



ELMÜ 2018.aasta aruanne

Karel Tomberg

ELMÜ üldkoosolek, 20.03.2019 Tallinn

Kavas



- Aastaruanne
- Revisjonikomisjoni kokkuvõte
- Aastaruande kinnitamine

ELMÜ liikmed

- ELMÜ-s 225 liiget (+5), s.h. 19 seniorliiget (+2)
- Liikmeks astus 12, lahkus 7 liiget

7 toetajaliiget:

- Siemens Healthcare Oy Eesti Filiaal
- Baltic Laboratory Systems OÜ
- AS Surgitech
- Abbott Diagnostics Division Baltics Region
- Quantum Eesti AS
- Labema Eesti OÜ
- Inbio OÜ



Tegevused 2018



- Üldkoosolek – 19.04 V konverentsikeskus, Tartu (osalejaid 117)
- ELMÜ XVIII Suvekool – 30.-31.08, Valma (osalejaid 86)
- Üldkoosolek - 05.12 Kukruse (osalejaid 157)

XIV Balti Laborimediitsiini Kongress – 10.-12.05 Vilnius (**10 suulist ettekannet**)

- Interdistsiplinaarne koostööseminar „Eesnääre“ – 23.03, Solarise kino, Tallinn
- Endokrinoloogia seltsi koosolek, Tallinn

- Juhatuse töökoosolekud (2)
- Sektsioonid (2)
- Töörühmad (10)

Juhendid

Koostatud juhendid

- HIV uuringu kinnitamise algoritm
- *Candida auris* diagnostiline algoritm
- Juhend Analüüside nimetuste moodustamise põhimõtted
- Juhend Analüütide verifitseerimine meditsiinilaborites

Tagasiside/ ettepanekud ravi- ja diagnostikajuhenditele

- Sepsise ja septilise šoki esmane diagnostika ja ravi
- Kodade virvendusarütmia ravi- ja käsitusjuhend
- HPV DNA testi ja emakakaela tsütoloogilise uuringu (Pap-testi) võrdlus emakakaelavähi sõeluuringu esmastestina
- GBS kiirtest ähvardava või käigusoleva enneaegse sünnituse ja/ või enneaegse lootevee puhkemise korral

Riiklikud töörühmad

Töörühm	Esindajad
EHK jämesoolevähi sõeluuringu TR	Karel Tomberg, Katrin Reimand
EHK emakakaelavähi sõeluuringu TR	Kai Jõers, Viive Herne
SoM TR Nakkushaiguste teabe edastamise kord	Marina Ivanova, Paul Naaber, Karel Tomberg
EHK laboriteenuste hinnakujunduse TR	ELMÜ juhatus

Tegevused (2)

- ELMÜ ja EBÜ ajakiri „Eesti Laborimeditiin“ vol.4 (toimetuse kolleegium: K. Jõers, J. Kurm, A. Orav, K. Tomberg)
- Uus kodulehekülg (M. Oblikas)
- Koostöölepingud toetajaliikmetega (M. Kütt)
- 1 noore teadlase stipendium
- 3 residentide stipendiumit (Balti kongress)



The image is a screenshot of the Eesti Laborimeditiini Ühingu (ELMÜ) website. At the top, there is a red header with the text 'esti Laborimeditiini Ühingu'. Below the header is a navigation menu with the following items: ÜHINGUST, UUDISED, ÜRITUSED, TÖÖRÜHMAD, JUHISED, AJAKIRI, KONTAKT, and IN ENGLISH. The main content area features a search bar on the right. Below the search bar, there is a section titled 'VIIMASED UUDISED' (Latest News) with a list of news items, including 'ELMÜ viimane üldkoosolek Tallinnas' (4.03.2019), 'ELMÜ uus juhatus' (9.12.2018), 'Tulemas ELMÜ üldkoosolek ja juhatuse valimine' (16.11.2018), 'Meditsiinilabori spetsialisti kutse andmine' (28.09.2018), and 'Tulemas ELMÜ Suvekool 2018' (26.06.2018). At the bottom of the page, there are logos for IFCC (International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine) and EFLM (European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine). The text 'ELMÜ-l on 8 toetajaliiget:' is visible at the bottom left.

ELMÜ rahvusvaheline tegevus 2018



Organisatsioon	ELMÜ esindaja
IFCC, EFLM	Karel Tomberg
EUCAST	Marina Ivanova
ESCMID mükoloogia töögrupp	Helle Järv
BALM	Agnes Ivanov
IFCC töögrupp glükomeetrite hindamine intensiivravis	Agnes Ivanov (korrespondentliige)
IFCC rakkerühm Noored teadlased	Anna Velts-Lindh (korrespondentliige)
EFLM töögrupp Patsiendile suunatud Laborimediitsiin	Marge Kütt (korrespondentliige) al 2015
IFCC rakkerühm südame markerite kliinilisest rakendusest	Galina Zemtsovskaja (korrespondentliige) al 2017
IFCC töögrupi alagrupp Valkude elektroforeesi kommenteerimisest harmoniseerimisest	Galina Zemtsovskaja (korrespondentliige) al 2017

Noppeid tööruhmade tegevusest



LOINC töörühm (juh. Anu Tamm)

- Üleminek TEHIK e-labori haldamise rakendusele (eLHR) 01.09.2018, selle eelnev testimine
- eLHR haldamiseks peaks igal laboril olema oma haldur
- Uuringute tulemusi saadavad digilukku 17 laborit (+5, kahe aastaga +12)
- Digiloo andmevaatori ja risttabeli detailanalüüs TEHIKus

Juhend Analüütide verifitseerimine meditsiinilaborites (A. Ivanov, kvaliteedi töörühm)



ELMÜ kvaliteedi töörühm pärast Analüütide verifitseerimise juhendi kinnitamist 29.11.2018 PERH Diagnostikakliiniku nõupidamiste ruumis

Meditsiinilabori spetsialisti kutsestandardi tööühm (Kai Jõers, Monyca Sepp)

- Osalesime Tervishoiu Kutseõukogu konkursil kutse andja leidmiseks
- Koosoleku otsus nr 11(12.04.2018) – kutse andja ELMÜ
- Moodustati ELMÜ kutsekomisjon: Anu Tamm, A. Lellep, K. Jõers, K. Kisand, M. Kütt, M. Sepp
- Hindamiskomisjon
- Taotluse esitas 1. novembriks 18 laborispetsialisti
- Kutsetunnistuse sai 16 meditsiinilabori spetsialisti (21.12)

Sektsioonid



Kliinilise mikrobioloogia sektsioon

(juh. M. Ivanova)

- 2 juhendit, soovituslikud antibiogrammide (9. versioon)
- TEHIK Mikroobide kataloog (5. versioon)
- 3 koosolekut

Laboriarstide sektsioon (juh. M. Kütt)

- Laborimediitsiini residentuuri õppekava
- Laboriarstide pädevuse hindamise küsimused
- 2 koosolekut

Tulu ja kulu 2018



Tulu kokku	23 817.-
• Liikmemaksud (-900.-)	4 150.-
• Toetajaliikmed	10 640.-
• Suvekool	7 640.-
• Pädevuse hindamine	1 349.-
• Üldkoosolek mitteliikmele	30.-
• Intress	7.-

Kulu kokku	28 953.-
• Suvekool	12 970.-
• Üldkoosolekud (2)	4 418.-
• Bussid üldkoosolekule	1 308.-
• Töörühmade kulu	2 112.-
• Osavõtt rahvusvah organis.-dest	1 438.-
• IFCC, EFLM liikmemaks	1 396.-
• Buss Balti kongressile (1)	1 326.-
• Raamatupidaja töötasu	1 200.-
• Sekretäri töötasu	1 200.-
• Stipendium noorele (1)	500.-
• Residentide stipendiumid (3)	360.-
• Juhatuse koosolekud	327.-
• Kodulehekülg	278.-
• Kantseleitarbed	85.-
• LOINC	35.-

Töötasud juhatuse liikmetele: ei makstud

ELMÜ rahaline seis



- Pangakonto seis 31.12.2017: **88 859.-**
- Pangakonto seis 31.12.2018: **84 826.-**

- Muutus **-3 763.-**

2019.aasta üritused



- Üldkoosolek - 20.03, Tallinn
- Suvekool – 29.-30.08, korraldab Tartu
- Aastalõpuseminar – 05.12, korraldab Pärnu

- Töörühmade koosolekud
- Juhatuse koosolekud – 14.01 Tartu, ...

Täna kõik koostöö eest!

