

21.1.2019

Korjaukset vuoden 2019 NordLabin hinnastoon

Tämä koskee NordLabin kaikkia asiakkaita

**Muutos tulee
voimaan** Heti

**Muutoksen
kuvaus** Hinnastoon tulevat seuraavat korjaukset:

Keliakia, vasta-ainetutkimus, seerumista, S –KeliAb, nro 8119:

Tämä tutkimus sisältää osatutkimukset S -TGAbA ja S –DGPAb, joista muodostuu S –KeliAb hinta. Hinnaston virheellinen hinta 11,70 € korvataan näiden yhteenlasketulla hinnalla, mikä on 20,20 €

Listeria, viljely, -ListVi, nro 2257:

Tämän tutkimuksen hinta on 32,50 €

Tyreotropiini, elinvasta-aineristireaktio, seerumista, S –TSH-AbR, nro 10310:

Hinnastossa on virheellisesti atk-nro 4965. Oikea numero on 10310.

TSH-reseptori, vasta-aineet, seerumista, S –TSHRAb, nro on 4965:

Tämän tutkimuksen hinta on 28,80 €

Hemoglobiini, vieritutkimus, verestä, B –Hb-VT, nro 10148:

Oikea tutkimusnumero on 10148 (virheellinen 10758)

Natriureettinen peptidi, B-tyyppin N-terminaalinen propeptidi, plasmasta, nro 4760:

Tämä tutkimus on käytössä kaikissa NordLabin aluelaboratorioissa.

B -Fosfolipidivasta-ainetutkimus, laaja, B –Plab, nro 11055:

Tämä SPR:n tutkimus ei ole tilattavissa.

Nämä tutkimukset eivät ole käytössä:

cU-Alb-Mi, nro 4084

Ca-BaktVi, nro 4753

Li-BaktVr nro 1157

Af-LD, nro 2190

S -ANCA, nro 3612

-StrJVi, nro 4167

S -ENAAb, nro 3022

P -BKVNh, nro 6001

21.1.2019

B -PlasNhO, nro 21358**B -Hemoglobiini-A1c, vieritutkimus, B –HbA1cVT, nro 11246:**

Tutkimus on käytössä vain NordLab Rovaniemellä

B -FV-D, nro 4410:

Tutkimus ei ole tilattavissa erikseen, vaan tilattavissa on tutkimus B –FVFII-D, nro 10151, joka sisältää osatutkimukset B –FV-D, nro 4410 ja B –FII-D, nro 1920

Puumalavirus IgG vasta-aineet, seerumista, nro 1923:

Korjattu hinta on 61,25 €

rApi m 2 (i214, rekombinantti, mehiläisen myrkkä), IgE vasta-aineet, seerumista, S -rApim2E, nro 21648:

Hinnastossa on väärä nro 21547, oikea numero on 21648

Charcot-Marie-Tooth 1 ja haurashermo-oireyhtymä HNPP, PMP22, DNA-tutkimus, verestä, B –PMP22LD, nro 10929:

Tutkimusnumeroa 10929 vastaa B-PMP22LD eikä B –HNPP-D

Glucosylsphingosine, verestä, B –LysoGL1, nro 11598:

Hinnastossa on virheellinen nro 11589, oikea numero on 11598.

Chlamydia trachomatis+Neisseria gonorrhoeae, nukl.happo(kval), virtsasta, U –CtGCNhO, nro 4816 ja Chlamydia trachomatis+ Neisseria gonorrhoeae, nukl.happo (kval), –CtGCNhO, nro 1738:

Näiden tutkimusten hinnat NordLab Rovaniemen laboratorion asiakkaille on molemmille 20,00€

S -Parapähkinä, IgE vasta-aineet, S- ParapähE, nro 7084:

Tämä tutkimus on poistettu käytöstä ja sen tilalle on tullut tutkimus S – ParapähE, Parapähkinä, IgE vasta-aineet, seerumista, nro 11506

S -Sinkki, seerumista, S –Zn, nro 10123:

Tämä tutkimus on poistunut käytöstä ja sen tilalla on P –Sinkki, plasmasta, P –Zn, nro 2639

fB-B6-Vitamiini, kokoverestä, fB-B6-Vit, nro 3429

Käytössämme tälle tutkimukselle on alihankintapaikan KL nro seerumille, eikä 6080.

Seuraavissa mitokondriotautien geenidiagnostiikkapalvelun tutkimuksissa alihankintapaikan hinta muuttuu vuodelle 2019, uusi hinta alla.

Neljän Charcot-Marie-Tooth-tautigeenin, GDAP1, MFN2, GJB1 ja MPZ tutkimus, verestä, B –CMT-D, nro 11413: 695,50€

21.1.2019

GDAP1 (Ganglioside induced differentiation associated protein 1) -geenin mutaatioiden tutkimus, verestä, B –GDAP1-D, nro 11416: 320,50 €

GJB1 (Gap junction protein, beta 1) -geenin mutaatioiden tutkimus, verestä, B –GJB1-D, nro 11417: 257,50 €

GJB1 (Gap junction protein, beta 1) -geenin mutaatioiden tutkimus, verestä, B –MITOGED, nro 11423: 757,50 €

Mitokondriaalisen DNA:n sekvensointitutkimus, lihaskudoksesta, Ts-MITOGED, nro 11424: 757,50 €

MFN2 (Mitofusin 2) -geenin mutaatioiden tutkimus, verestä, B –MFN2-D, nro 11419: 382,50 €

Maternaalisesti periytyvä kuulonalenema, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, verestä, B –MPZ-D, nro 11421: 257,50 €

Maternaalisesti periytyvä kuulonalenema, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, lihaskudoksesta, B –MPZ-D, nro 11422: 257,50 €

Maternaalisesti periytyvä kuulonalenema, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, verestä, B –MtHI-D, nro 11421 (m.1494C>T, m.1555A>G, m.7445A>G, m.7510T>C, m.7511T>C, m.3243A>G): 382,50 €

Maternaalisesti periytyvä kuulonalenema, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, lihaskudoksesta, Ts-MtHI-D, nro 11422 (m.1494C>T, m.1555A>G, m.7445A>G, m.7510T>C, m.7511T>C, m.3243A>G): 382,50 €

Leberin perinnöllinen näköhermosurkastuma, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, verestä, B –LEBER-D, nro 4672 (m.3460G>A, m.11778G>A, m.14484T>C): 382,50,00€

Leberin perinnöllinen näköhermosurkastuma, mitokondriaalisen DNA:n valtamutaatiot, lihaskudoksesta, Ts-LEBER-D, nro 4673 (m.3460G>A, m.11778G>A, m.14484T>C): 382,50,00€

Mitokondriaalisen DNA:n deleetioiden tutkimus, kudoksenäytteestä, Ts-Mitok-D, nro 4102: 132,50,00 €

POLG (Polymerase, DNA directed, gamma) -geenin mutaatioiden tutkimus, verestä, B –POLG1-D, 4997: 445,5,00 €

Tietyn mutaation tutkimus, verestä, B –MutVar-D, nro 11658: 407,50 €

Hinnastossa on lisäksi tutkimuksia, joita ei ole vielä käytössä kaikissa NordLabin aluelaboratorioissa.

Lisätietoja

www.nordlab.fi ohjekirja

**Tiedusteluihin
vastaavat**

Pirjo Hedberg, 040-6356269, pirjo.hedberg@nordlab.fi

21.1.2019

Tuija Männistö, 040-6456432, tuija.mannisto@nordlab.fi

Tuija Männistö
NordLab johtava lääkäri

Jakelu

NordLab kaikki asiakkaat