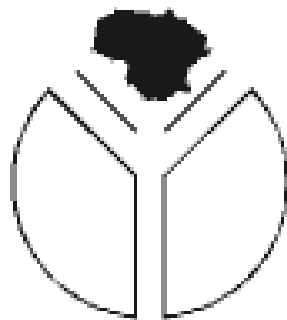


Lietuvos Imunologų Draugija

2017 – 2022 m. veiklos ataskaita



Audronė Eidukaitė
2022 m. gruodžio 1 d.

LID valdyba

LID taryba

- A. Eidukaitė – Prezidentė, LID tarybos pirmininkė
- M. Mauricas
- N. Dobrovolskienė – LID sekretorė
- V. Liakina
- R. Malickaitė
- A. Žvirblienė - Viceprezidentė
- V. Pašukonienė
- D. Characiejus
- M. Jefimova/A. Miškinienė (nuo 2021 m.) – LID išdininkė

Revizijos komisija

- A. Vaitkuvienė – pirmininkė (iki 2021 m.)
- L. Jurgauskienė
- I. Jacevičienė

- LID nariai - 54

LID garbės nariai

- T. Rainienė
- A. Rainytė

Užsienio:

E. Severinsson

H. Peter

V. Milišauskas

Mokesčiai

- LID

- Stojamasis – 10 Eur.
- Metinis – 10 Eur.

- IUIS Membership

- Number of Members: 35 - 25

LIETUVOS IMUNOLOGŲ DRAUGIJA

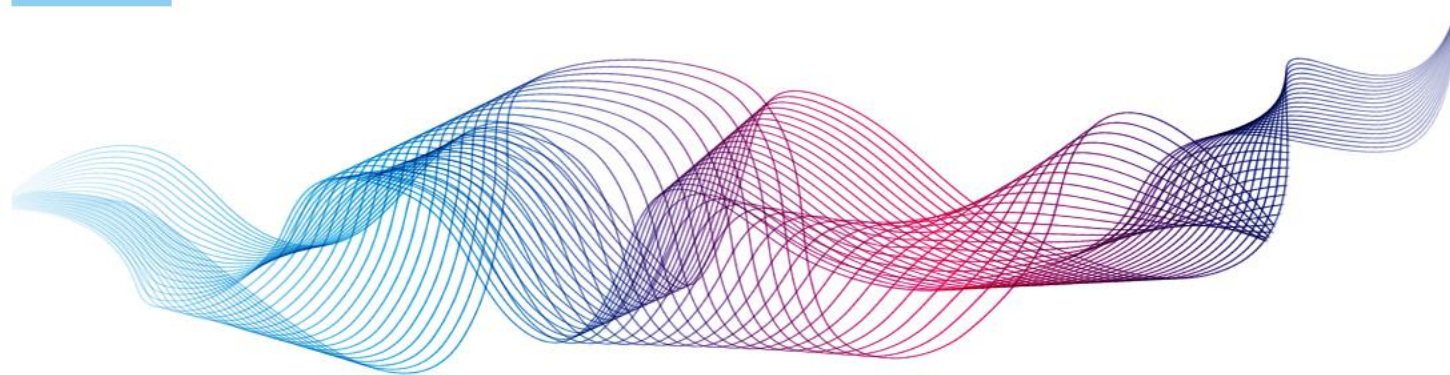
APIE MUS >

ENG

LID ISTORIJA

GALERIJA

RENGINIAI



Europos imunologų draugijos (EFIS) Vakcinacijos darbo grupė parengė dokumentą, kuriame apibendrina skirtingose Europos šalyse taikytas COVID-19 vakcinacijos strategijas ir pandemijos metu išmoktas pamokas. Šioje ataskaitoje, kurioje aprašyta ir Lietuvos patirtis, pabrėžiama imunologijos mokslo svarba priimant sprendimus dėl vakcinacijos ir kitų pandemijos valdymo priemonių.

Visą dokumentą galite rasti čia:

https://www.immunology.org/sites/default/files/EFIS_COVID19_vaccine_lessons_report_2022_FINAL.pdf

LID metiniai renginiai

I. Imunologijos diena – balandžio 29 d.



II. Metų pabaigos konferencija: imunologijos naujienos, išpūdžiai iš tarptautinių konferencijų

III. Kiti formalūs ir neformalūs susitikimai

Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2017

XIII Konferencija skirta Imunologijos dienai paminėti
„Mikrobiota ir imunitetas“
Vilnius 2017 m. balandžio 26 d.

13.00 – 13. 05 Konferencijos atidarymas. Sveikinimo žodis

Lietuvos imunologų draugijos prezidentė dr. Audronė Eidukaitė.
Vaikų ligoninė, Vilniaus universiteto Santariškių klinikų filialas.

13.05 – 13. 45 Kaip žarnyno mikrobiota veikia mūsų imuninę sistemą?

Prof. Aurelija Žvirblienė. VU Biotechnologijos institutas, VU
Medicinos fakultetas.

13.45 – 14.25 Mikrobiotos poveikis ligų profilaktikai ir gydymui.

Doc. Vaidotas Urbonas, VU Medicinos fakultetas, Vaikų ligoninė.

14.25 – 15.00 „Gerosios ir blogosios“ bakterijos: kaip jas atskirti?

Gyd. Jūratė Kiršlienė, dr. Audronė Eidukaitė. Vaikų ligoninė, Vilniaus
universiteto Santariškių klinikų filialas.

Metų pabaigos konferencija: imunologijos naujienos,
įspūdžiai iš tarptautinių konferencijų

LID 2017

2017 m. gruodžio 7 d.

1. **Agata Mlynska.** "Melanomos gydymas imunoterapija eksperimentiniame pelių modelyje".
2. **Marius Strioga.** "Gydomoji dendritinių ląstelių vakcinacija: kas, kaip ir kada?"
3. **Vita Pašukonienė.** "Kelionės iš Taipėjaus įspūdžiai".
4. 2017 m. LID veiklos apžvalga. Audronė Eidukaitė
5. Diskusijos. Planų kitiems metams aptarimas. Einamieji reikalai.

Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2018

XIV KONFERENCIJA SKIRTA IMUNOLOGIJOS DIENAI
PAMINĖTI TUBERKULIOZĖ IR IMUNITETAS

2018 m. gegužės 2 d.

LIETUVOS IMUNOLOGŲ DRAUGIJA

LIETUVOS LABORATORINĖS
MEDICINOS DRAUGIJA

VILNIAUS UNIVERSITETAS
MEDICINOS FAKULTETAS

BIOMEDICINOS MOKSLŲ INSTITUTAS

FIZIOLOGIJOS, BIOCHEMIJOS, MIKROBIOLOGIJOS IR
LABORATORINĖS MEDICINOS KATEDRA

VAIKŲ LIGONINĖ, VUL SKF

- Konferencija skirta visų specialybių gydytojams, medicinos biologams ir biomedicinos technologams.

- Dalyvavo - **177**



This year's Day of Immunology theme is tuberculosis (TB).

XIV KONFERENCIJA SKIRTA PAŠAULINEI IMUNOLOGIJOS DIENAI PAMINĖTI TUBERKULIOZĖ IR IMUNITETAS

- 13.00 – 13.10 Konferencijos atidarymas. LID prezidentė dr. Audronė Eidukaitė.
- 13.10 – 13.45 Tuberkuliozės epidemiologinė situacija ir iššūkiai. **Dr. Edita Davidavičienė.** VUL SK.
- 13.50 – 14.10 Vaikų tuberkuliozė: imunologiniai tyrimai, jų reikšmė. **Dr. Elena Sučilienė.** Vaikų ligoninė, VUL SK filialas.
- 14.15 – 14.35. Tuberkuliozės laboratorinė diagnostika: mikrobiologiniai ir molekuliniai tyrimai. **Laima Vasiliauskaitė** VUL SK.
- 14.40 – 15.00 *Mycobacterium tuberculosis* molekulinė epidemiologija. **Daiva Bakonytė.** VU Biotechnologijos institutas.
- 15.05 – 15.50 Imuninio atsako į *Mycobacterium tuberculosis* ypatumai. **Prof. dr. Aurelija Žvirblienė.** VU Biotechnologijos institutas.

Metų pabaigos konferencija: imunologijos naujienos,
įspūdžiai iš tarptautinių konferencijų

LID 2018

LID seminaras. 2018 m. gruodžio 13 d.

1. Įspūdžiai iš 5th European Congress of Immunology, 13th EFIS-EJI Tatra Immunology Conference ir kitų įdomių renginių.

Pranešimus skaitys prof. Aurelija Žvirblienė, dr. Vita Pašukonienė, dr. Irutė Girkontaitė ir kiti.

2. 2018 m. LID veiklos apžvalga. Audronė Eidukaitė



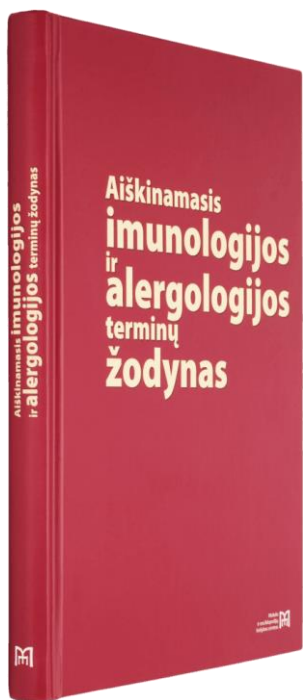
Kiti formalūs ir neformalūs susitikimai

LID 2018

Už lietuviškos imunologijos ir alergologijos terminijos kūrimą

2018-01-30

prof. Aurelija Žvirblienė,
prof. Rūta Dubakienė,
prof. Vytautas Antanas Tamošiūnas



Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2019



LIETUVOS IMUNOLOGŲ DRAUGIJA
NACIONALINIS VĖŽIO INSTITUTAS
INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRAS

XV KONFERENCIJA SKIRTA PASAULINEI IMUNOLOGIJOS DIENAI PAMINĖTI

VĖŽYS IR IMUNINĖS PATIKROS BLOKADA

PROGRAMA

14.00 – 14.10 Konferencijos atidarymas. LID prezidentė dr. Audronė Eidukaitė.

14.10 – 14.40 Dr. Marius Strioga „Šiuolaikinė vėžio imunoterapija“.

14.40 – 15.10 Dr. Birutė Brasiūnienė „Praktiniai klinikiniai vėžio imunoterapijos aspektai“.

15.10 – 15.30. Kavos pertraukėlė.

15.30 – 16.00 Gyd. Skaistė Tulytė „Priešvėžinis imuninis atsakas ir imuninio signalo kontrolės blokatoriai“.

16.00 – 16.30 Dr. Agata Mlynska „Kiaušidžių navikų imuniniai fenotipai ir individualizuotų vėžio imunoterapijos sprendimų modeliavimas“.

Organizacinis komitetas:

LID prezidentė Audronė Eidukaitė

LID Tarybos narė Vita Pašukonienė

LID narys Marius Strioga

Metų pabaigos konferencija: imunologijos naujienos,
įspūdžiai iš tarptautinių konferencijų

LID 2019

LID susirinkimas, 2019 m. gruodžio 19 d.

Darbotvarkėje:

1. Naujagimių imunitetas. Aurelija Žvirblienė
2. 2019 m. LID veiklos apžvalga. Audronė Eidukaitė
3. 2020 m. veiklos plano aptarimas.



Kiti formalūs ir neformalūs susitikimai

LID 2019

Tymų protrūkis Lietuvoje



Bendradarbiavimas su SAM



Nacionalinės imunoprofilaktikos 2019–2023 metams programos įgyvendinimo priemonių 2019–2021 metų plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos 2019 m. sausio 28 d. įsakymu Nr. V-115 „Dėl Nacionalinės imunoprofilaktikos 2019–2023 metų programos patvirtinimo“, 1.11 priemonėje numatyta 2019 metais „sudaryti Programos Nepriklausomų ekspertų (patarėjų, konsultantų) grupę“.

Pagal Pasaulio sveikatos organizacijos gaires nepriklausomų ekspertų grupių sudarymui tokių grupių sudėtyje turėtų būti šių sričių specialistai (1-2 kiekvienos srities atstovai):

1. Gydomoji medicina:
 - 1.1. vaikų medicina;
 - 1.2. suaugusių asmenų medicina;
 - 1.3. geriatrija.
2. Epidemiologija.
3. Infektologija.
4. Mikrobiologija.
5. Visuomenės sveikata
6. Imunologija, vakcinologija.
7. Skiepavimo programos vykdymas ir sveikatos sistemos.

Bendradarbiavimas su SAM



LR Sveikatos apsaugos ministerijai
2019-05-03

Dėl kandidatų į nacionalinės imunoprofilaktikos 2019-2023 metų nepriklausomų ekspertų (konsultantų, patarėjų) grupę

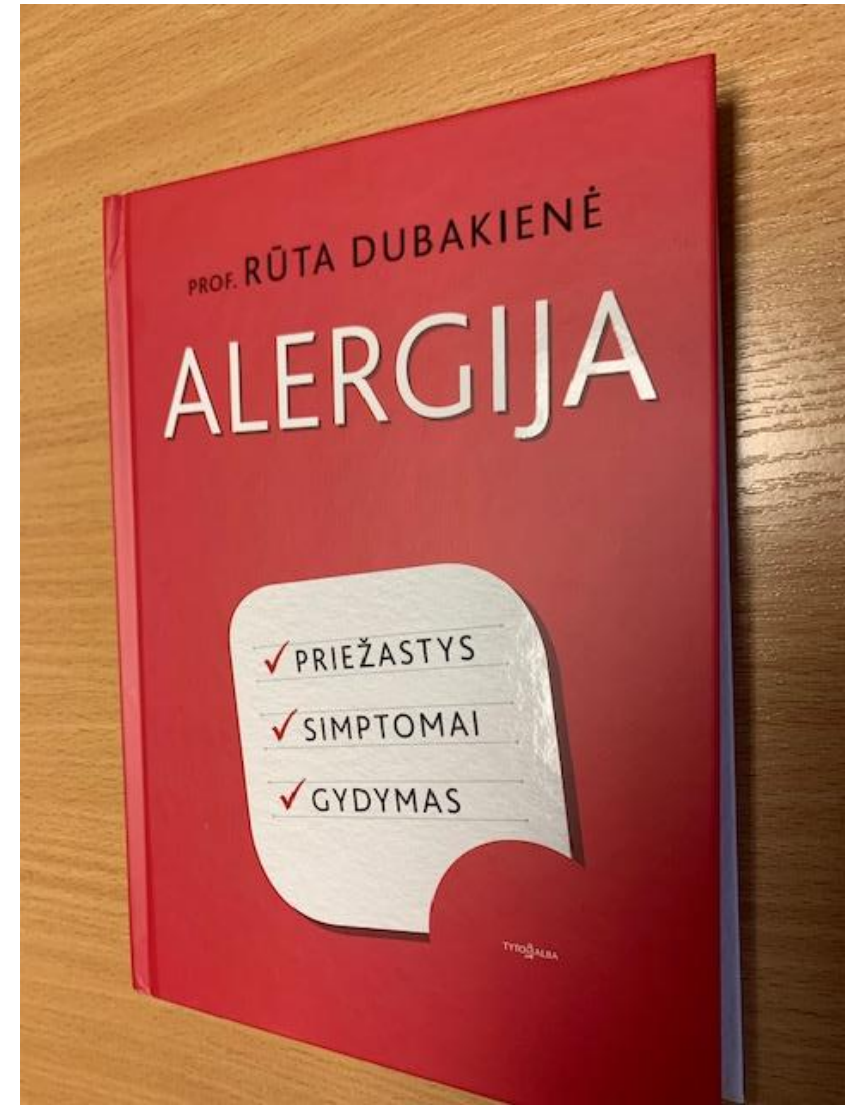
Siūlome įtraukti į nepriklausomų ekspertų grupę Lietuvos imunologų draugijos tarybos narę **prof. Aureliją Žvirblienę**. Prof. Aurelija Žvirblienė VU Gyvybės mokslų centro Biotechnologijos instituto vyriausioji mokslo darbuotoja, Imunologijos ir ląstelės biologijos skyriaus vedėja, VU Medicinos fakulteto profesorė.

Siūloma atstovauti sritis: (6) Imunologija, vakcinologija

PRISTATYTA AKADEMIKĖS RŪTOS DUBAKIENĖS KNYGA „ALERGIJA“



2019-10-02
Mokslų akademija



Pasvalio krašto muziejus



2019 m. rugsėjo 18 d. Kraštiečio akademiko Vyto Antano Tamošiūno autobiografinės knygos „Mano gyvenimo žingsniai. Nuo purienų iki imunologijos“ pristatymas.

Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2020

LID konferencija skirta Imunologijos dienai Autoimunitetas ir autouždegimas

Prof. Dainius Characiejus. Apie autoimunines ligas.

Dr. Vytautas Žėkas. Ekstraląstelinės mikrodalelės kaip lėtinio uždegimo biožymenys.

Dr. Skirmantė Rusonienė. Autouždegiminės ligos

Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2021

LIETUVOS IMUNOLOGŲ DRAUGIJA
LIETUVOS ALERGOLOGŲ IR KLINIKINIŲ IMUNOLOGŲ DRAUGIJA
XVI Imunologijos dienos skirta konferencija, 2021-04-29

„AR VAKCINOS NUO COVID-19 PADĖS ĮVEIKTI PANDEMIJĄ?“

14.00 – 14.10 **Konferencijos atidarymas. LID prezidentė dr. (HP) Audronė Eidukaitė.** Inovatyvios medicinos centro vyresnioji mokslo darbuotoja, VUL Santaros klinikos gydytoja alergologė ir klinikinė imunologė.

14.10 – 14.25 **COVID-19 pandemija: situacija pasaulyje ir postūmis keistis. Ingrida Zurlytė.** Pasaulio sveikatos organizacijos atstovybės Lietuvoje vadovė.

14.25 – 14.55 **Registruotų ir kuriamų COVID-19 vakcinų apžvalga. Europos imunologų draugijų federacijos pozicija dėl vakcinacijos. Prof. Aurelija Zvirblienė.** VU Gyvybės mokslų centro vyriausioji mokslo darbuotoja, VU Medicinos fakulteto profesorė.

14.55 – 15.25 **COVID-19 vakcinų klininiai tyrimai ir duomenys apie vakcinų veiksmingumą. Prof. Vytautas Usonis.** VU Medicinos fakulteto Vaikų ligų klinikos profesorius, VUL Santaros klinikos gydytojas pediatras.

15.25 – 15.55 **COVID-19 vakcinų sukeltos nepageidaujamos reakcijos ir galimos jų priežastys, rekomendacijos rizikos grupėms. Dr. Marius Strioga.** Nacionalinio vėžio instituto vyresnysis mokslo darbuotojas, gydytojas onkoimunologas.

15.55 – 16.15 **Alergija COVID-19 vakcinoms. Dr. Ieva Bajoriūnienė.** LSMUL Kauno klinikos gydytoja alergologė ir klinikinė imunologė.

16.15 – 17.15 Klausimai ir diskusija

Konferencijos adresas Zoom platformoje: <https://zoom.us/j/2964371521?pwd=Y0p2dkcxazVEUFFPRGVxektNa2ozUT09>

#DayofImmunology

#ThankYouImmunology

Imunologijos diena – balandžio 29 d.



LID 2022

LIETUVOS IMUNOLOGŲ DRAUGIJA (LID)
VALSTYBINIS MOKSLINIŲ TYRIMŲ INSTITUTAS INOVATYVIOS MEDICINOS CENTRAS
XVII KONFERENCIJA SKIRTA IMUNOLOGIJOS DIENAI PAMINĖTI
VAKCINŲ AKTUALIJOS, 2022 m. balandžio 29 d.

13.00 – 13.05 Konferencijos atidarymas. LID prezidentė dr. (HP) Audronė Eidukaitė, IMC.

13.05 – 13.25 Pandemijos poveikis planinei vaikų vakcinacijai. Dr. Daiva Razmuvienė, NVSC.

13.25 – 13.45 Vakcinacija nuo COVID-19: dabartinė situacija ir perspektyvos. Prof. Aurelija Žvirblienė, VU GMC.

13.45 – 14.05 Naujų SARS-CoV-2 variantų paplitimas Lietuvoje ir pasaulyje. Daniel Naumovas, VULSK.

14.05 – 14.25 Virusinių antigenų poveikis imuninėms ląstelėms. Asta Lučiūnaitė, VU GMC.

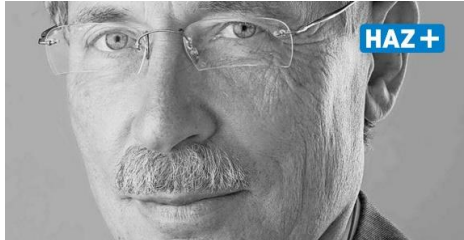
14.25 – 15.00 Diskusija apie planinę vaikų vakcinaciją, COVID-19 vakcinas ir kitas aktualijas.

Kiti formālūs ir neformālūs susitikimai

LID 2022

2022 sausis

<https://www.haz.de/Hannover/Aus-der-Stadt/MHH-in-Hannover-Immunologe-Prof.-Schmidt-gestorben>



[MHH in Hannover: Immunologe Prof. Schmidt gestorben](https://www.haz.de/Hannover/Aus-der-Stadt/MHH-in-Hannover-Immunologe-Prof.-Schmidt-gestorben)

www.haz.de

Die Medizinische Hochschule Hannover (MHH) trauert um den Immunologen Prof. Reinhold Schmidt. Der langjährige Klinikdirektor war schon als Student ein begeisterter Forscher.

A screenshot of a web browser displaying an article. The browser's address bar shows 'https://www.haz.de/Hannover/Aus-der-Stadt/MHH-in-Hannover-Immunologe-Prof.-Schmidt-gestorben'. The article text is in Lithuanian and discusses Prof. Schmidt's career and his role in organizing summer immunology courses. It includes two photographs: one of Prof. Schmidt with his wife in 1993, and another of him with Prof. Hans Hartmut Peter in 2005. The browser's taskbar at the bottom shows various open applications and the system clock indicating 10:43 on 2022-11-25.

Vokietijos, Švedijos, Lenkijos, Latvijos ir Estijos mokslininkai dalyvavo imunologijos mokyklose Birštone (1992), Palangoje (1993), Trakuose (1995), Nidoje (1997), Vėliau (2005 m.) į šias mokyklas-konferencijas įsijungė ne tik Vokietijos, bet ir didžiosios Britanijos, Vengrijos ir kitų šalių mokslininkai. Vasaros mokyklose dalyvavo ne tik doktorantai, jaunieji tyrėjai, bet ir studentai, ypač tie, kurie stažavosi užsienio centruose ir pairose mokslo įstaigose (3 priedas). Kartais pristatant mokyklos dalyvius užsienio mokslininkams organizatoriams nutikdavo ir komiškų situacijų: kartą vieningai buvo prieta išvados, kad vienas VU Medicinos fakulteto studentas jau gatėtų ginti disertaciją (mat buvo paėmęs vienerių metų akademinės atostogų ir dirbo viename Vokietijos universitete). Per tą laiką jis parengė bei išspausdino 2 straipsnius Europos mokslimuose žurnaluose, bet minėtas studentas nesitiko tik vieno reikavimo – nebuvo baigęs aukštojo mokslo žinoma, vėliau jis baigė VU Medicinos fakultetą, apgynė disertaciją ir dirbo Vokietijoje, Švedijoje, Karolinskos institute, laistėli citoskeleto struktūros ir imunoglobulinų genų tyrimus atliko Gediminas Greičius, Jurga Laurenčikienė, Vilma Deveikaitė, Natalija Gerasimčik. 1997 m. mokykloje pranešimus jau skaitė ir jaunieji imunologai, tarp jų ir J. Laurenčikienė, Egidija Šakinienė, Darius Matusevičius ir kt.

Nobelio premijos laureatas Georgas Kohleris su žmona Neringoje 1993 m. Iš asmeninio autoriaus archyvo

Vokiečių lektorai ne tik skaitė pranešimus, vadovavo diskusijoms, bet ir aplankė Neringos gyvenvietes; nors kartais ne visur suspėdavo, pvz., į Smiltynę. Beje, vienas iš jų – prof. Heinz Günter Thiele (Hamburgas), prisiminęs vaikystės vasaras Preiloje, surado tą patį poilsio namą. Tik vienas skirtumas – anksčiau atostogauti laikas atvykdavo iš tuometinio Kenigsbergo...

Vieni iš jaunųjų imunologų vasaros mokyklų organizatorių iš Vokietijos (iš kairės) prof. Hans Hartmut Peter (IID garbės narys) ir Reinhold Schmidt. 2005 m. Viginijos Veluckienės nuotrauka

Žinoma, IID organizavo ne tik jaunųjų imunologų vasaros mokyklas, bet ir surengė per 20 konferencijų.

2022-06-17 LID susirinkimas

- Dalyvavo – 15 narių.
- Prof. V. Tamošiūno sveikinimas.

- Atnaujintas LID narių sąrašas. 54 nariai (2022 – 12-01).
- 2022 m. registru centre deklaruoti 52 nariai.
- LID mokestis.
- LID tarybos susirinkimai.