

Österbotten: Ändringar i de mikrobiologiska undersökningarna från och med 1.10.2024

Fimlab överför mikrobiologiska undersökningar som tidigare köpts av en underleverantör i Österbotten till Fimlabs eget centrallaboratorium i Tammerfors. Följande förändringar i undersökningarna är centrala för den som begär en undersökning.

3612 S -ANCA	Neutrofilien sytoplasma-antigeeni, vasta-aineet (Neutrofilers cytoplasma-antigen, antikroppar)
Metod:	Indirekt immunofluorescens
Provuppgifter:	5/4 ml serum-/serumgelérör, 1 ml serum som prov. Provet kan förvaras 5 dygn i kylskåpstemperatur, längre förvaringstid som nedfryst. Kan transporteras i rumstemperatur.
Resultatet färdigt:	Inom två veckor
Tolkning:	Referensintervall: C-ANCA: UNDER 20 titer P-ANCA: UNDER 20 titer
Observera	Undersökningens karaktär ändras: kan beställas enbart separat med en begäran!

4160 S -Pr3Ab	Proteinaasi 3, vasta-aineet (Proteinas 3, antikroppar)
Metod:	Fluoroenzym-immunologisk metod
Provuppgifter:	Serumgelérör 5/4 ml, 1 ml serum som prov. Provet kan förvaras 5 dygn i kylskåpstemperatur, längre förvaringstid som nedfryst. Kan transporteras i rumstemperatur.
Resultatet färdigt:	Inom fyra vardagar.
Tolkning:	Referensintervall: UNDER 2 kU/l Ett utlåtande bifogas positiva resultat. Alla nya positiva fynd rings till beställaren.
Observera	Undersökningens karaktär ändras: kan beställas enbart separat genom en begäran!

Fimlab

4148 S -MPOAb	Myeloperoksidaasi, vasta-aineet (Myeloperoksidas, antikroppar)
Metod:	Fluoroenzym-immunologisk metod
Provuppgifter:	Serumgelérör 5/4 ml, 1 ml serum som prov. Provet kan förvaras 5 dygn i kylskåpstemperatur, längre förvaringstid som nedfryst. Kan transporteras i rumstemperatur.
Resultatet färdigt:	Inom fyra vardagar.
Tolkning:	Referensintervall: UNDER 3,5 kU/l Ett utlåtande bifogas positiva resultat. Nya positiva fynd rings till beställaren.
Observera	Undersökningens karaktär ändras: kan beställas enbart genom separat begäran!

4156 S -ParvAb	Parvo virus, vasta-aineet (Parvo virus, antikroppar)
Metod:	Enzym-immunologisk bestämning, IgG och IgM antikroppar.
Provuppgifter:	Serumgelérör 5/4 ml: 1 ml serum; Serumet ska avskiljas på provtagningsdagen. Provet kan förvaras i 3 dygn i kylskåp, transport vid rumstemperatur. Längre förvaringstid (och då transport) som nedfryst.
Resultatet färdigt:	Inom en vecka
Tolkning:	För IgG antikroppar ges ett kvantitativt resultat (<2.00 IU/ml = negativt; 2.00-2.49 IU/ml = gränsvärde och >=2.50 IU/ml = positivt), för IgM ges ett kvalitativt resultat (pos, pos/neg, neg). I tolkningen används de gränsvärden som metodens tillverkare angett. Vid behov bifogas ett utlåtande till svaret.

Gällande antidotundersökningen för *Helicobacter pylori* förändras beteckningen. I fortsättningen mäter undersökningen endast IgG-antikroppar.

Gammal beteckning: 3950 S -HepyAb, *Helicobacter pylori*, antikroppar

Ny beteckning: 3954 S -HepyAb, *Helicobacter pylori*, antikroppar

3954 S -HepyAbG	<i>Helicobacter pylori</i>, IgG vasta-aineet (<i>Helicobacter pylori</i>, IgG antikroppar)
Metod:	Enzym-immunologisk bestämning
Provuppgifter:	Serumgelérör 5/4 ml, 1 ml serum som prov. För att konstatera en förändring i nivån av antikroppar förutsätts undersökning genom två serumprov med 4–6 månaders intervall. Serumet ska avskiljas på provtagningsdagen. Serumprovet kan förvaras i 4 dygn i kylskåp, transport vid rumstemperatur. Längre förvaringstid (och transport då) som nedfryst.
Resultatet färdigt:	Vardagar inom 5 dygn efter att provet anlånt. -> uppdateras i nästa version av manualen till "Inom en vecka"
Tolkning:	Referensintervall: UNDER 0.80 Index Ett utlåtande bifogas reaktiva resultat.

Fimlab

Tilläggsinformation

För noggrannare information om undersökningen och tolkningen av resultaten kan ni konsultera den elektroniska laboratoriehandboken fimlab.fi/ohjekirja.

Förfrågningar

Kundtjänst och rådgivning för professionella i Österbotten, tel. 041 7314 786.

Tapio Seiskari, direktör för specialområdet mikrobiologi