseks eelnevalt vaktsineerimata patsiendil piisab ühekordselt positiivsest *B.pertussis* toksiooni IgG või IgA leiust. Diagnoosi püstitamiseks vajalik läkaköhale sobiva kliinilise pildi olemasolu ja positiivne IgA ja IgG toksiooni test.

### Ravitud infektsioon

- Ravi jälgimiseks seroloogiline meetod ei sobi, kuna antikehad jäävad püsima aastateks

### Meetodi piirangud

- Hiljuti vaktsineeritud täiskasvanud patsiendil ei ole positiivne IgA või IgG leid diagnostiline läkaköhale, kuna võib olla põhjustatud vaktsineerimisest (ca 2 aastat vaktisneerimisest).
- Seroloogiline diagnostika ei ole eelistatud meetod *B.pertussis*'e puhul, eelistatud on *B.pertussis* külv või PCR uuring. Põhjuseks seroloogiliste meetodite vähene standardiseeritus testi tootjate vahel ja võimalus saada erinevate testsüsteemidega erinevaid tulemusi.
- Seroloogilist testi ei soovitata kasutada < 2 aasta vanustel lastel, kuna IgA antikehad ei pruugi neil välja kujuneda.

<b>Proovi-/uuringumaterjal</b>	Seerum. Soovitav proovivõtu aeg on ca 2 nädalat esmaste sümptomite tekkimisest.
<b>Proovianum</b>	Geeliga CAT katsuti (kollane kork)
<b>Uuringumaterjali säilivusaeg, -temperatuur jt transpordi tingimused</b>	2-8°C 5 päeva -20 ... -70°C piiramata

<b>Segavad tegurid</b>	Vaktsinatsioon täiskasvanul. Vanus < 2 aastat.
<b>Teostamise sagedus</b>	1 kord nädalas
<b>Mõõtemeetod</b>	Ensüüm-immunmeetod (ELISA)
<b>HK kood</b>	66706

#### Kirjandus

1. Novagnost® Bordetella pertussis toxin (PT) IgG. Product information BPTG0610DB Edition 20150203CR
2. Novagnost® Bordetella pertussis toxin (PT) IgA. Product information BPTG0610DB Edition 20150203-CR
3. <https://www.cdc.gov/pertussis/lab.html>
4. <https://www.health.nsw.gov.au/Infectious/controlguideline/Pages/pertussis.aspx>
5. [https://www.rch.org.au/clinicalguide/guideline\\_index/Whooping\\_Cough\\_Pertussis/](https://www.rch.org.au/clinicalguide/guideline_index/Whooping_Cough_Pertussis/)

Koostanud Marge Kütt, laboriarst, laboratooriumi juhataja

Viimati uuendatud 06.11.2024