

Uusi alihankintatutkimus Adenovirus, nukleiinihappo (kvant) (21287 P -AdenNh) otetaan käyttöön 3.2.2014 alkaen

Tutkimus	21287	P -AdenNh	P -Adenovirus, nukleiinihappo (kvant)
Asia	Uusi tutkimus		
Johdanto	Otamme käyttöön uuden alihankintatutkimuksen immuunipuutteisten potilaiden adenovirusinfektioiden diagnostiikkaan ja virusmäärän seurantaan 3.2.2014 alkaen.		
Yhteyshenkilöt	sairaalamikrobiologi Laura Mannonen, laura.mannonen@hus.fi, 09 1912 6577, 040 838 4009 lääkäri Maija Lappalainen, maija.lappalainen@hus.fi, 09 191 26772, 040 838 4004		
Indikaatiot	Immunosuppressiopotilaan adenovirusinfektion diagnostiikka ja virusmäärän seuranta.		
Näyte	2-3 ml EDTA-plasmaa (plasma täytyy erottaa 24 tunnin sisällä näytteenotosta).		
Menetelmä	Kvantitatiivinen, reaaliaikainen polymeraasiketjureaktio (reaaliaikainen PCR). Alihankintana teetettävä tutkimus (Sahlgrenska sjukhuset, Göteborg, Ruotsi).		
Tekstiheys	Kerran viikossa (alihankintalaboratoriossa).		
Tulkinta	Normaalisti negatiivinen.		
Allekirjoitukset	Maija Lappalainen osastonylilääkäri, vastuuyksikön päällikkö HUSLAB Kliinisen mikrobiologian vastuualue Virologian ja immunologian osasto puh. 09 191 26772	Martti Vaara professori, vastuualuejohtaja HUSLAB Kliinisen mikrobiologian vastuualue puh. 09 471 75822	