

Tiedoksi patologian alan näytteitä lähetäville osastoille

HUSLABin patologian vastuualueella (Meilahden ja Helsingin sairaalat, Jorvin sairaala, Peijaksen sairaala) **tutkimusten nimikkeistö on muuttunut 1.12.2004 alkaen**. Nimikkeistö on nyt sama koko HYKS-alueella ja noudattaa ns. Kuntaliiton nimikkeistöä. Tutkimusten hinnoittelu ja laskutus perustuu tähän nimikkeistöön.

Uusi nimikkeistö on tärkeä huomioida varsinkin niissä paikoissa, joissa tutkimus tilataan suoraan ATK-välitteisesti. Toivomuksemme on, että tilaus tehtäisiin tutkimusnimikkeen osalta mahdollisimman oikein jo tilausvaiheessa. Päällekkäisen työn ja lisätyön minimoimiseksi pyydämme kiinnittämään asiaan erityistä huomiota.

Uusi nimikkeistö on tämän tiedotteen liitteenä (liite 1). Sytomolekyyligenetiikan nimikkeistössä ei ole tapahtunut muutoksia.

Toimenpiteet 1.12.2004 jälkeen:

- 1.12.2004 jälkeen tilaukset tehdään uuden nimikkeistön mukaisesti.
- Kunkin tutkimuksia tilaavan yksikön on syytä kerätä nimikkeistöstä ”oma supistettu lista” tutkimuksista, joita yksikkö tavallisimmin tilaa ja käyttää.
- Toivomme, että uudesta nimikkeistöstä tiedotetaan ja keskustellaan yksiköiden osastokokouksissa.
- Patologian vastuualueelta annetaan ohjausta, mikäli sellaista tarvitaan. Toivomme myös yhteydenottoja mikäli nimikkeistössä on korjattavaa tai muutettavaa. Tällaisissa tilanteissa pyydämme ottamaan yhteyttä patologian laboratorion osastonhoitajaan.
- Toivomme, että patologian (ja myös sytomolekyyligenetiikan, transplantaatiopatologian) tutkimuspyynnöt tehdään ATK-pohjaisesti (Multilab), on-line! Tutkittavat näytteet lähetetään laboratorioihin entiseen tapaan, jolloin näytenäytteenä mukana liitetään vain henkilötiedot ja merkintä näytteen laadusta näytteiden käsittelyn helpottamiseksi laboratoriossa.

Tiedustelut Meilahden alue oh Tuula Sariola, puh. 050 427 0561 ja ATK-yhdyshenkilöt Miia Saranen puh. 050 427 1700 ja Tiina Silmujärvi puh. 050 427 2171
 Jorvin sairaala oh Kaija Halonen, puh. (09) 861 2665
 Kätilöopiston sairaala oh Anna-Leena Hästö, puh. 050 427 2539
 Marian sairaala oh Marja-Liisa Tanner, puh. 050 427 1271
 Peijaksen sairaala oh Vuokko Tenhunen, puh. (09) 471 67694
 Sytomolekyyligenetiikan laboratorio oh Marja-Liisa Anttila, puh. 050 427 2473
 Transplantaatiopatologian lab. oh Maria Sandberg, puh. (09) 191 26817
 Ihopatologian lab. vastaava lab.hoitaja Anna-Mari Hakulinen, puh. (09) 471 86261

Pentti Sipponen
 vastuualuejohtaja
 HUSLAB/Patologian vastuualue
 puh. (09) 861 2671

Jakelu Laboratoriojakelu
 HUS-piirin sairaaloiden laboratoriot
 Helsingin terveysasemien ylilääkärit
 HUSLABin Intranet –sivut
 HUSLABin Internet –sivut
 Ulkopuoliset asiakkaat

HUSLABin patologian vastualueen tutkimusnimikkeistö

PATOLOGIAN VASTUUALUE

Histologiset tutkimukset

Käyttöön

861	Ts-PAD-TK	Terveyskeskuksen histologinen tutkimus 1-3 näytettä
862	Ts-Gas1-TK	Terveyskeskuksen gastroskopianäytteiden histologinen tutkimus 1-4 näytettä
863	Ts-Gas2-TK	Terveyskeskuksen gastroskopianäytteiden histologinen tutkimus 5 - näytettä
4054	Ts-PAD-1	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, 1-3 erit.näytettä
4055	Ts-PAD-2	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, 4 tai useampia näytteitä
4056	Ts-PAD-3	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, suppea preparaatti
4194	Ts-PAD-4	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, laaja leikkauspreparaatti
860	Ts-PAD-5	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, erittäin laaja leikkauspreparaatti
781	Ts-PAD-1Tu	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, 1-3 erit.näytettä, tuorenäyte
782	Ts-PAD-2Tu	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, 4 tai useampia näytteitä, tuorenäyte
867	Ts-PAD-3Tu	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, suppea preparaatti, tuorenäyte
784	Ts-PAD-4Tu	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, laaja leikkauspreparaatti, tuorenäyte
807	Ts-PAD-5Tu	Kudosnäytteen histologinen tutkimus, erittäin laaja leikkausprep., tuorenäyte
779	Ts-LisäHis	Kudosnäytteen lisäkäyntiinpano ilman erikoisvärjäyksiä
859	Ts-PikaOr	Kudosnäytteen orientoiva pikaleiketutkimus
4051	Ts-PADpika	Kudosnäytteen pikaleiketutkimus
780	Ts-Pika2	Kudosnäytteen pikaleiketutkimus, 15.45-18.00
858	Ts-Pika3	Kudosnäytteen pikaleiketutkimus, 18.00-8.00, viikonloppu, pyhät
808	Ts-PAD-0	Kudosnäytteen valmistus ilman lausuntoa
4042	He-PAD	Endomyocardiumin histologinen tutkimus
4043	Ts-PADGast	Gastroskopianäytteiden histologinen tutkimus, 1-4 näytettä
9054	Ts-PADGas2	Gastroskopianäytteiden histologinen tutkimus, 5 tai useampia näytteitä
9060	Ts-Heli-Vr	Helicobacter pylori, värjäys kudosnäytteestä
4046	Ne-PAD	Hermon histologinen tutkimus
4184	Sk-PADIhot	Ihottumanäytteen histologinen tutkimus
4049	Ln-PAD	Imusolmukkeiden histologinen tutkimus
4424	PI-PAD	Istukan histologinen tutkimus
4188	Lu-PAD	Keuhkon histologinen tutkimus
4057	M -PAD	Lihaksen histologinen tutkimus
4060	Bo-PAD	Luun tai kovakudoksen histologinen tutkimus
4061	Bm-PAD	Luuytimen histologinen tutkimus
4064	Lr-PAD	Maksan histologinen tutkimus
4067	Ki-PAD	Munuaisen histologinen tutkimus
4765	Ln-PADSent	Vartijaimusolmuketutkimus (sentinel node)

Sytologiset tutkimukset

3784	BI-BAL	Bronkoalveolaarinen huuhtelunäyte
4038	BI-BAL-1	Bronkoalveolaarinen huuhtelunäyte, solututkimus
4039	BI-BAL-2	Bronkoalveolaarinen huuhtelunäyte, asbestikappaleiden kvantitointi
4040	Bf-Syto	Bronkuseritteen irtosolututkimus
864	Pt-Papa-TK	Terveyskeskuksen gynekologinen irtosolututkimus
4044	Pt-Papa-1	Gynekologinen irtosolututkimus, sairaalanäyte
4045	Pt-Papa-2	Gynekologinen irtosolututkimus, seulonta
3053	-Syto	Irtosolututkimus, muu
4059	Li-Syto	Likvorin irtosolututkimus

4062	St-Syto	Mahalaukun irtosolututkimus
4421	Sy-Syto	Nivelnesteeseen irtosolututkimus
3990	Ts-FNAB	Ohutneulabiopsiatutkimus
4037	As-Syto	Peritoneaalineesteeseen irtosolututkimus
4076	Pf-Syto	Pleuranesteeseen irtosolututkimus
4422	Ma-Syto	Poskiontelon irtosolututkimus
4077	Mf-Syto	Rintarauhaseritteen irtosolututkimus
4423	Ko-Syto	Silmän sidekalvon irtosolututkimus
776	Pt-LisäSyt	Sytologinen lisäkäyntiinpano
9050	SytoPika	Sytologinen pikatutkimus
4078	U -Syto-1	Virtsan irtosolututkimus
4079	U -Syto-2	Virtsan irtosolututkimus, sarjatutkimus
4080	Ex-Syto-1	Ysköksen irtosolututkimus
4081	Ex-Syto-2	Ysköksen irtosolututkimus, sarjatutkimus
225	Pt-Papnet1	Gynekologisen irtosolunäytteen automaattivusteinen tutkimus
226	Pt-Papnet2	Gynekologisen irtosolunäytteen automaattivusteinen tutkimus, ulkopuolinen toimeksiantaja

Erikoistutkimukset + lisät

4035	Ts-AA-O	Amyloidi (kval)
4036	Ts-AChEs-O	Asetyylikoliiniesteraasi (kval)
4041	Ts-DNAFc	DNA, virtaussytometria
840	Ts-EM-Valm	EM-näytteen valmistus, täydellinen
90	Ts-EM-Valu	EM, valu + puoliohuttleikkeet
95	Ts-EM-Ko1	EM-konsultaatio, lausunto valokuvien perusteella
96	Ts-EM-Ko2	EM-konsultaatio, valmiit hilat
97	Ts-EM-Ko3	EM-konsultaatio, valmiit blokit
4052	Ts-PAD-EM	EM-tutkimus, kudospäily
4047	Sk-PAD-IF	Iho, immunofluoresenssitutkimus
4766	Sk-IF-IgA	Iho, immunofluoresenssitutkimus, IgA
4185	-Syto-IH	Irtosolunäyte, immunohistokemiallinen tutk.
4186	-SytoISH	Irtosolunäyte, in situ-hybridisaatiotutk.
746	Pt-Kiire	Kiireellisyyslisä
4190	Ts-PAD-EH	Kudospäily, entsyymihistokemiallinen tutkimus
757	Ts-PAD-EV	Kudospäily, histologinen erikoisvärjäys
4053	Ts-PAD-IF	Kudospäily, immunofluoresenssitutkimus
4191	Ts-PAD-IH	Kudospäily, immunohistokemiallinen tutkimus
4192	Ts-PAD-ISH	Kudospäily, in situ-hybridisaatiotutkimus
4193	Ts-PADKert	Kudospäily, kertymätauti epäily
868	Ts-PAD-Lau	Lausunto immunohistokemiallisista, ISH- tai immunofluoresenssitutkimuksista
845	Bm-Syto-IF	Luuytimen kasvainsolujen tutkiminen immunofluoresenssilla
871	Ts-HNPCCIH	Mikrosatelliitti-instabiliteetin immunohistokem. osoitus HNPCC:ssa
4065	Ki-PAD-EM	Munuainen, elektronimikroskooppinen tutkimus
4066	Ki-PAD-IF	Munuainen, immunofluoresenssitutkimus
870	Ts-HPV-ISH	Papillomaviruksen genomin osoitus ISH:lla
2482	-PncavR	Pneumocystis carinii, värjäys
777	Pt-Puhelu	Puhelinvastaus
4721	Ts-HER2ISH	Ts-HER-2/neu -geenimonistuma, ISH-tutkimus
741	Pt-meeting	Meetingmaksu
881	Ne-Teas	Hermon nypintävalmiste
2575	Ts-Res	Reseptoritutkimus

Obduktiot

4069	Pt-Obd-1	Obduktio, aikuinen
4070	Pt-Obd-2	Obduktio, lapsi

4071	Pt-Obd-3	Obduktio, neuropatologinen	
4072	Pt-Obd-4	Obduktio, mikrobiologinen	
843	Pt-Obd-5	Obduktio, päivystys	
844	Pt-Obd-6	Obduktio, metabolinen	
4187	Cn-PAD	Keskushermoston erillinen neuropatologinen tutkimus	
9082	Pt-Vainaja	Vainajan säilytys ja käsittely	
4034	Ts-Abortti	Aborttikudoksen dissektiotutkimus	
865	Pt-ObdneuK	Obduktion neuropatologinen konsultaatio	in house
866	Ts-PrP-IH	Proteaaasispesifin patologisen prioniproteiinin osoittaminen immunohistokemiallisesti CJD-turvalaboratoriossa	in house

Konsultaatiot

762	Pt-Kons-1	Konsultaatiopyyntö patologilta, valmis näyte
763	Pt-Kons-2	Konsultaatiopyyntö patologilta, useita näytteitä
764	Pt-Kons-3	Konsultaatiopyyntö patologilta, useita näytteitä, vaativa
766	Pt-UTP-1	Konsultaatiopyyntö klinikolta, valmis näyte
767	Pt-UTP-2	Konsultaatiopyyntö klinikolta, useita näytteitä
768	Pt-UTP-3	Konsultaatiopyyntö klinikolta, useita näytteitä, vaativa

Transplantaatiolaboratorion tutkimukset

835	B-CD2CD3	CD2- ja CD3-lymfosyyttien osoitus verinäytteestä	
837	Ts-CD2CD3	CD2- ja CD3-lymfosyyttien osoitus kudospäätteestä	
198	Ts-HLADR-O	HLA-DR-kudosantigeenin osoitus kudospäätteestä	
3960	Ts-IL2r-O	Ts-Interleukin 2-reseptori (kval)	
846	Ts-ICAM-1	Intersellulaarisen adheesiomolekyylin 1:n osoitus kudospäätteestä	
850	Ts-LyAdh	Leukosyyttien adheesiomolekyylin osoitus	
851	Ts-LyAkt	Leukosyyttien aktivaatiomolekyylin osoitus	
852	Ts-TrFNAB	Siirännäisen ohutneulanäytteen tutkimus	
3998	PncaAg	Pneumocystis carinii, antigeeni	
4012	Ts-CyA-O	Syklosporiini A (kval)	
4014	CMViAg	Sytomegalovirus, immediate early antigen	
3744	B-LMark	Veren leukosyyttien pintamarkkerit	
3745	Bm-LMark	Luuytimen leukosyyttien pintamarkkerit	
3746	Ts-LMark	Kudoksen leukosyyttien pintamarkkerit	virtaussytometria
853	Li-LMark	Likvorin leukosyyttien pintamarkkerit	
4274	B-Ly-AgS	Lymfosyyttistimulaatiokoe, antigeenispesifinen	
2277	B-Ly-ConS	Lymfosyyttien ConA-stimulaatio	
3307	B-LyOIDS	Lymfosyyttien oidiomysiinistimulaatio	
2278	B-LyPHAS	Lymfosyyttien PHA-stimulaatio	
3090	B-LyPPDS	Lymfosyyttien PPD-stimulaatio	
3308	B-LySPAS	Lymfosyyttien proteiini A-stimulaatio	
3502	B-LyPWMS	Lymfosyyttien PWM-stimulaatio	
4240	Ly-T-CD4	Lymfosyytit, T-auttajasolujen osuus	
4241	Ly-T-CD8	Lymfosyytit, T-estäjäsolujen osuus	
854	LyCD4/CD8	Lymfosyytit, auttaja/estäjäsolujen suhde	
20011	SV40Tag	Polyomavirus(SV40Tag)tutkimus	