

Asiakastiedote 38/2018

22.8.2018

Arvoisa asiakas,

Bakteeriviljely, laaja viljely nielusta (4290 Ps-BaktVi) poistuu valikoimastamme.

Akuutin nielutulehduksen aiheuttajabakteerit löytyvät streptokokkiviljelyllä (Ps-StrVi). Kipeän kurkun bakteerietiologian selvittämiseen ns. laaja nieluviljely (Ps-BaktVi) ei tuo lisäarvoa.

Akuuttia nielutulehdusta (faryngiitti, tonsillofaryngiitti) aiheuttavat useimmiten virukset. Bakteereista aiheuttajia, tutkitun tiedon valossa, voivat yleisimmin olla Streptococcus pyogenes (A-ryhmän streptokokki) ja Streptococcus dysgalactiae ssp equisimilis (C- ja G-ryhmän streptokokit). Streptokokkiviljely (2703 Ps-StrVi) on tutkimus näiden bakteerien osoittamiseksi. Arcanobacterium haemolyticum, harvinainen nielutulehduksen aiheuttaja, löytyy myös tässä tutkimuksessa. Erittäin harvinaisia nielutulehduksen aiheuttajia ovat gonokokki (nielutippuri) ja on syytä pitää mielessä myös Corynebacterium diphtheriae (difteria). Näitä taudinaiheuttajia epäiltäessä tulee tutkimuspyynnön olla suunnattu.

Ns. laaja nieluviljely on aikanaan perustettu pikkulasten välikorvatulehdusta aiheuttavien bakteerien Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae ja Moraxella catarrhalis hakemiseen nenänielusta silloin, kun välikorvanäytettä ei ole käytettävissä. Tutkimuksen tuloksen ennustearvo on kuitenkin kohtalaisen huono, koska nämä bakteerit kolonisoivat yleisesti pikkulasten ja joskus myös aikuisten nielun limakalvoja. Siksi tutkimusta ei tähän tarkoitukseen juuri käytetä. Näyttöä näiden bakteerien etiologiasta nielun tulehduksen aiheuttajina ei ole.

Viite: Nielutulehdus, Käypä hoito -suositus
(<http://www.kaypahoito.fi/web/kh/suosituksset/suositus?id=hoi38020>)

Muutos astuu voimaan maanantaina **3.9.2018** alkaen.

Tiedustelut:

SYNLABin ammattilaisneuvonta

Puhelimitse: +358 20 734 1550

Sähköpostitse: ammattilaisneuvonta@synlab.fi