

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Oana Săndulescu**

Experiența profesională

Perioada	2017 – în prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar Universitar – Disciplina Boli Infecțioase I
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare, în conformitate cu fișa postului
Numele și adresa angajatorului	<u>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București</u>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină, Educație
Perioada	2022 – în prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic primar – boli infecțioase
Activități și responsabilități principale	Activitate în conformitate cu fișa postului
Numele și adresa angajatorului	<u>Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof.Dr. Matei Bals”, București</u>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2021 – în prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist – epidemiologie
Activități și responsabilități principale	Activitate în conformitate cu fișa postului.
Numele și adresa angajatorului	<u>Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof.Dr. Matei Bals”, București</u>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2017 – 2022
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist – boli infecțioase
Activități și responsabilități principale	Activitate în conformitate cu fișa postului
Numele și adresa angajatorului	<u>Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof.Dr. Matei Bals”, București</u>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină
Perioada	2018 – 2021
Funcția sau postul ocupat	Pregătire a doua specialitate – epidemiologie
Activități și responsabilități principale	Activitate în conformitate cu fișa postului. Confirmare medic specialist epidemiologie prin Ordinul Ministrului Sănătății 2855/22.12.2021
Numele și adresa angajatorului	<u>Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București</u>
Tipul activității sau sectorul de activitate	Medicină

Perioada 2013 – 2017
Funcția sau postul ocupat Asistent universitar – Disciplina Boli Infecțioase I
Activități și responsabilități principale Activitate didactică și de cercetare, în conformitate cu fișa postului
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”, București
Tipul activității sau sectorul de activitate Medicină, Educație

Perioada 2013 – 2017
Funcția sau postul ocupat **Medic rezident – boli infecțioase**
Activități și responsabilități principale Activitate în conformitate cu fișa postului.
Confirmare medic specialist boli infecțioase prin Ordinul Ministrului Sănătății 217/2017
Numele și adresa angajatorului Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof.Dr. Matei Bals” București
Tipul activității sau sectorul de activitate Medicină

Educație și formare

Perioada 2021
Calificarea / diploma obținută **Atestat de abilitare**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Domeniul de studii universitare de doctorat Medicină.
Atestat de abilitare confirmat prin Ordinul Ministrului Educației 5413/07.10.2021
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Ministerul Educației (ME)
Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU)

Perioada 2019
Calificarea / diploma obținută **Atestat de studii complementare în Medicină de Călătorie**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Medicină de Călătorie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Ministerul Sănătății, România

Perioada 2012 – 2015
Calificarea / diploma obținută **Doctor în Medicină**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Boli infecțioase.
Teza de Doctorat: "Identificarea amprentelor genetice microbiene remanente"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Acreditare națională și internațională

Perioada 2006-2012
Calificarea / diploma obținută **Medic-doctor**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Absolvent – Facultatea de Medicină
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Acreditare națională și internațională

Perioada 12 aprilie – 24 iunie 2022
Calificarea / diploma obținută **HMX Fundamentals/Pro program – Immunology: Vaccines and Viral Immunology**
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite HMX Fundamentals/Pro este un program de educație online al Harvard Medical School.
Abosolvit cu Certificat de Distincție în domeniul Immunology: Vaccines and Viral Immunology

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Harvard Medical School platforma de educație online
Perioada	12 aprilie – 24 iunie 2022
Calificarea / diploma obținută	HMX Fundamentals/Pro program – Pharmacology: Drug Delivery
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	HMX Fundamentals/Pro este un program de educație online al Harvard Medical School. A absolvit cu Certificat de Distincție în domeniul Pharmacology: Drug Delivery
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Harvard Medical School platforma de educație online
Perioada	3-7 septembrie 2018
Calificarea / diploma obținută	ECDC Observership
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Microbiologie și sănătate publică, activități de supraveghere epidemiologică ECDC, boli emergente, boli transmise prin vectori, sănătate publică bazată pe dovezi, activități de supraveghere moleculară, supravegherea rezistenței la antimicrobiene, evaluare rapidă de risc, tuberculoză.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	European Center for Disease Prevention and Control (ECDC), Stockholm, Sweden
Perioada	28 octombrie – 27 decembrie 2016
Calificarea / diploma obținută	Improving your statistical Inferences
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Frecvențe, probabilități, statistică Bayesiană, comparații multiple, puterea statistică, înregistrarea studiilor, magnitudinea efectului, intervale de confidență, calcularea mărimii totului de studiu, analiza curbei valorilor p, filozofia științei și a teoriei, open science.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Eindhoven University of Technology
Perioada	13 mai – 24 iunie 2014
Calificarea / diploma obținută	Bacteria and Chronic Infections
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Proprietățile biofilmului. Infecțiile cronice. Bacteriile și biofilmul – trăsături comensale. Bacteriile și biofilmul – infecții cronice. Diagnosticarea și tratamentul infecțiilor cronice. Perspective evolutive privind biofilmul.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	University of Copenhagen
Perioada	9 martie – 19 aprilie 2014
Calificarea / diploma obținută	Design and Interpretation of Clinical Trials
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Tipuri de design, randomizare, obiective și analiză, considerente etice, raportarea rezultatelor, ghidurile Consolidated Standards of Reporting Trials (CONSORT), studii randomizate controlate.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Johns Hopkins University
Perioada	11 iunie 2014
Calificarea / diploma obținută	Curs de competență în utilizarea testelor neinvazive în diagnosticul, stadializarea și tratamentul patologiei hepatice – București
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	FibroTest, FibroMax, GenoFibroMax, ElastoFibroTest, FibroSure, FibroMeter, Transient elastography FibroScan, Aixplorer, Shear-wave elastography, CAP (controlled attenuation parameter)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”, Academia Europeană HIV/SIDA și de Boli Infecțioase
Perioada	22 noiembrie - 18 decembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	Antimicrobial stewardship: Optimization of Antibiotic Practices

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online: Abordarea clinică a științei utilizării antimicrobienelelor: Principii de farmacocinetică și farmacodinamică privind antibioticele; Rezistența la antibiotice; Rezistența mycobacteriilor, virusurilor și fungilor; Alergii la antibiotice, etc. Aspecte practice legate de programele de supraveghere a utilizării antimicrobienelelor. Aplicații în circumstanțe particulare: Intervenții; Instrumente de cuantificare; Profilaxia transmiterii infecțiilor, etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Division of Infectious Diseases, Department of Medicine, Stanford University School of Medicine
Perioada	23 martie - 8 decembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	Postgraduate Course in Clinical Trials Management – București
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Rolul cercetării clinice în dezvoltarea de noi molecule. Statistica în cercetarea clinică. Proiectarea cercetării clinice. Procesul de dezvoltare a unui medicament. Principiile derulării cercetării clinice. Cercetarea clinică în România. Testarea clinică a produselor medicale. Procesarea datelor în studiile clinice. Managementul echipei de proiect. Farmacovigilență. Cercetare clinică în populația pediatrică; boli orfane. Management de proiect. Provideri externi în studiile clinice. Planificarea și managementul bugetului în studiile clinice. Managementul riscului. Recrutarea și păstrarea subiecților (workshop). Etica cercetării clinice. Aspecte legale privind cercetarea clinică. Sisteme de asigurare a calității în cercetarea clinică. Management de proiect în studiile clinice. Coaching. Bioechivalență și studii de fază 1.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	GFKM (Gdansk Foundation for Management Development), GlobalCare Clinical Trials, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București, Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș"
Perioada	23 septembrie - 22 noiembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	Writing in the Sciences
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Diateza activă. Verbe. Punctuație. Paralelism. Structură. Elaborarea unui manuscris. Alternative la cercetare. Manuscrisul original. Plagiarism. Autori. Conflicte de interese. Cercetare reproductibilă. Peer-review. Comunicarea datelor științifice.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Stanford University
Perioada	3 septembrie – 25 noiembrie 2013
Calificarea / diploma obținută	Advanced Course on Biotechnology and Intellectual Property (DL204E)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Biotehnologia și proprietatea intelectuală. Cadru internațional. Brevetul biotehnologic. Cercetarea în biotehnologie și managementul drepturilor de proprietate intelectuală. Licențe, comercializare și protejarea proprietății intelectuale.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	WIPO (World Intellectual Property Organization) Academy
Perioada	11 iunie - 18 august 2013
Calificarea / diploma obținută	HRP258 Statistics in Medicine
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Statistică descriptivă. Tipuri de studii; riscuri și asocieri. Probabilități, Legea lui Bayes. Distribuțiile probabilităților. Inferența statistică. Valori p (erori, putere statistică, capcane). Teste statistice. Regresie. Regresie II: regresia logistică, regresia Cox.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Stanford University
Perioada	1 mai – 17 iulie 2013
Calificarea / diploma obținută	Advanced Course on Patent Information Search (DL318E)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Valoarea informației din brevet. Căutarea unui brevet și utilizarea strategică a informației. Tehnici și training pentru căutarea brevetelor de cercetare.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	WIPO (World Intellectual Property Organization) Academy
Perioada	17 aprilie – 8 iulie 2013

Calificarea / diploma obținută	Advanced Course on Intellectual Property Management (DL450E)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Managementul proprietății intelectuale (IPM): introducere. IPM din perspectiva economică. Inovarea și protecția IP. Valoarea și finanțarea IP. Comercializarea IP. IPM online. Strategii pentru managementul proprietății intelectuale. Studii de caz pentru IPM.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	WIPO (World Intellectual Property Organization) Academy
Perioada	1 februarie – 28 aprilie 2013
Calificarea / diploma obținută	General Course on Intellectual Property (DL101E)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs online. Proprietatea intelectuală. Copyright. Drepturi. Mărci înregistrate. Indicative geografice. Design industrial. Brevete. Sisteme internaționale de brevetare. Concurență neloială. Protecția soiurilor de plante. Dezvoltarea în domeniul proprietății intelectuale.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	WIPO (World Intellectual Property Organization) Academy
Perioada	15-21 aprilie 2013
Calificarea / diploma obținută	Curs imagistică moleculară, 40 credite EMC – București
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Noțiuni teoretice și lucrări practice. Microscopie electronică (tehnica prelucrării probelor; aplicații în diagnostic, vizualizare la microscop). Imunofluorescență. Microscopie în timp real. Diagnostic nefropatologic prin microscopie electronică și imunofluorescență directă. Tehnici speciale de imagistică în microscopia electronică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale Victor Babeș
Perioada	30 aprilie – 11 mai 2012
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de pregătire pentru rezidenți – New England Journal of Medicine, Boston, USA
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Jurnalul. Citirea critică a literaturii medicale. Statistică medicală. Procesul de review. Tipuri de articole: letter to the editor, prezentări de caz, imagini. Cercetare fundamentală. Etică.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	New England Journal of Medicine (NEJM)
Perioada	16-18 martie 2011
Calificarea / diploma obținută	Effective Clinical Trial Project Management, București
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs de management de proiect eficient în domeniul studiilor clinice. 30 de puncte CPD
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<u>The Institute of Clinical Research</u>
Perioada	30 iunie-14 iulie 2010
Calificarea / diploma obținută	„Research Summer School” Școala de vară de cercetare. Training intensiv pentru expunerea precoce la cercetare. Angers, Franța
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Informatica medicală, De la gene la aplicarea clinică. De la gene la cancer. De la studiile pe animale la medicină. CYCLOTRON (Nantes) – De la electroni la tratament. De la chimie la studiile clinice. De la imunologie la studiile clinice. Informatica și medicina. De la microbiologie la studiile clinice. De la fiziologie la medicina spațială integrativă. De la protoni la imagistica medicală: fIRM.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<u>Angers Medical School, France</u>
Perioada	18-22 ianuarie 2010
Calificarea / diploma obținută	Stagiu clinic extern
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Stagiu clinic, participare la vizitele medicale, la întâlnirile personalului medical, la cursurile și lucrările practice pentru studenți.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Stagiu clinic – secția de Terapie Intensivă. Clinica Prof. Thierry Poynard, serviciul de hepatogastroenterologie. Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière, Paris

Perioada 2007-2008
Calificarea / diploma obținută Curs opțional de „Pedagogie”, București
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Pedagogie
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”

Perioada 2007-2008
Calificarea / diploma obținută Curs opțional de „Medicină moleculară”, Bucharest, Romania
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Semnalizarea intracelulară indusă de receptori cu activitate de tip tirozin kinază; oncologie moleculară, semnalizarea insulinei, diabetul de tip 2. MAP-kinaza, PI-3-kinaza, calea mTOR. Semnalizarea citokinelor în formarea sângelui și inducerea răspunsului imun, celule hematopoietice stem, calea de semnalizare JAK-STAT, sindroame mieloproliferative induse de JAK2 V617F, leucemii acute. Semnalizarea Notch, Hedgehog și Wnt în biologia dezvoltării, proteoliza intramembranară, boala Alzheimer, patologia indusă de prioni. Receptorii cuplați proteinelor G, semnalizarea prin receptori glucocorticoizi. Receptorii Toll-like, calea de semnalizare NFkB.
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila”

Perioada 2002-2006
Calificarea / diploma obținută Diplomă de Bacalaureat
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Absolvent al Colegiului Național „Spiru Haret”, București. Șef de promoție.
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Ministerul Educației

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Limba română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
EN ₁	C2	C2	C2	C2	C2
FR ₁	B2	C2	B1	B1	C1

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și aptitudini organizatorice

- 21-24 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”, Ediția a 18-a. 14 credite EMC.
- 21 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Curs HIV precongres. 3 credite EMC.
- 1-2 iulie 2022 – Bruxelles, Belgia. European AIDS Clinical Society Young Investigators (YING) Scientific Conference. Membru faculty.
- 26-28 mai 2022 – Sibiu, Romania. HIV Sibiu Dialogues V. Research in Romania. Membru în comitetul de organizare.
- 18-21 octombrie 2021 – București și online. A 17-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”.
- 11-12 decembrie 2020 – online. The third EACS European Young Investigators conference. Membru în comitetul științific și prezentare orală invitată.
- 26-30 octombrie 2020 – online. A XVI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific.

- 30 octombrie - 1 noiembrie 2019 – București, România. A XV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific.
- 31 octombrie - 2 noiembrie 2018 – București. A XIV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific.
- 20-22 septembrie 2018 – Constanța. Conferința de Medicina Călătoriei; ediția a IV-a. Membru al comitetului științific.
- 13-14 aprilie 2018 – Brussels, Belgia. EACS Young Investigators Conference (YING). Membru în comitetul științific.
- 8-10 noiembrie 2017 – București. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific al congresului: a XIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”.
- 21-23 septembrie 2017 – București. Membru în comitetul de organizare al Conferinței de Medicina Călătoriei. Ediția a III-a. Actualități și perspective în medicina de călătorie.
- 24 martie 2017 – București. Coordonator Științific al Sesiunilor Științifice Medicale ale Societății Studenților în Medicină din București.
- 23-25 noiembrie 2016 – București. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific al congresului: a XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase.
- 5-7 mai 2016 – Sibiu, România. Membru în comitetul de organizare al congresului: Al VIII-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională și al III-lea Forum European Central de HIV.
- 14-16 octombrie 2015 – București. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific al congresului: a XI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”
- 15-17 octombrie 2014 – București, România. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific al congresului: a X-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”
- 29-31 mai 2014 – Sibiu, România. Membru în comitetul de organizare al congresului: Al VII-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională și al II-lea Forum European Central de HIV.
- 23-25 octombrie 2013 – București, România. Membru în comitetul de organizare și comitetul științific al congresului: a IX-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”
- 17-19 octombrie 2012 – București, România. Membru în comitetul de organizare al congresului: a VIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”: Bolile Infecțioase – Sens unic
- 13-16 octombrie 2010 – București, România. Membru în comitetul de organizare al congresului: a VI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”
- 4-11 mai 2005 – Bari, Italia. Coordonare a delegației Colegiului Național „Spiru Haret”, București, România la „The European Friendship Train 2005 – The Youth Festival of Cultures” Bari, Italia. „Trenul European al Prieteniei – Festivalul Cultural al Tineretului” Bari, Italia
- Mai 2003 – Bari, Italia. Moderator al programului inițiat de FICE-România, cu sprijinul Comunității Europene, cu tema „Multiculturalitate, integrare socială a tinerilor, toleranță etnică și religioasă”

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Microsoft Office Word, Excel, Power Point, InfoPath, SPSS.

Permisi(e) de conducere

Categoria B

Participări la congrese, cursuri și evenimente medicale

- 12-16 decembrie 2022 – București. Curs de perfecționare postuniversitară “Pregătirea farmaciștilor pentru serviciul farmaceutic de vaccinare a populației împotriva gripei sezoniere”, organizat de Disciplinele Epidemiologie I și Epidemiologie II, Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” din București. Lector invitat.

- 1-2 decembrie 2022 – Verona, Italia și online. Annual EPI-Net project meeting "Initiatives, dissemination and sustainability". Lector invitat, moderator working group „Improving surveillance systems for AMR”.
- 21-24 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș", Ediția a 18-a. 14 credite EMC. Lector invitat.
- 21 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Curs HIV precongres. 3 credite EMC. Lector invitat. "Comorbidități la pacienții cu infecție HIV"
- 14-18 noiembrie 2022 – București. Curs de perfecționare postuniversitară "Pregătirea farmaciștilor pentru serviciul farmaceutic de vaccinare a populației împotriva gripei sezoniere", organizat de Disciplinele Epidemiologie I și Epidemiologie II, Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" din București. Lector invitat.
- 10-12 noiembrie 2022 – București. Congresul Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila" din București. Lector invitat. 18 credite EMC.
- 4-5 noiembrie 2022 – online. Conferința de Imunodepresie și Antibioterapie. Antibioterapie. Focus pe persoane imunodeprimare! Lector invitat. 12 credite EMC
- 3-4 noiembrie 2022 – online. Curs Educațional Online ESCMID. Getting to hepatitis B cure: Is it possible? Lector invitat.
- 23-26 octombrie 2022 – Glasgow, UK. HIV Drug Therapy 2022. 16 credite EMC.
- 24 octombrie 2022 – Glasgow, UK. 2DR debate: Should the majority of people living with HIV be on a 2DR regimen?
- 6-9 septembrie 2022 – Bordeaux, Franța. EACS HIV Summer School. Lector invitat, moderator workshop, faculty.
- 1-3 septembrie 2022 – Constanta, Romania. Conferința Medicina de Familie: Piatra de temelie a medicinei moderne. Asociația Medicilor de Familie Tomis Constanța. Lector invitat.
- 1-2 iulie 2022 – Bruxelles, Belgia. European AIDS Clinical Society Young Investigators (YING) Scientific Conference. Lector invitat, moderator workshop și membru faculty.
- 8-10 iunie 2022 – Timișoara, Romania. Conferința Națională de Boli Infecțioase. Lector invitat.
- 1-4 iunie 2022 – Mamaia, Romania. Provocări în medicina muncii în timpul pandemiei COVID-19. Lector invitat.
- 26-28 mai 2022 – Sibiu, Romania. HIV Sibiu Dialogues V. Research in Romania. Lector invitat: "Research in Romania. What HIV research is happening in Romania".
- 3-19 mai 2022 – online. Program de formare continuă "Întărirea Capacității Instituționale pentru Controlul Infecțiilor Spitalicești și Gestionarea Consumului de Antibiotice în România". 22 credite EMC.
- 23-26 aprilie 2022 – Lisabona, Portugalia. 32nd European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases. 11 credite EMC.
- 4-15 aprilie 2022, 9-20 mai 2022 – București. Atestat de Medicina Călătorului 2022. Lector invitat.
- 23-26 martie 2022 – online. Conferința de Medicina Familiei, ediția a XVIII-a "Echilibrul delicat între știință, artă și comunicare". Asociația Medicilor de Familie București-Ilfov. Lector invitat "Trenduri epidemiologice din pandemie în epidemie". 24 credite EMC.
- 4-7 decembrie 2021 – online. The Eighth ESWI Influenza Conference. Prezentare poster (coautor).
- 07-10 decembrie 2021 – online (transmisie din București): HIV Sibiu Online Dialogues –panelist invitat.
- 25-27 noiembrie 2021 – online. Congresul Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București. Ediția a IX-a. Lector invitat. 18 credite EMC
- 4-6 noiembrie 2021 – Bucharest, Romania. A XIV-a Conferința Națională de Microbiologie și Epidemiologie „Profesioniștii din sănătate în fața pandemiei”. Prezentare orală (coautor).
- 27-30 octombrie 2021 – online & London, UK. 18th European AIDS Conference. Prezentare orală (coautor).
- 21-23 octombrie 2021 – online. Conferința Societății de Medicină de Voiaj. Prezentare invitată: "Carantinarea și alte măsuri de profilaxie nespecifică".
- 13 octombrie 2021, online (transmisie din Utrecht, Olanda): Liverpool Course 2021. 2 credite EMC.
- 18-21 octombrie 2021 – București și online. A 17-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Prezentări orale și poster (coautor). Prezentare invitată. "Stadializarea infecției cu SARS-CoV-2 – scorificare și oportunități de intervenție terapeutică". 15 credite EMC.
- 14-15 octombrie 2021 – online. Central and Eastern European Meeting on Viral Hepatitis and HIV 2021. Prezentare orală și poster (coautor).
- 29 septembrie – 3 octombrie 2021 – online. ID Week 2021. Poster și prezentare înregistrată.

- 22 și 24 septembrie 2021 – online. EACS HIV Summer School 2021. Membru al comitetului științific și prezentare invitată.
- 15-18 septembrie 2021 – Craiova & online. Al XV-lea Congres Național de Pediatrie. Prezentări orale (coautor)
- 9-12 iulie 2021 – online. 31st European Congress of Clinical Microbiology & Infectious Diseases (ECCMID). Prezentare orală și poster.
- 9 iunie 2021 – București. Conferința regională "30 de ani de experiență în management-ul infecției HIV/SIDA în România", "Bolile infecțioase în era COVID: boli febrile, citoliză hepatică, HIV și noutăți terapeutice".
- 24-29 mai 2021 – online și transmisie din Geneva. 39th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases. Prezentare poster (coautor).
- 10 mai – 18 iunie 2021 – online. Lector invitat pentru Atestatul de Medicina Călătorului 2021.
- 14 aprilie 2021 – online. EACS Live! Journal Club by YING EACS Young Investigators. Preprints in the COVID era: Lifesaving or hazardous? Moderator invitat.
- 02 martie 2021 – 17 aprilie 2021 – online. Curs de educație medicală continuă "Managementul integrat al pacientului cu COVID-19", București. Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila Bucuresti. Organizator și lector invitat.
- 24 februarie 2021, online (transmisie din București): Conferința "Împreună pentru pacienții cu boli rare". 4 credite EMC.
- 11-12 decembrie 2020 – online. The third EACS European Young Investigators conference. Membru în comitetul științific și prezentare orală invitată.
- 6-9 decembrie 2020 – online. 7th ESWI Influenza Conference (European Scientific Working group on Influenza).
- 26-30 octombrie 2020 – online. A XVI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” (18 credite EMC). Prezentare orală invitată.
- 17-18 octombrie 2020 – online. Al 13-lea Congres Național de Boli Infecțioase (COVID-19 RO). Prezentare orală invitată.
- 26 septembrie 2020 – online. Conferința Societății Române de Medicină de Voiaj: "Când vietățile mici produc probleme mari". Prezentare orală invitată.
- 23-25 septembrie 2020 – online. ESCMID Conference on Coronavirus Disease (ECCVID 2020). Virtual Meeting. Prezentare orală invitată. (30 credite).
- 22 septembrie 2020 – online. DRIVE annual forum. Prezentare orală invitată.
- 17-28 septembrie 2020 – online. CEE Meeting on Viral Hepatitis and HIV 2020. Prezentare orală și poster. (7 credite EMC).
- 16 septembrie 2020 – online. The Liverpool Course. Prezentare orală invitată. (2 credite EMC).
- 15 septembrie 2020 – online. The COVID-19 Online Education Program – Virology Education. (1 credit EMC)
- 14 iulie 2020 – online. The COVID-19 Online Education Program – Virology Education. (1 credit EMC)
- 25-27 iunie 2020 – online. A VIII-a Conferință a Colegiului Medicilor din Municipiul București. Prezentare orală invitată. (18 credite EMC)
- 23 iunie 2020 – online. The COVID-19 Online Education Program – Virology Education. (1 credit EMC)
- 6-7 martie 2020 – București, România. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. (11 credite EMC). Prezentare orală invitată.
- 22-23 noiembrie 2019 – Amsterdam, Olanda. G-Day II. 6.75 credite CPD.
- 15-16 noiembrie 2019 – București, România. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. (11 credite EMC). Prezentare orală invitată.
- 6-9 noiembrie 2019 – Basel, Elveția. The 17th European AIDS Conference. Prezentare orală invitată.
- 30 octombrie - 1 noiembrie 2019 – București, România. A XV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” (12 credite EMC) și curs precongres (3 credite EMC).
- 17-18 octombrie 2019 – București, România. HIV/AIDS from diagnosis to clinical practice regional meeting. Prezentare orală invitată.
- 27-28 septembrie 2019 – Ljubljana, Slovenia. ESCMID Postgraduate educational course. Elimination of Viral Hepatitis: Are We Ready? Prezentare orală invitată.
- 19-21 septembrie 2019 – București. Cea de-a V-a Conferință Națională de Medicină a Călătoriei.
- 8-10 mai 2019 – Timișoara, România. Conferința Națională de Boli Infecțioase. 18 credite EMC.
- 4 aprilie 2019 – București, România. Antibioterapia la pacientul critic. 6 credite EMC.

- 31 octombrie - 2 noiembrie 2018 – București. A 14-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Prezentare invitată, prezentări orale și poster. 13 credite EMC.
- 31 octombrie 2018 – București. Curs precongres: Infecții emergente. 2 credite EMC.
- 20-22 septembrie 2018 – Constanța. Conferința de Medicina Călătoriei; ediția a IV-a, și Curs preconferință. Lector invitat. 16 credite EMC.
- 4, 5, 6, 27 iunie 2018 – București. Curs: Managementul riscului biologic. Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”.
- 10-11 iunie 2018 – București. EASE workshop: How to be a successful journal editor (how to develop a successful journal). European Association of Science Editors.
- 8-10 iunie 2018 – București. Balancing Innovation and Tradition in Science Editing. European Association of Science Editors.
- 7 iunie 2018 – București. EASE workshop: Statistics for editors. European Association of Science Editors.
- 30 mai – 01 iunie 2018 – Roma, Italia. 16th European Meeting on HIV & Hepatitis Treatment Strategies & Antiviral Drug Resistance. Prezentare orală.
- 18-19 mai 2018 – București. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. Prezentare orală. 11 credite EMC.
- 8-10 mai 2018 – București. Curs postuniversitar de formare continuă "Infecții asociate asistenței medicale și igiena mâinilor". 15 credite EMC.
- 21-24 aprilie 2018 – Madrid, Spania. 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). 24 credite EMC,
- 13-14 aprilie 2018 – Brussels, Belgia. EACS Young Investigators Conference (YING). Membru în comitetul științific. 8 credite EMC.
- 12 aprilie 2018 – București. Conferința Națională a Colegiului Medicilor din Municipiul București, Ediția a VI-a. Prezentare orală. 12 credite EMC.
- 14 martie 2018 – București. Zilele Igienii Mâinilor în România, prima ediție. 4 credite EMC. Societatea Română de Microbiologie.
- 13 martie 2018 – București. Abordarea medicală interdisciplinară a pacientului cu infecție HIV și afectare cardiovasculară. Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. 3 credite EMC.
- 8-10 noiembrie 2017 – București. A XIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Prezentări orale și poster. 12 credite EMC. Curs precongres 2 credite EMC.
- 27-28 septembrie 2017 – Ljubljana, Slovenia. 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV. Lector invitat. Prezentări orale și poster.
- 18-19 septembrie 2016 – Stockholm, Suedia. Participant invitat la întâlnirea SPHERE-C seroprevalence survey meeting. European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC). 13 credite EMC.
- 21-23 septembrie 2017 – București. Conferința de Medicina Călătoriei. Ediția a III-a. Actualități și perspective în medicina de călătorie. Prezentare orală invitată. 12 credite EMC,
- 16-17 iunie 2017 – București. Congres internațional "A challenge of the 21st century: Regenerative medicine – research and clinical applications. Second Edition". Societatea Internațională de Medicină și Chirurgie Regenerativă. Lector invitat. 11 credite EMC.
- 14-15 iunie 2017 – București. Curs teoretic și practic "Tehnici de validare a izolării celulelor stem derivate din țesut adipos". Societatea Internațională de Medicină și Chirurgie Regenerativă. 12 credite EMC.
- 23-27 mai 2017 – Madrid, Spania. The 35th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID). 18 credite EMC
- 22-25 aprilie 2017 – Viena, Austria. The 27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). Prezentare poster și moderator invitat pentru sesiunea SY117 "Resistance dynamics between the human and the veterinary sector". 22 credite EMC.
- 6-7 decembrie 2016 – Stockholm, Suedia. Participant invitat la întâlnirea de proiect European hepatitis C sero-survey (SPHERE-C). European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC).
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase, și la cursul precongres asociat. Lector invitat. Prezentări orale și poster. 18 credite EMC.
- 20-21 octombrie 2016 – București. Conferința de Medicina Călătoriei – Ediția a II-a. Actualități

și perspective în medicina de călătorie. A XXII-a sesiune anuală de medicină și psihologie aeronautică. Lector invitat. Membru al comitetului științific. 12 credite EMC.

- 6-7 October 2016 – București, România. The 2nd Central and Eastern European Meeting on Viral Hepatitis and Co-Infection with HIV. Lector invitat. Prezentări orale și poster. 11 credite EMC.
- 5-7 mai 2016 – Sibiu, România. Al VIII-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională și al III-lea Forum European Central de HIV. 15 credite EMC
- 9-12 aprilie 2016 – Amsterdam, Olanda. The 26th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). Prezentări poster. Co-autor invitat. 18 credite EMC.
- 14 octombrie 2015 – București. A XI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Curs precongres 3 credite EMC. Sesiune științifică Antibioticoterapia vs. abordarea interdisciplinară în patologia infecțioasă. 3 credite EMC
- 14-16 octombrie 2015 – București. Participare la a XI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” cu lucrări poster și prezentări orale. 12 credite EMC. Premiu la secțiunea prezentări orale pentru lucrarea: „Evidence-based management of staphylococcal infections” (autor principal) și pentru lucrarea: “*Pseudomonas aeruginosa* strains collected from a Romanian infectious diseases ward – susceptibility profile and impact of bacteriophages on adherence and biofilm formation” (coautor)
- 28-30 mai 2015 – București, România. Participare la cel de-al treilea Congres Științific cu participare internațională al Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila din București cu lucrare poster.
- 15-17 octombrie 2014 – București, România. Participare la a X-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” cu lucrări poster și prezentări orale. 14 credite EMC.
- 29-31 mai 2014 – Sibiu, România. Participare la Al VI-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională, cu lucrare poster și prezentare orală. 15 credite EMC.
- 3-6 noiembrie 2013 – Florența, Italia. Participare la EUROGIN 2013 International Multidisciplinary Congress: HPV at a Crossroads – 30 years of research and practice, cu lucrarea poster P3-4: „Romanian HPV vaccination status: Jun 2010 - Jun 2013”.
- 23-25 octombrie 2013 – București. Participare la a IX-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” cu lucrări poster și prezentări orale. Premiul întâi la secțiunea postere pentru lucrarea: „Hepatitis B virus vaccination status of sixth year medical students”. 18 credite EMC.
- 16-19 octombrie 2013 – Bruxelles, Belgia. Participare la 14th European AIDS Conference (EACS 2013). 16 credite EMC.
- 9 octombrie 2013 – București. Participare la “Congresul Național de Hepatologie - Ediția a XXIII-a” cu lucrare poster: „Hepatitis B in HIV-positive patients – liver fibrosis and antiviral resistance pattern”. Premiul II.
- 30 iunie – 3 iulie 2013 – Kuala Lumpur, Malaezia. Participare la “7th IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention” cu lucrare poster: „MOLBPE12. Evolution of HIV infection in Romanian patients with HBV coinfection since early childhood”, 18 credite EMC.
- 13-15 iunie 2013 – Iași, România. Școala Medicală de Vară (ARTĂ... în terapia infecțioasă. ARTĂ... și terapia infecțioasă).
- 31 mai – 2 iunie 2013 – București, România. Participare la “Congresul Anual al Asociației Medicale Române” cu lucrare poster: „Nasopharyngeal colonisation with group A *Streptococcus pyogenes* and *Staphylococcus aureus* in healthy Romanian children”
- 21-23 mai 2013 – Paris, Franța. Participare la „30 Years of HIV Science: Imagine the Future” (Bursă de participare din partea Institutului Pasteur din Paris) cu 2 lucrări poster: „Poster #65: HBV serologic status in a cohort of HIV-positive patients from Romania” și „Poster #100: HBV resistance pattern and liver fibrosis in patients coinfecting with HIV and HBV. Case series”. Bursă de participare de la Institutul Pasteur, Paris.
- 27-30 aprilie 2013 – Berlin, Germania. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). 10 credite EMC
- 3-7 martie 2013 – Atlanta, Georgia. 20th Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections (CROI). 22 credite EMC
- 17-19 octombrie 2012 – București. Prezentări poster la a VIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale

Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”: Bolile Infecțioase – Sens unic. Abstracte publicate.

- 17-19 mai 2012 – Sibiu. Participare la al VI-lea Congres Național HIV/SIDA.
- 05 decembrie 2011 – online course, ECDC-Eurovaccine 2011, European Center for Disease Prevention and Control.
- 09-12 noiembrie 2011 – București. Participare cu prezentarea orală „Distribution of IL28B polymorphism in HCV infected patients from Romania” la a VII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Abstract publicat.
- 09 noiembrie 2011 – București. Terapia antivirală a hepatitelor la adult și copil – inovație, motivație! Terapia intensivă în bolile infecțioase ale anului 2011.” Curs precongres – a VII-a ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” - 3 credite EMC.
- 25-30 iulie 2011 – Constanța. Școala de vară „Medicina Călătorului”. 38 credite EMC. CMR No. 3147/16.06.2011. Universitatea „Ovidius”, Constanța, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București, Fundația Centrul de Medicină Turistică „Marea Neagră”.
- 17-20 iulie 2011 – Roma. Participare „6th IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention”.
- 25 mai 2011 – București. Participare la Basic research data. Cum se face o cercetare medicală. BIPAI (Baylor College of Medicine International Pediatric AIDS Initiative), FBMN (Fundația Baylor Marea Neagră).
- 8 aprilie 2011 – București. Participare la Conferința națională SNCentral
- 11-18 februarie 2011 – Attersee, Austria. Infecțiile cu virusuri hepatitice – abord medical și bioetic. Certificat seria CMI nr. 00006 din 18.02.2011, 24 credite EMC.
- 13-16 octombrie 2010 – București. Participare la Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” – ediția a 6-a
- 24-25 iunie 2010 – București. Participare la Munca de echipă și interactivitatea – o componentă vitală a îngrijirii pacienților cu infecție HIV. HIV Training & Resource Initiative.
- 27-29 mai 2010 – București. Prezentare poster „Patologie renală asociată infecției HIV”. Al V-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională. Abstract publicat.
- 21-24 octombrie 2009 – București. Participare la Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”
- 8-10 mai 2009 – Istanbul, Turcia. Prezentarea lucrării „Correlations Between Noninvasive Explorations and Liver Biopsy for Fibrosis Determination in Chronic Viral Hepatitis C” în cadrul IMSRC 2009 International Medical Students’ Research Congress. Abstract publicat.
- 13-16 februarie 2005 – Cairo, Egipt. Participare la „13th Annual International Ain Shams Medical Students’ Congress” Cel de-al 13-lea Congres anual internațional „Ain Shams” pentru studenți la Medicină.
- 12-16 decembrie 2022 – București. Curs de perfecționare postuniversitară „Pregătirea farmaciștilor pentru serviciul farmaceutic de vaccinare a populației împotriva gripei sezoniere”, organizat de Disciplinele Epidemiologie I și Epidemiologie II, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București. Lector invitat. „Gripa - etiologie, caracteristicile virusului gripal, semnele, simptomele și complicațiile gripei, factori de risc pentru complicații și/sau forme grave; grupurile la risc”
- 21-24 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”, Ediția a 18-a. 14 credite EMC. Lector invitat.
- 21 noiembrie 2022 – Sinaia, Romania. Curs HIV precongres. 3 credite EMC. Lector invitat. „Comorbidități la pacienții cu infecție HIV”
- 14-18 noiembrie 2022 – București. Curs de perfecționare postuniversitară „Pregătirea farmaciștilor pentru serviciul farmaceutic de vaccinare a populației împotriva gripei sezoniere”, organizat de Disciplinele Epidemiologie I și Epidemiologie II, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București. Lector invitat. „Gripa - etiologie, caracteristicile virusului gripal, semnele, simptomele și complicațiile gripei, factori de risc pentru complicații și/sau forme grave; grupurile la risc”
- 10-12 noiembrie 2022 – București. Congresul Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București. Lector invitat. „Managementul post-expunere la agenți biologici”

Prezentări invitate la manifestări
științifice

"Hepatite acute pediatrice de cauză necunoscută"

- 4-5 noiembrie 2022 – online, Conferința de Imunodepresie și Antibioterapie. Antibioterapia. Focus pe persoane imunodeprimare! Lector invitat. "Reactivarea herpesvirusurilor".
- 3-4 noiembrie 2022 – online. Curs Educațional Online ESCMID. Getting to hepatitis B cure: Is it possible? Lector invitat. "Global elimination of hepatitis: Cure everyone and vaccinate the rest!"
- 18 octombrie 2022 – online. Prezentare invitata: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting 2022.
- 6-9 septembrie 2022 – Bordeaux, Franța. EACS HIV Summer School. Lector invitat, moderator workshop, faculty.
- 1-3 septembrie 2022 – Constanta, Romania. Conferința Medicina de Familie: Piatra de temelie a medicinei moderne. Asociația Medicilor de Familie Tomis Constanța. Lector invitat.
- 1-2 iulie 2022 – Bruxelles, Belgia. European AIDS Clinical Society Young Investigators (YING) Scientific Conference. Lector invitat, moderator workshop și membru faculty.
- 8-10 iunie 2022 – Timișoara, Romania. Conferința Națională de Boli Infecțioase. Lector invitat.
- 1-4 iunie 2022 – Mamaia, Romania. Provocări în medicina muncii în timpul pandemiei COVID-19. Lector invitat.
- 26-28 mai 2022 – Sibiu, Romania. HIV Sibiu Dialogues V. Research in Romania. Lector invitat: "Research in Romania. What HIV research is happening in Romania".
- 4-15 aprilie 2022, 9-20 mai 2022 – București. Atestat de Medicina Călătorului 2022. Lector invitat.
- 23-26 martie 2022 – online. Conferința de Medicina Familiei, ediția a XVIII-a "Echilibrul delicat între știință, artă și comunicare". Asociația Medicilor de Familie București-Ilfov. Lector invitat "Trenduri epidemiologice din pandemie în epidemie". 24 credite EMC.
- 07-10 decembrie 2021 – online (transmisie din București): HIV Sibiu Online Dialogues – panelist invitat.
- 25-27 noiembrie 2021 – online. Congresul Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București. Ediția a IX-a. Lector invitat. 18 credite EMC
- 25-26 octombrie 2021 – online. Prezentare invitata: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting
- 21-23 octombrie 2021 – online. Conferința Societății de Medicină de Voiaj. Prezentare invitată: "Carantinarea și alte măsuri de profilaxie nespecifică".
- 18-21 octombrie 2021 – București și online. A 17-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Prezentare invitată. "Stadializarea infecției cu SARS-CoV-2 – scorificare și oportunități de intervenție terapeutică". 15 credite EMC.
- 22 și 24 septembrie 2021 – online. EACS HIV Summer School 2021. Prezentare invitată.
- 10 mai – 18 iunie 2021 – online. Lector invitat pentru Atestatul de Medicina Călătorului 2021.
- 14 aprilie 2021 – online. EACS Live! Journal Club by YING EACS Young Investigators. Preprints in the COVID era: Lifesaving or hazardous? Moderator invitat.
- 02 martie 2021 – 17 aprilie 2021 – online. Curs de educație medicală continuă "Managementul integrat al pacientului cu COVID-19", București. Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București. Lector invitat.
- 11-12 decembrie 2020 – online. The third EACS European Young Investigators conference. Prezentare orală invitată "Be funded! Reviewer's point of view".
- 26-30 octombrie 2020 – online. A XVI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Prezentare orală invitată: "Evaluarea pacientului cu COVID - factori de prognostic si algoritm de monitorizare".
- 19-20 octombrie 2020 – online. Prezentare invitata: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting
- 17-18 octombrie 2020 – online. Al 13-lea Congres Național de Boli Infecțioase (COVID-19 RO). Prezentare orală invitată "Transmiterea infecției cu SARS-CoV-2. Aspecte epidemiologice și impact clinic".
- 26 septembrie 2020 – online. Conferința Societății Române de Medicină de Voiaj: "Când vietățile mici produc probleme mari". Prezentare orală invitată "Impactul schimbărilor climatice asupra epidemiologiei bolilor transmise de căpușe".
- 23-25 septembrie 2020 – online. ESCMID Conference on Coronavirus Disease (ECCVID 2020). Virtual Meeting. Prezentare orală invitată: "Post-COVID-19 immune hepatitis in a young male with no pre-existing comorbidities".
- 22 septembrie 2020 – online. DRIVE annual forum. Prezentare orală invitată "2019/20 season: DRIVE sites experience with COVID-19 pandemic and study management"
- 16 septembrie 2020 – online. The Liverpool Course. Prezentare orală invitată: "Clinical case: Contraception, pregnancy, women's health".

- 25-27 iunie 2020 – online. A VIII-a Conferință a Colegiului Medicilor din Municipiul București. Prezentare orală invitată "De la SARS-CoV-2 la COVID-19".
- 6-7 martie 2020 – București, România. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. Prezentare orală invitată "Sepsis – mielofibroză – abcese. Comentariu".
- 15-16 noiembrie 2019 – București, România. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. Prezentare orală invitată "Pacient cu imunodepresie la granița dintre specialități. Comentariu."
- 6-9 noiembrie 2019 – Basel, Elveția. The 17th European AIDS Conference. Prezentare orală invitată. YING symposium - Growing your research "Operationalising your question - Get what you want (not what you don't): Trial design, ethics, stats, and power" (coautor)
- 30 octombrie - 1 noiembrie 2019 – București, România. A XV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Prezentare orală invitată: "Eliminarea și eradicarea bolilor infecțioase - concepte și definiții".
- 17-18 octombrie 2019 – București, România. HIV/AIDS from diagnosis to clinical practice regional meeting. Prezentare orală invitată: "HIV and opportunistic infections".
- 13-15 octombrie 2019 – Paris, Franța. Prezentare poster invitată: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting
- 27-28 septembrie 2019 – Ljubljana, Slovenia. ESCMID Postgraduate educational course. Elimination of Viral Hepatitis: Are We Ready? Prezentare orală invitată: "Lessons for viral hepatitis elimination: The Romanian experience."
- 19 iunie 2019 – București, Romania. Atestat de studii complementare în medicină de călătorie. Prezentare orală invitată "Consultații medicină de călătorie".
- 14-16 mai 2019 – București, Romania. Curs postuniversitar "Infecții asociate asistenței medicale și igiena mâinilor". Prezentare orală invitată "Recomandări privind decontaminarea purtătorilor de BGN rezistenți - Ghidul EUCIC".
- 29 martie – 7 aprilie 2019 – București, România. Cea de-a XII-a Ediție a Zilelor Educației Medicale. Prezentare orală invitată "Primii pași în cercetare – metodologia de studiu".
- 13-15 martie 2019 – Ljubljana, Slovenia. Organizator al Modulului avansat EUCIC "Antibiotic Therapy and Antimicrobial Stewardship Programmes".
- 20-22 februarie 2019 – București, România. Organizator al Modulului Local EUCIC "Biofilm-driven infections: research and clinical relevance". Lector prezentări orale: "Sessile versus planktonic mode of growth", "Bacterial "common goods" and quorum sensing", "Inter-microbial cooperation", "Gram-positive versus Gram-negative biofilms – common grounds and essential differences", "Types of biofilm-active agents (natural products, antimicrobial agents, synthetic peptides, anti-biofilm materials and devices)", "Biofilm-active agents – mechanisms of action".
- 31 octombrie - 2 noiembrie 2018 – București. A XIV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Prezentare orală invitată (co-autor) "O nouă abordare a vaccinării în era mass-media și social media" sesiunea: Up-to-date în bolile transmisibile - amenințări și provocări în secolul XXI.
- 14-16 octombrie 2018 – Paris, Franța. Prezentare poster invitată: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting
- 20-22 septembrie 2018 – Constanța. Conferința de Medicina Călătoriei; ediția a IV-a, și Curs preconferință. Prezentare orală invitată "Anti-vaccine movement and social media impact".
- 30 mai – 01 iunie 2018 – Roma, Italia. 16th European Meeting on HIV & Hepatitis Treatment Strategies & Antiviral Drug Resistance. Prezentare orală invitată "The HIV epidemic in CEE countries".
- 18-19 mai 2018 – Bucharest, Romania. Raport de gardă între specialități. Cazuri clinice comentate. Prezentare orală invitată "Endocardită cu *Coxiella burnetii*? – Comentariu".
- 8-10 mai 20018 – București, Romania. Curs postuniversitar "Infecții asociate asistenței medicale și igiena mâinilor". Prezentare orală invitată "Măsuri de prevenire a transmiterii infecțiilor cu germeni multirezistenți – modele teoretice și grad de aplicabilitate"
- 13-14 aprilie 2018 – Brussels, Belgia. EACS Young Investigators Conference (YING). Prezentare orală invitată "Ageing with HIV - a young cohort".
- 12 aprilie 2018 – București. Lector invitat pentru Conferința Națională a Colegiului Medicilor din Municipiul București, Ediția a VI-a. Prezentare orală invitată "Stewardship antimicrobian și prevenția infecțiilor nosocomiale".
- 16-17 octombrie 2017 – Barcelona, Spania. Prezentare poster invitată: Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) Global Annual Meeting
- 27-28 septembrie 2017 – Ljubljana, Slovenia. Speaker invitat pentru 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV. Prezentare orală invitată: "Epidemiology / Access to treatment: Local situation in Romania".
- 21-23 septembrie 2017 – București. Lector invitat la Conferința de Medicina Călătoriei. Ediția a

- III-a. Actualități și perspective în medicina de călătorie. Co-autor invitat pentru prezentarea orală "Co-infecții virale (HIV, virusuri hepatitice) în tranziție", autor invitat pentru prezentarea orală "Rujeola – problemă de sănătate publică în lume".
- 16-17 iunie 2017 – București. Speaker invitat congres internațional "A challenge of the 21st century: Regenerative medicine – research and clinical applications. Second Edition". Societatea Internațională de Medicină și Chirurgie Regenerativă. Autor invitat pentru prezentarea "Liver regeneration following successful treatment of viral hepatitis – a multifactorial pathway".
 - 26 aprilie 2017 – București. Speaker invitat workshop "Soluții pentru publicarea lucrărilor de cercetare și susținerea procesului de selecție a revistelor în România". ScholarOne, Clarivate Analytics, Enformation. Autor invitat pentru prezentarea "Publishing with ScholarOne".
 - 23 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Co-autor invitat pentru cursul pre-congres "Zika virus infection".
 - 25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Co-autor invitat pentru prezentarea orală "Microbiological safety of the trans-areolar approach in breast augmentation: B.R.E.A.S.T. - M.F – a very recent original study".
 - 20-21 octombrie 2016 – București. Lector invitat la Conferința de Medicină de Călătorie. Co-autor invitat pentru prezentarea orală "Dezbatere – utilitatea antimicrobienelelor în diareea călătorului. Partea întâi – Argumente în favoarea tratamentului etiologic".
 - 20-21 octombrie 2016 – București. Lector invitat la Conferința de Medicină de Călătorie. Co-autor invitat pentru prezentarea orală "Imunizările: hepatita A, febra tifoidă, rotavirus".
 - 6-7 octombrie 2016 – București, România. The 2nd Central and Eastern European Meeting on Viral Hepatitis and Co-Infection with HIV. Lector invitat "HIV-HCV coinfection: Situation in Central Eastern Europe – Local situation in Romania".
 - 25-29 aprilie 2016 – București, România. Lector invitat, Curs de pregătire a asistentelor de studii clinice. Centrul de Excelență în Training Synevo.
 - 9-12 aprilie 2016 – Amsterdam, Olanda. The 26th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID). Co-autor invitat "Long-term HIV infection in young people".
 - 18 martie – 4 aprilie 2013 – București, România. Lector invitat, Curs de pregătire a asistentelor de studii clinice. Centrul de Excelență în Training Synevo.

Premii la evenimente științifice

- noiembrie 2021 – București. Ministerul Educației și Cercetării. Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării. Planul național de cercetare, dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020, PNCDI III. P1 Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare. Subprogramul 1.1. – Resurse Umane, Premiile Rezultatelor Cercetării – articole. Competiție 2021. Premiere MEC și UEFISCDI PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-59460.
- noiembrie 2021 – București. Ministerul Educației și Cercetării. Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării. Planul național de cercetare, dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020, PNCDI III. P1 Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare. Subprogramul 1.1. – Resurse Umane, Premiile Rezultatelor Cercetării – articole. Competiție 2021. Premiere MEC și UEFISCDI PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-59610.
- noiembrie 2021 – București. Ministerul Educației și Cercetării. Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării. Planul național de cercetare, dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020, PNCDI III. P1 Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare. Subprogramul 1.1. – Resurse Umane, Premiile Rezultatelor Cercetării – articole. Competiție 2021. Premiere MEC și UEFISCDI PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-65451.
- noiembrie 2020 – București. Ministerul Educației și Cercetării. Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării. Planul național de cercetare, dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020, PNCDI III. P1 Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare. Subprogramul 1.1. – Resurse Umane, Premiile Rezultatelor Cercetării – articole. Competiție 2020. Premiere MEC și UEFISCDI PN-III-P1-1.1-PRECISI-2020-52414.

- 30 octombrie - 1 noiembrie 2019 – București, România. A XV-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Premiul pentru prezentare orală “Particularități clinice la pacienții internați pentru gripă într-un spital de Boli Infecțioase din București, în timpul sezonului 2018-2019”.
- 17 septembrie 2019 – Premiul Top Peer Reviewer 2019 – pentru clasarea în top 1% recenzori în toate domeniile din baza de date globală de revieweri Publons, calculat pe baza recenziilor efectuate în anul de evaluare 2019-19. “Premiile Top Peer Reviewer sunt parte a premiilor Global Peer Review – onorând contribuția elitelor în domeniul recenziilor științifice și în domeniul editorial la nivel internațional.”
- 17 septembrie 2019 – Premiul Top Peer Reviewer 2019 – pentru clasarea în top 1% recenzori în Medicină Clinică din baza de date globală de revieweri Publons, calculat pe baza recenziilor efectuate în anul de evaluare 2019-19. “Premiile Top Peer Reviewer sunt parte a premiilor Global Peer Review – onorând contribuția elitelor în domeniul recenziilor științifice și în domeniul editorial la nivel internațional.”
- septembrie 2018 – Premiile Publons pentru Peer Review 2018 – pentru clasarea în top 1% recenzori în Medicină Clinică din baza de date globală de revieweri Publons, calculat pe baza recenziilor efectuate în anul de evaluare 2017-2018. “Premiile Publons pentru peer review onorează contribuția elitelor în domeniul recenziilor științifice și în domeniul editorial la nivel internațional. Experții premiați au demonstrat o dedicare profesională deosebită pentru protejarea integrității și a acurateții cercetării publicate în domeniul lor.”
- 8-10 noiembrie 2017 – București. A XIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Premiul al doilea pentru prezentarea orală “Circulation of influenza strains in hospitalized cases in the National Institute for Infectious Diseases “Prof. Dr. Matei Balș” – 2016-2017 influenza season” (coautor)
- 8-10 noiembrie 2017 – București. A XIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Premiul al doilea pentru lucrarea poster “Strengthening the prevention and control of HIV/AIDS, HBV, and HCV in Romania” (coautor)
- 8-10 noiembrie 2017 – București. A XIII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Premiul special pentru prezentarea orală “Clinical and epidemiological characteristics of measles hospitalized cases, 2016-2017” (coautor)
- 27-28 septembrie 2017 – Ljubljana, Slovenia. 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV. Premiul pentru cea mai bună prezentare poster din 2017 pentru posterul cu titlul: “It’s not just about the liver – psychopathology profiles of patients with chronic viral hepatitis” (autor corespondent și îndrumător al studiului de cercetare).
- septembrie 2018 – Premiile Publons pentru Peer Review 2017 – unul dintre top 1% recenzori în Medicină. “Premiile Publons pentru peer review onorează contribuția elitelor în domeniul recenziilor științifice și în domeniul editorial la nivel internațional. Experții premiați au demonstrat o dedicare profesională deosebită pentru protejarea integrității și a acurateții cercetării publicate în domeniul lor.”
- 19 decembrie 2016 – București. Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice. Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării. Planul național de cercetare, dezvoltare și inovare pentru perioada 2015-2020, PNCDI III. P1 Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare. Subprogramul 1.1. – Resurse Umane, Premiarea Rezultatelor Cercetării – articole. Competiție 2016. Premiere MENCȘ și UEFISCDI PN-III-P1-1.1-PRECISI-2016-13198.
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Premiul special pentru “Regression of liver fibrosis following sustained virological response in patients with chronic HCV infection and cirrhosis” (autor principal).
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Premiul special pentru “Overlapping risk factors for transmission of HBV, HCV and HIV in the general population in Romania” (coautor).
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Premiul al treilea pentru lucrarea poster “Behaviors, attitudes and risk factors for viral hepatitis in international medical students vs. the general population in Romania” (coautor și îndrumător al studiului de cercetare).
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Premiul întâi pentru lucrarea poster Knowledge, risk perception and attitudes of healthcare workers at the National Institute for Infectious Diseases “Prof. Dr. Matei Balș”

- regarding Ebola" (coautor).
- 23-25 noiembrie 2016 – București. A XII-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” și a XII-a Ediție a Congresului Național de Boli Infecțioase. Premiul al doilea pentru lucrarea poster “Lifestyle impact on HIV management” (coauthor).
 - 27 noiembrie 2015 – Premiul de excelență. Proiect POSDRU/159/1.5/S/137390: „Cercetarea doctorală și postdoctorală prioritate a învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)”. Domeniul major de intervenție: 1.5 “Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”. Axa prioritară: 1. “Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”. Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013
 - 27 noiembrie 2015 – Premiul pentru depășirea indicatorului articole publicate. Proiect POSDRU/159/1.5/S/137390: „Cercetarea doctorală și postdoctorală prioritate a învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)”. Domeniul major de intervenție: 1.5 “Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”. Axa prioritară: 1. “Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”. Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013
 - 27 noiembrie 2015 – Premiul pentru depășirea indicatorului prezentări științifice susținute. Proiect POSDRU/159/1.5/S/137390: „Cercetarea doctorală și postdoctorală prioritate a învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)”. Domeniul major de intervenție: 1.5 “Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”. Axa prioritară: 1. “Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”. Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013
 - 14-16 octombrie 2015 – București. A XI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” Premiul la secțiunea prezentări orale pentru lucrarea: „Evidence-based management of staphylococcal infections” (autor principal).
 - 14-16 octombrie 2015 – București. A XI-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” Premiul la secțiunea prezentări orale pentru lucrarea: “*Pseudomonas aeruginosa* strains collected from a Romanian infectious diseases ward – susceptibility profile and impact of bacteriophages on adherence and biofilm formation” (coautor)
 - 28-30 mai 2015 – Timișoara, Romania. Conferința Națională de Boli Infecțioase. Premiul poster pentru lucrarea: “Biomarkers-valuable tools in defining HCV systemic involvement” (coautor)
 - 28 februarie – 2 martie 2014 – Brașov. Premiul „Rising Star 2014 – medici rezidenți” pentru lucrarea: „Retroviral coinfection” prezentată în cadrul Rising Star (unic autor)
 - 28 februarie – 2 martie 2014 – Brașov. Premiul „Rising Star 2014 – premiul auditoriu” pentru lucrarea: „Retroviral coinfection” prezentată în cadrul Rising Star (unic autor)
 - 23-25 octombrie 2013 – București. A IX-a Ediție a Zilelor Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”. Premiul întâi la secțiunea postere pentru lucrarea: „Hepatitis B virus vaccination status of sixth year medical students” (autor principal)
 - 9 octombrie 2013 – București. “Congresul Național de Hepatologie - Ediția a XXIII-a” Premiul II pentru lucrarea poster: „Hepatitis B in HIV-positive patients – liver fibrosis and antiviral resistance pattern” (autor principal)

Membru în societăți naționale și
internationale

- Din iulie 2022 – membru al European AIDS Clinical Society Young Investigators (YING) Organising Committee
- Din 2022 – secretar SBIHS (Societatea de Boli Infecțioase și HIV/SIDA)
- Noiembrie-decembrie 2022 – Geneva, Elveția. Delegat al României la Ninth Review Conference of Biological Weapons Convention, nominalizat al Ministerului Sănătății de către Misiunea Permanentă a României la Națiunile Unite Geneva.
- Din mai 2021 – membru al EASE (European Association of Science Editors).
- 2019-2022 – reprezentant al României la Expert Group on Global Health – inițiat de Finnish EU Presidency, nominalizat de Ministerul Sănătății.
- Din 2018 – membru al comitetului național EUCIC (European Committee on Infection Control)
- Din 2021 – membru al European AIDS Clinical Society Young Investigators (YING)
- Din 2021 – membru al European AIDS Clinical Society (EACS)
- 2017-2020 – membru al European Society for Paediatric Infectious Diseases (ESPID)
- 2016 – co-coordonator al componentei HIV din cadrul programului Romania TB and HIV Allocative Efficiency Program al Băncii Mondiale, nominalizat de Ministerul Sănătății.
- 2015-2018 – reprezentant național al României la EUCIC (European Committee on Infection Control)
- 2015-2018 – membru al Advisory Board EUCIC (European Committee on Infection Control)
- Din 2014 – membru al ESGVH (ESCMID study group on Viral Hepatitis)
- 2013-2015 – membru al ENYHE (European Network of Young HIV Experts)
- Din 2013 – membru fondator al SIMCR (Societatea Internațională de Medicină și Chirurgie Regenerativă)
- Din 2013 – membru fondator al SBIHS (Societatea de Boli Infecțioase și HIV/SIDA)
- Din 2013 – membru al ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases)
- Din 2011 – membru al IAS (International AIDS Society)
- 2008-2012 – membru al SSCR (Societatea Studențească de Chirurgie din România)
- 2006-2012 – membru al SSMB (Societatea Studenților în Medicină din București)

Activitate editorială și de review

- Din 2022: Review Editor al jurnalului *Frontiers in Antibiotics – Pharmacology*
- Din 2022: Review Editor al jurnalului *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology – Virus and Host*
- Din 2022: Review Editor al jurnalului *Frontiers in Medicine – Infectious Diseases: Pathogenesis and Therapy*
- Din 2022: Review Editor al jurnalului *Frontiers in Public Health – Infectious Diseases: Epidemiology and Prevention*
- Din 2021: Academic Editor al jurnalului *PLoS One*, indexat în *Web of Science Core Collection*.
- 2020-2022 – Review Editor al jurnalului *Frontiers in Medicine*, indexat în *Web of Science Core Collection*.
- 2020-2022 – Review Editor al jurnalului *Frontiers in Public Health*, indexat în *Web of Science Core Collection*.
- Din 2020 – Academic Editor al jurnalului *Medicine*, indexat în *Web of Science Core Collection*.
- 2020 – Expert Evaluator Științific pentru Ministerul Sănătății Italia. Evaluarea proiectelor de cercetare submise în competiția de Granturi de Cercetare Biomedicală 2019 organizată de Ministerul Sănătății, Italia.
- 2020-2021 – mentor *Publons Peer Review Academy*.
- 2020-2021 – absolvent al *Publons Academy Practical Peer Review course*.
- decembrie 2019 – ianuarie 2020 – mentor pentru 23ra *International AIDS Conference* în cadrul proiectului *Abstract Mentor Programme AIDS 2020*.
- Din 2018 – Executive editor al jurnalului *GERMS*, publicație medicală indexată în *Web of Science Core Collection*

- Din 2016 – membru al colectivului editorial al Societății Române de Medicină de Voiaj
- Din 2015 – membru al board-ului editorial al jurnalului Journal of Contemporary Clinical Practice (JCCP), publicație medicală indexată în baze de date internaționale
- 2014-2017 – Executive editor al jurnalului GERMS, publicație medicală indexată în baze de date internaționale (Scopus, PubMed Central, etc.)
- Din 2011 – membru al board-ului editorial, review editorial și management științific al jurnalului GERMS, publicație medicală indexată în baze de date internaționale (Scopus, PubMed Central, etc.)
- Din 2014 – reviewer pentru următoarele jurnale internaționale: Medicine, Infection and Drug Resistance, Journal of Medical Microbiology, Romanian Journal of Laboratory Medicine, Asian Pacific Journal of Tropical Medicine, BMJ Open, Experimental and Therapeutic Medicine, Frontiers in Medicine, Journal of Proteomics, Journal of Public Health, PLoS One, Clinical and Experimental Hepatology, HIV/AIDS Research and Palliative Care, International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease, International Journal of Environmental Health Research, International Medical Case Reports Journal, Medical Principles and Practice, Journal of Multidisciplinary Healthcare, Pan African Medical Journal
- septembrie – noiembrie 2018 – Expert Evaluator Științific pentru Ministerul Sănătății Italia. Evaluarea proiectelor de cercetare biomedicală și clinică aplicată submise în competiția de Granturi 2018 organizată de Ministerul Sănătății, Italia.
- decembrie 2017 – ianuarie 2018 – mentor pentru 22nd International AIDS Conference în cadrul proiectului Abstract Mentor Programme AIDS 2018.
- mai 2015 – review și evaluare a proiectelor de cercetare submise în competiția de Granturi 2013 organizată de Ministerul Sănătății, Italia
- octombrie 2014 – editor al "Proceedings of the 10th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof Dr Matei Balș"" publicat în BMC Infectious Diseases Volum 14, Supliment 7
- octombrie 2013 – editor al "Proceedings of the 9th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof Dr Matei Balș"" publicat în BMC Infectious Diseases Volum 13, Supliment 1
- 2009-2014 – Redactor al jurnalului Therapeutics, Pharmacology and Clinical Toxicology, publicație medicală cotate CNCSIS B+, indexată în baze de date internaționale
- 2011 – Membru al board-ului editorial al ediției traduse în limba română a jurnalului Clinical Infectious Diseases
- 2011 – Colaborator al ediției traduse în limba română a jurnalului The Lancet Infectious Diseases

Proiecte naționale și internaționale

- noiembrie 2022 – octombrie 2023. Membru în echipa de cercetare grant "GIHSN prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) 2022-2023. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 69 000 EUR.
- octombrie 2021 – iunie 2022. Membru în echipa de proiect, investigator principal pentru adulți pentru grantul: "Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE)", finanțat prin Innovative Medicines Initiative (IMI) 2 Grant Agreement No. 777363. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Responsabil partener: Dr. Anca Drăgănescu. Rol în proiect: Investigator principal adulți. Coordonator proiect: Fundación Para el Fomento de Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO), Valencia, Spania. Buget partener: 87 000 EUR.
- octombrie 2021 – octombrie 2022. Membru în echipa de cercetare grant "GIHSN prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) 2021-2022. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 110 800 EUR.
- iulie – decembrie 2021: Expert invitat – Proiect COMBACTE-MAGNET EPI-Net: Consensus statement on core elements of a One Health surveillance report on AMU/AMR data from the human, animal, and environmental sectors to impact antibiotic policies in the human sector.
- octombrie 2020 – iunie 2021. Membru în echipa de proiect, investigator principal pentru adulți

pentru grantul: "Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE)", finanțat prin Innovative Medicines Initiative (IMI) 2 Grant Agreement No. 777363. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Responsabil partener: Dr. Anca Drăgănescu. Rol în proiect: Investigator principal adulți. Coordonator proiect: Fundación Para el Fomento de Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO), Valencia, Spania. Buget partener: 68 750 EUR.

- octombrie 2020 – iunie 2021. Membru în echipa de cercetare grant "GIHNS prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHNS) 2020-2021. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 58 000 EUR.
- 2020 – 2022. Investigator principal. University Medical Center Utrecht. Multi-centre European study of MAJOR Infectious Disease Syndromes (MERMAIDS) – Acute Respiratory Infections (MERMAIDS ARI) 2.0. Funded from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 101003589.
- octombrie 2019 – iunie 2020. Membru în echipa de proiect, investigator principal pentru adulți pentru grantul: "Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE)", finanțat prin Innovative Medicines Initiative (IMI) 2 Grant Agreement No. 777363. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Responsabil partener: Dr. Anca Drăgănescu. Rol în proiect: Investigator principal adulți. Coordonator proiect: Fundación Para el Fomento de Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO), Valencia, Spania. Buget partener: 80.000 EUR.
- octombrie 2019 – iunie 2020. Membru în echipa de cercetare grant "GIHNS prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHNS) 2018-2019. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 58 000 EUR.
- iunie 2019 – septembrie 2020: Membru în echipa de proiect. Investigator Sponsored Research (ISR): „National, multicentre retrospective study on HIV patients: HIV-specific characteristics and the prevalence of non-AIDS related comorbidities in Romania” finanțat de Gilead Sciences Europe Ltd. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Conf. Dr. Anca Streinu-Cercel. Buget: 100 000 EUR
- Octombrie 2018 – iunie 2019. Membru în echipa de proiect, investigator principal pentru adulți pentru grantul: "Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE)", finanțat prin Innovative Medicines Initiative (IMI) 2 Grant Agreement No. 777363. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Responsabil partener: Dr. Anca Drăgănescu. Rol în proiect: Investigator principal adulți. Coordonator proiect: Fundación Para el Fomento de Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO), Valencia, Spania. Buget partener: 80.000 EUR.
- octombrie 2018 – iunie 2019. Membru în echipa de cercetare grant "GIHNS prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHNS) 2018-2019. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 33 000 EUR.
- septembrie 2018 – iunie 2021. Responsabil metodologic proiect POCU/91/4/8/108129: "Competență și calitate în serviciile medicale prioritare prin formarea specifică a personalului medical în domeniul bolilor infecțioase". Cod SMIS 2014+: 108129. Finanțat prin: Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020. Axa prioritară (AP) 4: Incluziunea socială și combaterea sărăciei. Obiectiv tematic 9: Promovarea incluziunii sociale, combaterea sărăciei și a oricărei forme de discriminare (Regulamentul (UE) nr.1304/2013, art.3, alin.1,a). Prioritatea de investiții (PI) 9.iv: Creșterea accesului la servicii accesibile, durabile și de înaltă calitate, inclusiv asistență medicală și servicii sociale de interes general (Regulamentul (UE) nr.1304/2013, art.3, alin.1,a). Obiectivul specific (OS) 4.8: Îmbunătățirea nivelului de competențe al profesioniștilor din sectorul medical. Beneficiar proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Buget: 12385993,88 RON. Manager de proiect: Gabriela Luminița Ene.
- august 2018 – 2022. Membru în echipa de proiect: "Selecția și diseminarea genelor de rezistență la antibiotice de la nivelul stațiilor de epurare a apelor uzate în mediul acvatic și sectorul clinic" (RADAR). PN-III-P4-ID-PCCF-2016-0114. Finanțare de la bugetul de stat prin PNCDI III, Programul 4 "Cercetare fundamentală și de frontieră", Proiecte complexe de

cercetare de frontieră. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Responsabil partener: Prof. Dr. Adrian Streinu-Cercel. Coordonator proiect: Universitatea București. Buget: 8.500.000 RON (1.888.888,89 EUR). Buget partener: 1.650.000 RON (366.666,67 EUR).

- aprilie 2018 – în prezent. Responsabil partener inițiativa "Surveillance of Hepatitis C Antiviral Resistance, Epidemiology and Methodologies" (SHARED), parte a proiectului internațional de cercetare "Development, Validation and Worldwide Dissemination of a Standard and Next Generation Deep Sequence Assay of HCV, and Application to a Longitudinal Analysis in a Very Well Characterized PWID Cohort" finanțat de către Genome BC. Inițiativă coordonată de către Dr. Anita Howe, British Columbia Center for Excellence in HIV/AIDS, Vancouver, British Columbia, Canada. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Nr. 3113/25.04.2018. Responsabil partener: Dr. Oana Săndulescu.
- februarie 2018 – 2019. Director proiect de cercetare "Evaluation of an antigen detection based diagnostic algorithm for HCV infection in a reference infectious diseases institute in Romania" Nr. 2790/27.02.2018. Finanțare: Abbott GmbH & Co & Co KG, produs de studiu: ARCHITECT HCV-Ag. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Oana Săndulescu.
- decembrie 2017 – decembrie 2018. Responsabil de proiect educațional: „Învățare participativă: integrarea cunoștințelor de fiziopatologie în redactarea unui articol științific” finanțat de Asociația pentru Creșterea Vizibilității Cercetării Științifice (ACVCS). Director de proiect: Dr. Marina Oțelea.
- octombrie 2017 – mai 2018. Membru în echipa de cercetare grant "GIHNS prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHNS) 2017-2018. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France, Sanofi Pasteur. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 33 000 EUR. Rezultate:
 - Lucrări la congrese:
 - Drăgănescu A, Pițigoi D, Săndulescu O, Florea D, Vlaicu O, Streinu-Cercel A, Oană AA, Dărămuș IA, Armeanu AA, Mărculescu IȘ, Oțelea D, Aramă V, Luminos ML, Streinu-Cercel A. Reasons for admission and presenting complaints in patients with influenza-like illness in the 2017/18 influenza season in a tertiary care hospital in Bucharest, Romania. Prezentare orală. 14th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș". Bucharest, Romania, 31 octombrie - 2 noiembrie 2018. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 3.
- noiembrie 2017 – în prezent. Responsabil partener proiect internațional de cercetare "Hepatitis C antiviral therapy failure registry" (HepCaRe), implementat sub egida European Society for Translational Antiviral Research (ESAR), University Medical Centre Utrecht, Utrecht, Olanda. Partener în proiect: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". c/8165/15.11.2017. Responsabil partener: Dr. Oana Săndulescu. Rezultate:
 - Lucrări la conferințe:
 - Popping S, Cento V, Boucher CAB, Wensing A, Devaux C, Salmon D, De Knegt RJ, Sayan M, Sandulescu O, Mor O, De Salazar A, Aragri M, Van de Vijver D, Ceccherini-Silberstein F, Garcia F, HEPVIR Working Group. Prevalence of NS3 and NS5A resistance associated substitutions through European DAA-failures. Oral presentation. Meeting abstract ID 89. Annual Meeting of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases (AASLD) / Liver Meeting, San Francisco, CA, USA, 09-13 noiembrie 2018. Abstract publicat Hepatology 2018;68(S1):56A. Impact factor (2017): 14.079. ISSN: 0270-9139. eISSN: 1527-3350.
 - Popping S, Cento V, Wensing A, Seguin-Devaux C, Boucher C, Salmon D, Arends J, Sayan M, Sandulescu O, Mor O, de Salazar A, Aragri M, van de Vijver D, Garcia F, Ceccherini-Silberstein F. The prevalence of resistance associated substitutes through Europe. Prezentare orală 3a, 16th European Meeting on HIV & Hepatitis Treatment Strategies & Antiviral Drug Resistance. Rome, Italy, 30 mai – 01 iunie 2018. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2018;6:5. ISSN 1872-437X.
- februarie 2017 – iulie 2017. Director de proiect "Give screening a chance in HCV in Romania (GSC-HCV)" finanțat de Janssen. Beneficiar: Fundația „Prof. Dr. Matei Balș”. Buget:

1.000.090 euro. Rezultate:

- Articole:

- o Nițescu M, Văjăitu C, Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Pițigoi D, Preoteșcu LL, Streinu-Cercel A. Non-invasive quantification of liver fibrosis regression following successful treatment of chronic hepatitis C with direct acting antivirals. Rom J Lab Med. 2017;25(4):355-363. doi: 10.1515/rmlm-2017-0030. Clarivate Analytics (Thomson Reuters) Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 0.325. ISSN: 1841-6624
- o Nițescu M, Furtunescu FL, Pițigoi D, Streinu-Cercel A, Săndulescu O, Oțelea MR, Streinu-Cercel A. Screening for malnutrition risk at hospital admission in patients with infectious diseases. J Contemp Clin Pract. 2017;3(2):57-63. doi: 10.18683/jccp.2017.1025

- Lucrări la congrese:

- o Erturk Y, Săndulescu O, Neagu AC, Șchiopu CM, Streinu-Cercel A, Streinu-Cercel A. Behaviors, attitudes and risk factors for viral hepatitis in international medical students vs. the general population in Romania. Poster presentation. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 November 2016. Abstract published BMC Infect Dis. 2016;16(Suppl 4):45. impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334.

- Premii:

- o Premiul trei la secțiunea postere – congres național
- octombrie 2016 – mai 2017. Membru în echipa de cercetare grant "GIHSN prospective epidemiological active surveillance study in Romania". Global Influenza Hospital Surveillance Network (GIHSN) 2016-2017. Finanțare: Foundation for influenza epidemiology, Fondation de France. Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Director de proiect: Dr. Anca Drăgănescu. Buget: 20 000 euro. Rezultate:

- Articol:

- o Drăgănescu AC, Săndulescu O*, Florea D, Vlaicu O, Streinu-Cercel A, Oțelea D, Aramă V, Luminos ML, Streinu-Cercel A, Nițescu M, Ivanciuc A, Bacruban R, Pițigoi D. The influenza season 2016/17 in Bucharest, Romania – surveillance data and clinical characteristics of patients with influenza-like illness admitted to a tertiary infectious diseases hospital. Braz J Infect Dis. 2018;22(5):377-386. pii: S1413-8670(18)30525-7. doi: 10.1016/j.bjid.2018.10.275. Clarivate Analytics (Thomson Reuters) Journal Citation Report – ISI – impact factor (2017) 2.083. (*autor corespondent) ISSN 1413-8670.

- Lucrări la congrese:

- o Drăgănescu A, Pițigoi D, Florea D, Vlaicu O, Săndulescu O, Baltagi I, Stancu G, Iliescu AAM, Radu A, Flintasu F, Papasteri LD, Condria E, Dărămuș IA, Streinu-Cercel A, Oțelea D, Aramă V, Luminos ML, Streinu-Cercel A. Circulation of influenza strains in hospitalized cases in the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" – 2016-2017 influenza season. Prezentare orală. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 20.
- o Drăgănescu A, Pițigoi D, Săndulescu O, Florea D, Vlaicu O, Streinu-Cercel A, Oțelea D, Aramă V, Luminos ML, Streinu-Cercel A. (toți autorii au avut contribuții egale). Particularities of influenza in pediatric patients in the 2016-2017 influenza season in a tertiary care hospital in Romania. ESP18-0592. Prezentare poster la 36th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Infectious Diseases, ESPID 2018, Malmö, Suedia, 28 mai - 2 iunie 2018. Volum de rezumate pag 1092-3.
- o Drăgănescu A, Pițigoi D, Săndulescu O, Florea D, Vlaicu O, Streinu-Cercel A, Oțelea D, Aramă V, Luminos ML, Streinu-Cercel A. Characteristics of influenza in hospitalized children below 5 years of age, in the influenza season 2016-2017 in Bucharest, Romania. Prezentare poster la 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Madrid, Spania, 21-24 aprilie 2018. Abstract publicat.

- Premii:

- o Premiul doi pentru prezentare orală la congres național
- mai 2014 – august 2016. Responsabil de diseminarea rezultatelor științifice, membru al echipei de management al proiectului RO 19.02 „H-ALERT: Îmbunătățirea Prevenirii și Controlului HIV/SIDA și a Hepatitei B și C în România”, inițiativă în Sănătatea Publică, finanțat prin Mecanismul Financiar Norvegian. Beneficiar: Institutul Național de Boli

Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”.

- Articole:

- Nițescu M, Văjăitu C, Sândulescu O, Streinu-Cercel A, Pițigoi D, Preoteșcu LL, Streinu-Cercel A. Non-invasive quantification of liver fibrosis regression following successful treatment of chronic hepatitis C with direct acting antivirals. Rom J Lab Med. 2017;25(4):355-363. doi: 10.1515/rrlm-2017-0030. Clarivate Analytics (Thomson Reuters) Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 0.325. ISSN: 1841-6624
- Nițescu M, Furtunescu FL, Pițigoi D, Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Oțelea MR, Streinu-Cercel A. Screening for malnutrition risk at hospital admission in patients with infectious diseases. J Contemp Clin Pract. 2017;3(2):57-63. doi: 10.18683/jccp.2017.1025

- Lucrări la congrese:

- Predescu M, Tilișcan C, Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Cruceru R, Anton R, Mărdărescu A, Vlădoianu C, Fierbințeanu C, Niculae C. Romania's project "Strengthening the prevention and control of HIV/AIDS, HBC, HCV in Romania" featuring the Compendium of good practices in the health sector response to HIV in the WHO European Region. Prezentare orală. 14th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș". Bucharest, Romania, 31 octombrie - 2 noiembrie 2018. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 23-24.
- Sândulescu O, Streinu-Cercel A, Stoica MA, Preoteșcu LL, Manolache D, Ceapraga GJ, Moțoi MM, Bradu L, Ilie A, Mircea G, Durbală I, Streinu-Cercel A. Regression of liver fibrosis following sustained virological response in patients with chronic HCV infection and cirrhosis. Prezentare orală. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 noiembrie 2016. Abstract publicat BMC Infect Dis. 2016;16(Suppl 4):P46-7. Impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334. Premiu special.
- Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Predescu M, Mărdărescu A, Tilișcan C, Sândulescu M, Șchiopu CM, Streinu-Cercel A. Overlapping risk factors for transmission of HBV, HCV and HIV in the general population in Romania. Prezentare orală. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 noiembrie 2016. Abstract publicat BMC Infect Dis. 2016;16(Suppl 4):P46. Impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334. Premiu special.
- Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Tilișcan C, Predescu M, Mărdărescu M, Sândulescu M, Șchiopu CM, Streinu-Cercel A. The prevalence of HBV, HCV and HIV infection in Romania - a nationwide screening program for surveillance of viral infections. Prezentare orală. 2nd Central and Eastern European Meeting on Viral Hepatitis and Co-Infection with HIV 6-7 October 2016, Bucharest, Romania. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2016;9:4. ISSN 1872-437X
- Sândulescu O, Streinu-Cercel A, Manolache D, Ceapraga GJ, Chirca NM, Streinu-Cercel A. Efficacy and tolerability of the 3D regimen in patients with chronic hepatitis C and advanced liver fibrosis treated in real-life clinical settings in Romania. Prezentare poster la 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 septembrie 2017, Ljubljana, Slovenia. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2017;9:16. ISSN 1872-437X.
- Văjăitu C, Sândulescu O*, Streinu-Cercel A, Preoteșcu LL, Streinu-Cercel A (*presenting author). Prognostic factors for liver fibrosis regression following sustained virologic response in patients with hepatitis C treated with direct acting antivirals. Prezentare orală la 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 septembrie 2017, Ljubljana, Slovenia. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2017;9:7. ISSN 1872-437X.
- Predescu M, Tilișcan C, Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Mărdărescu A. Strengthening the prevention and control of HIV/AIDS, HBV, and HCV in Romania. Prezentare poster. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 90-91.
- Predescu M, Tilișcan C, Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Cruceru R, Anton R, Mărdărescu A, Vlădoianu C, Fierbințeanu C, Niculae C. Romania's project "Strengthening the prevention and control of HIV/AIDS, HBC, HCV in Romania" featuring the Compendium of good practices in the health sector response to HIV in the WHO European Region. Prezentare orală. 14th Edition of the Scientific Days of

the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Bals", Bucharest, Romania, 31 octombrie - 2 noiembrie 2018. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 23-24.

- Premii:

- o Două premii speciale și premiul al doilea pentru prezentare poster la congrese naționale
 - o Gala Copac 2016, Ediția 1 19.09.2016: Premiul juriului pentru cel mai bun proiect implementat de un manager de spital: Proiectul H-ALERT, Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Bals"
- decembrie 2015 – decembrie 2016. Membru al colectivului de cercetare al proiectului "Centrul Român de Cercetare Bio-Moleculară Aplicată Bolilor Infecțioase", finanțat prin Programul Operațional Sectorial Creșterea Competitivității Economice (POS CCE), contract nr. 1871/49153, beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Bals"

- Articole:

- o Nițescu M, Văjăitu C, Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Pițigoi D, Preoțescu LL, Streinu-Cercel A. Non-invasive quantification of liver fibrosis regression following successful treatment of chronic hepatitis C with direct acting antivirals. Rom J Lab Med. 2017;25(4):355-363. doi: 10.1515/rrlm-2017-0030. Clarivate Analytics (Thomson Reuters) Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 0.325. ISSN: 1841-6624
- o Nițescu M, Furtunescu FL, Pițigoi D, Streinu-Cercel A, Săndulescu O, Oțelea MR, Streinu-Cercel A. Screening for malnutrition risk at hospital admission in patients with infectious diseases. J Contemp Clin Pract. 2017;3(2):57-63. doi: 10.18683/jccp.2017.1025
- o Săndulescu O, Bleotu C, Matei L, Streinu-Cercel A, Oprea M, Drăgulescu EC, Chifiriuc CM, Rafila A, Pirici D, Tălăpan D, Dorobăț OM, Neagu AC, Oțelea D, Berciu I, Ion DA, Codiță I, Calistru PI, Streinu-Cercel A. Comparative evaluation of aggressiveness traits in staphylococcal strains from severe infections versus nasopharyngeal carriage. Microb Pathog. 2016 Nov 14;102:45-53. doi: 10.1016/j.micpath.2016.11.006 Thomson Reuters Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 2.009. ISSN: 0882-4010.

- Lucrări la congrese:

- o Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Stoica MA, Preoțescu LL, Manolache D, Ceapraga GJ, Moțoi MM, Bradu L, Ilie A, Mircea G, Durbală I, Streinu-Cercel A. Regression of liver fibrosis following sustained virological response in patients with chronic HCV infection and cirrhosis. Prezentare orală. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Bals" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 noiembrie 2016. Abstract publicat BMC Infect Dis. 2016;16(Suppl 4):P46-7. Impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334. Premiu special.
- o Miron VD, Drăgănescu AC, Vișan CA, Bîlășco A, Pițigoi D, Săndulescu O*, Luminos ML. Pneumococcal superinfection in children with influenza. Prezentare poster. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Bals" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 noiembrie 2016. Abstract publicat BMC Infect Dis. 2016;16(Suppl 4):P57. Impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334. (*autor corespondent)
- o Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Manolache D, Ceapraga GJ, Chirca NM, Streinu-Cercel A. Efficacy and tolerability of the 3D regimen in patients with chronic hepatitis C and advanced liver fibrosis treated in real-life clinical settings in Romania. Prezentare poster la 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 septembrie 2017, Ljubljana, Slovenia. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2017;9:16. ISSN 1872-437X.
- o Văjăitu C, Săndulescu O*, Streinu-Cercel A, Preoțescu LL, Streinu-Cercel A (*presenting author). Prognostic factors for liver fibrosis regression following sustained virologic response in patients with hepatitis C treated with direct acting antivirals. Prezentare orală la 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 septembrie 2017, Ljubljana, Slovenia. Abstract publicat în Reviews in Antiviral Therapy & Infectious Diseases. 2017;9:7. ISSN 1872-437X.
- o Pițigoi D, Drăgănescu A, Săndulescu O, Vișan CA, Crăciun MD, Birca AG, Galita O, Cazanaru AM, Stoian ETB, Ioaneș AS, Lazar M, Luminos MD, Streinu-Cercel A. Clinical and epidemiological characteristics of measles hospitalized cases, 2016-2017. Prezentare orală. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Bals", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 19-20.

- Dragnea EM, Florea D, Oțelea D, Streinu-Cercel A, Dudu A, Streinu-Cercel A, Săndulescu O. Sepsis scores and biomarkers – impact on clinical management. Prezentare orală. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof.Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 27-28.
- Neagu AC, Gheorghe I, Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Popa M, Lazăr V, Chifiriuc MC, Streinu-Cercel A. Susceptibility of planktonic and sessile strains of *Pseudomonas aeruginosa* to the LUZ19 phage. Prezentare orală. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof.Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 29-30.
- Neagu AC, Streinu-Cercel A, Bacruban R, Moțoi MM, Popescu RȘ, Bradu LM, Ion CD, Săndulescu O, Constantin L, Țârcomnicu I, Neaga E, Oțelea D, Streinu-Cercel A. Dalbavancin monitored therapy in hard-to-treat infections. Prezentare orală. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof.Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 35-36.
- Dărămuș IA, Neagu AC, Săndulescu O, Ceapraga G, Manu B, Mărdărescu M, Streinu-Cercel A, Streinu-Cercel A. Case presentation: adding atheromatosis to the cardiovascular risk for a 28 year-old patient from the Romanian HIV cohort. Prezentare poster. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof.Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 71-72.
- Bradu LM, Sîrbu MC, Moțoi MM, Neagu AC, Florea D, Streinu-Cercel A, Săndulescu O, Streinu-Cercel A. Multiple brain abscesses with *Streptococcus intermedius* in an immunocompetent patient. Prezentare poster. The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof.Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 84-85.
- Premii
 - Două premii speciale la congrese naționale
- decembrie 2015 – aprilie 2017. Membru al colectivului de cercetare al proiectului RO 19.10 "Îmbunătățirea serviciilor de sănătate în sarcina cu risc crescut, nașterea prematură și boli hematologice", Inițiativă în Sănătatea Publică, finanțat prin Mecanismul Financiar Norvegian. Beneficiar: Spitalul Universitar de Urgență București.
 - Articol:
 - Voicu D, Bohâlța R, Bodean O, Munteanu O, Eugen R, Băicuș A, Horhoianu I, Brătîlă R, Vasilescu S, Berceanu C, Săndulescu O, Trașcă L, Cîrstoiu M. Screening pentru trombofilia ereditară al gravidelor internate în Spitalul Universitar de Urgență București. *Perinatologia Rom J Matern Fetal Neonatal Med.* 2017;1(1):11-14. ISSN 2558-8680.
 - Lucrări la congrese:
 - Săndulescu O, Băicuș A, Radu E, Trașcă L, Cîrstoiu M. Reactivation of toxoplasmosis presenting as non-inherited cause of thrombophilia during pregnancy. Prezentare poster. The 27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Vienna, Netherlands, 22-25 April 2017. Abstract publicat.
 - Săndulescu O, Munteanu O, Bohâlța R, Trașcă L, Cîrstoiu M. Incidence and risk factors associated with TORCH infections during pregnancy. Prezentare orală. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, Romania, 23-25 noiembrie 2016. Abstract publicat *BMC Infect Dis.* 2016;16(Suppl 4):P65-6. Impact factor 2.69. ISSN: 1471-2334.
- iunie 2014 – iulie 2015. Doctorand. Proiect POSDRU/159/1.5/S/137390: „Cercetarea doctorală și postdoctorală prioritate a învățământului superior românesc (Doc-Postdoc)”. Domeniul major de intervenție: 1.5 “Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”. Axa prioritară: 1. “Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”. Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013. Rezultate personale proiect:
 - Articole:
 - Săndulescu O. Bacterial prints in human infectious diseases. *GERMS.* 2014;4(3):73.

doi: 10.11599/germs.2014.1059. ISSN 2248-2997

- Bleotu C, Chifiriuc MC, Mircoaga D, Săndulescu O, Aldea IM, Banu O, Ion D, Diaconu CC, Lazar V. The influence of nutrient culture media on *Escherichia coli* adhesion and biofilm formation ability. Rom Biotechnol Lett. 2017;22(2):12483-91. Thomson Reuters Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 0.396. ISSN 1224-5984
- Săndulescu O, Streinu-Cercel A, Săndulescu M, Neguț AC, Calistru PI, Berciu I, Preoțescu LL, Streinu-Cercel A. Quorum sensing and biofilm formation in *Staphylococcus* species. Ther Pharmacol Clin Toxicol. 2015;19(2):45-51. CNCSIS B+, Scopus, NLM, EBSCOhost, IndexCopernicus, getCITED. ISSN 2066-0170
- Săndulescu O, Bleotu C, Matei L, Streinu-Cercel A, Oprea M, Drăgulescu EC, Chifiriuc CM, Rafila A, Pirici D, Tălăpan D, Dorobăț OM, Neguț AC, Oțelea D, Berciu I, Ion DA, Codiță I, Calistru PI, Streinu-Cercel A. Comparative evaluation of aggressiveness traits in staphylococcal strains from severe infections versus nasopharyngeal carriage. Microb Pathog. 2016 Nov 14;102:45-53. doi: 10.1016/j.micpath.2016.11.006 Thomson Reuters Journal Citation Report – ISI – impact factor (2016) 2.009. ISSN: 0882-4010.

- Lucrări la congrese:

- Săndulescu O, Florea D, Streinu-Cercel A, Oțelea D, Neguț AC, Calistru PI, Streinu-Cercel A. Bi-compartmental evaluation of bacterial prints in infectious diseases – study hypothesis. Prezentare poster. The 10th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 15-17 octombrie 2014. Abstract publicat BMC Infect Dis. 2014; 14(Suppl 7):P10. Impact factor 2.56. ISSN: 1471-2334.
- Săndulescu O, Bleotu C, Streinu-Cercel A, Neguț AC, Chifiriuc C, Lazar V, Berciu I, Calistru PI, Ion DA, Streinu-Cercel A. Phenotypic profile of *Staphylococcus* spp. a study on biofilm formation in clinical versus commensal strains. Prezentare poster #154. Cel de-al treilea Congres Științific cu participare internațională al Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. 28-30 mai 2015. Abstract publicat în jurnalul Maedica J Clin Med 2015;10(2015):174-5. (CNCSIS B+). ISSN 1841-9038
- Săndulescu O, Bleotu C, Streinu-Cercel A, Berciu I, Diaconu CC, Aldea IM, Neguț AC, Calistru PI, Ion DA, Streinu-Cercel A. Cyto-adhesion and internalization patterns of *Staphylococcus* spp. strains from clinical infection versus asymptomatic nasal carriage. Prezentare poster. Interscience Conference of Antimicrobial Agents and Chemotherapy (ICAAC) and International Society of Chemotherapy (ISC)'s International Congress of Chemotherapy and Infection (ICC), San Diego, California, USA. 17-21 septembrie 2015. Abstract publicat. Abstracts of the Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy 2015;55:891.
- Săndulescu O, Bleotu C, Aldea IM, Streinu-Cercel A, Chifiriuc MC, Rafila A, Tălăpan D, Dorobăț O, Neguț AC, Berciu I, Streinu-Cercel A. Evidence-based management of staphylococcal infections. Prezentare orală. ID in ID (Identity Definition in Infectious Diseases). The 11th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 14-16 October 2015. Abstract volume ISSN 2457-8525, page 25-26. Premiu prezentare orală.
- Săndulescu O, Bleotu C, Aldea IM, Streinu-Cercel A, Rafila A, Tălăpan D, Dorobăț O, Chifiriuc MC, Neguț AC, Berciu I, Streinu-Cercel A. Determinants of staphylococcal virulence in commensal and clinical strains. Prezentare poster. ID in ID (Identity Definition in Infectious Diseases). The 11th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 14-16 October 2015. Abstract volume ISSN 2457-8525, page 62-3.
- Săndulescu O, Bleotu C, Matei L, Streinu-Cercel A, Chifiriuc M, Rafila A, Tălăpan D, Dorobăț, Neguț A, Berciu I, Streinu-Cercel A. Cluster adherence in *Staphylococcus* spp. – a significant bacterial trait. Prezentare poster. The 26th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID), Amsterdam, Netherlands, 9-12 April 2016. Abstract publicat.

- Prezentări în cadrul proiectului:

- Săndulescu O, Bleotu C, Calistru PI. Evaluarea capacității de aderență și invazie la substrat celular a tulpinilor de *Staphylococcus* spp. Conferință proiect Nov 2014.
- Săndulescu O, Bleotu C, Calistru PI. Identificarea amprentelor genetice microbiene remanente. Conferință proiect Jul 2015.
- Săndulescu O, Bleotu C, Calistru PI. Expresia factorilor de virulență la stafilococ. Conferință proiect Jul 2015.

- noiembrie 2013 – noiembrie 2015 Director de proiect: "Determinanți genetici de rezistență la antimicrobiene la bacilii Gram negativi." Programul: Proiecte Tineri Cercetători. Competiție internă granturi 2012. Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Nr. contract: NR 28.336/04.11.2013. Buget: 22.150 lei. Rezultate proiect:

- Articole:

- Nițescu M, Furtunescu FL, Pițigoi D, Streinu-Cercel A, Sândulescu O, Oțelea MR, Streinu-Cercel A. Screening for malnutrition risk at hospital admission in patients with infectious diseases. *J Contemp Clin Pract.* 2017;3(2):57-63. doi: 10.18683/jccp.2017.1025
- Sândulescu O. Global distribution of antimicrobial resistance in *E. coli*. *J Contemp Clin Pract.* 2016;2(2):69-74. doi: 10.18683/jccp.2016.1015

- Lucrări la congrese:

- Petre R, Hristea A, Jipa RE, Serbu A, Mocanu AF, Rafila A, Talapan D, Sândulescu O. Antimicrobial susceptibility of *E. coli* isolated from urinary tract and blood stream infections and predictive factors for multidrug resistance. *Prezentare orală.* ID in ID (Identity Definition in Infectious Diseases). The 11th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 14-16 October 2015. Abstract volume ISSN 2457-8525, page 26-27.
- Sândulescu O, Stoica MA, Berciu I, Streinu-Cercel A, Preoteșcu LL, Streinu-Cercel A. Dual infection with *Acinetobacter baumannii* and *Klebsiella pneumoniae* in a patient with multiple comorbidities – case presentation. *Prezentare poster.* The 10th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 15-17 octombrie 2014. Abstract publicat *BMC Infect Dis.* 2014; 14(Suppl 7):P26. Impact factor 2.56. ISSN: 1471-2334.
- Sândulescu O, Grigoraș A, Streinu-Cercel A, Berciu I, Neagu AC, Streinu-Cercel A. Resistance profile of *Staphylococcus aureus* strains isolated from patients treated in a tertiary care hospital in Romania. *Prezentare poster.* The 10th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 15-17 octombrie 2014. Abstract publicat *BMC Infect Dis.* 2014; 14(Suppl 7):P59. Impact factor 2.56. ISSN: 1471-2334.
- Dragnea EM, Florea D, Oțelea D, Streinu-Cercel A, Dudu A, Streinu-Cercel A, Sândulescu O. Sepsis scores and biomarkers – impact on clinical management. *Prezentare orală.* The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute of Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș", Bucharest, Romania, 8-10 noiembrie 2017. Volum de rezumate ISSN 2457-8525, pag 27-28.

- august 2010 – martie 2013. Asistent responsabil activitate de comunicare, publicitate, informare. Proiect POSDRU/89/1.5/S/64109: „Sprijinirea cercetării prin formarea de specialiști în cadrul programului de studii postdoctorale”. Domeniul major de intervenție: 1.5 "Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării". Axa prioritară: 1. "Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere". Beneficiar: Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila din București. Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013
- august 2010 – iulie 2012: Asistent al responsabilului științific. Proiect POSDRU/86/1.2/S/64124: "Formarea și dezvoltarea aptitudinilor și interesului pentru cercetarea științifică teoretică și aplicată la nivelul studiilor de masterat în domeniul științelor medicale". Domeniul major de intervenție: 1.2. "Calitate în învățământul superior". Axa prioritară: 1. "Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere". Beneficiar: Institutul Național de Boli Infecțioase "Prof. Dr. Matei Balș". Fondul Social European. Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013. Buget: 18 629 983.57 lei.

Training good clinical practice și alte activități studii clinice

- 29 September 2021 – curs online. ICH Good Clinical Practice (GCP) Refresher Training. AVANTYO Institute of Clinical Research
- 09 decembrie 2020 – curs online. Transporting Dangerous Goods Certificate. Mayo Clinic Laboratories.
- 25 august 2020 – curs online. Good Clinical Practice (GCP) Training. What is new in the ICH-GCP integrated addendum? E6 (R2) Online GCP Certificate Refresher Training. AVANTYO Institute of Clinical Research.
- 30-31 mai 2019 – București. ICH GCP E6(R2) 2019 Training Course. Qualification Training

Studii clinice

- and Update. PMK Pharma Consulting, Dr. Peter Michael Kaiser.
- 12 decembrie 2018 – curs online. Transporting Dangerous Goods Certificate. Mayo Clinic Laboratories.
 - 20 aprilie 2018 – București. Training de calificare și update ICH GCP E6(R2). ARENSIA Exploratory Medicine GmbH.
 - 05 mai 2017 – București. Training de calificare și update GCP. ARENSIA Exploratory Medicine GmbH
 - 05 ianuarie 2017 – cursuri online. Medidata Rave® Certified Clinical Research Coordinator. Medidata Solutions
 - 15 decembrie 2016 – curs online. Transporting Dangerous Goods Certificate. Mayo Medical Laboratories
 - 18 martie 2016 – București. Training de calificare și update GCP. ARENSIA Exploratory Medicine GmbH
 - 13 decembrie 2014 – curs online. Transporting Dangerous Goods Certificate. Mayo Medical Laboratories
 - 4 aprilie 2014 – Bucharest, Romania. GCP Training. ARENSIA Exploratory Medicine GmbH
 - 5 martie 2013 – Bucharest, Romania. GCP Refresher Training. ARENSIA Exploratory Medicine GmbH
 - 13 decembrie 2012 – curs online. Transporting Dangerous Goods Certificate. Mayo Medical Laboratories
 - 4 iunie 2010 – București. „Training avansat asupra normelor Good Clinical Practice în cercetarea clinică”, Certificat de absolvire nr. 9/04.06.2010, 6 credite EMC. The Institute of Clinical Research, UK.
 - 2022 – în prezent. Subinvestigator. Vir Biotechnology, Inc. VIR-2218-1006. A Phase 2 Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Efficacy of Regimens Containing VIR-2218, VIR-3434, and/or PEG-IFNα in Subjects with Chronic Hepatitis B Virus Infection
 - 2022 – în prezent. Subinvestigator. Assembly Biosciences. ABI-H3733-102. A Randomized, Blinded, Placebo-Controlled, Dose-Ranging Phase 1b Study of the Safety, Pharmacokinetics, and Antiviral Activity of ABI-H3733 in Subjects with Chronic Hepatitis B Virus Infection
 - 2022 – în prezent. Subinvestigator. Immunocore Ltd. IMC-I109V-101. An Open-label Study Evaluating the Safety, Antiviral Activity, and Pharmacokinetics of IMC-I109V in HLA-A*02:01 Positive Patients with Chronic HBV who are Non-Cirrhotic, Hepatitis B e Antigen-negative, and Virologically Suppressed
 - 2022. Subinvestigator. Vir Biotechnology, Inc. VIR-MHB1-V200. A Platform Study Evaluating the Efficacy and Safety of Investigational Therapies in Participants with Chronic Hepatitis B Infection (PREVAIL)
 - 2022. Subinvestigator. Vir Biotechnology, Inc. VIR-CHDV-V201. A Phase 2 Study to Evaluate Efficacy, Safety and Tolerability of VIR-2218 and VIR-3434 in Participants with Chronic Hepatitis D Virus Infection (SOLSTICE)
 - 2022. Subinvestigator. Aligos Therapeutics. ALG125755-501. Phase 1/1b, Double-Blind, Randomized, Placebo-Controlled, First-in-Human Study of Subcutaneously Administered ALG-125755 to Evaluate Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Pharmacodynamics After Single Ascending Doses in Healthy Volunteers (Part 1) and Subjects with Chronic Hepatitis B (Part 2), and Multiple Doses in Subjects with Chronic Hepatitis B (Part 3)
 - 2023 – to date. Subinvestigator. Gilead Sciences. GS-US-611-6273. A, phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled study to evaluate the efficacy and safety of GS-5245 for the treatment of COVID-19 in participants with high-risk for disease progression
 - 2022 – în prezent. Subinvestigator. Boehringer Ingelheim. 0135-0347. TRISTARDS. A phase I/II/III operational seamless, open-label, randomized, sequential, parallel-group adaptive study to evaluate the efficacy and safety of daily intravenous with SOC alone, in patients with acute respiratory distress syndrome (ARDS) triggered by COVID-19
 - 2022 – în prezent. Subinvestigator. Vir Biotechnology, Inc. VIR-3434-1002/VirBio. A Phase 1, Randomized, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, and Antiviral Activity of VIR-3434 2022 – to date.

- 2022 – in prezent. Subinvestigator. Pfizer Inc. C3601009. A prospective, randomized, open-label, comparative study to assess the efficacy, safety and tolerability of Aztreonam-Avibactam (ATM-AVI) and best available therapy for the treatment of serious infections due to multi-drug resistant gram-negative bacteria producing metallo- β -lactamase (MLN).
- 2021 – in prezent. Subinvestigator. Pfizer Inc. C3601002. A Phase 3 Prospective, Randomized, Multicenter, Open-Label, Central Assessor-Blinded, Parallel Group, Comparative Study to Determine the Efficacy, Safety and Tolerability of Aztreonam-Avibactam (ATM-AVI) \pm Metronidazole (MTZ) versus Meropenem \pm Colistin (MER \pm COL) for the Treatment of Serious Infections due to Gram-Negative Bacteria, Including Metallo- β -Lactamase (MBL) – Producing Multidrug Resistant Pathogens, for Which There Are Limited or No Treatment Options.
- 2021 – in prezent. Subinvestigator. PharmaMar. APL-D-003-20. NEPTUNO. A phase 3, multicentre, randomized, controlled trial to determine the efficacy and safety of two dose levels of Plitidepsin versus control in adult patients requiring hospitalization for management of moderate COVID-19 infection
- 2021 – 2022. Investigator principal. Atriva Therapeutics GmbH. ATR-002-202. RESPIRE - A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multi-Centre Clinical Trial to Evaluate the Safety and Efficacy of ATR-002 in Adult Hospitalized Patients with COVID-19
- 2021 – 2022. Subinvestigator. Adagio Therapeutics, Inc. ADG20-TRMT-001. A Phase 2/3 Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of ADG20 in the Treatment of Ambulatory Participants with Mild or Moderate COVID-19 (STAMP)
- 2021 – 2022. Subinvestigator. Adagio Therapeutics, Inc. ADG20-PREV-001. A Phase 2/3 Randomized, Double-blind, Placebo-Controlled Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of ADG20 in the Prevention of COVID-19 (EVADE)
- 2020 – 2022. Subinvestigator. PureTech Inc. PTH LYT100-2020-02. Phase 2 Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Safety and Efficacy Trial of Deupirfenidone (LYT-100) in Post-acute COVID-19 Respiratory Disease
- 2020-2022. Subinvestigator. Atea Pharmaceuticals, Inc. AT-03A-001. A Phase 2 Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study to Evaluate the Safety and Efficacy of AT-527 in Subjects With Moderate COVID-19.
- 2020 – 2021. Investigator principal. Regeneron Pharmaceuticals Inc. R10933-10987-COV-2069. A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study Assessing the Efficacy and Safety of Anti-Spike SARS-CoV-2 Monoclonal Antibodies in Preventing SARS-CoV-2 Infection in Household Contacts of Individuals Infected with SARS-CoV-2
- 2020 – 2021. Subinvestigator. Regeneron Pharmaceuticals Inc. R10933-10987-COV-2067. A master protocol assessing the safety, tolerability, and efficacy of anti-spike (S) SARS-CoV-2 monoclonal antibodies for the treatment of ambulatory patients with COVID-19
- 2020 – 2021. Subinvestigator. Regeneron Pharmaceuticals Inc. R10933-10987-COV-2066. A master protocol assessing the safety, tolerability, and efficacy of anti-spike (S) SARS-CoV-2 monoclonal antibodies for the treatment of hospitalized patients. with COVID-19
- 2020 – 2022. Investigator principal. Celltrion Inc. CT-P59 3.2. A Phase 2/3, Randomized, Parallel-group, Placebo-controlled, Double-Blind Study to Evaluate the Efficacy and Safety of CT-P59 in Combination with Standard of Care in Outpatients with Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus (SARS-CoV-2) Infection
- 2020 – 2021. Investigator principal. Celltrion Inc. CT-P59 1.2. A Pilot Phase 1, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel Group, Single Ascending Dose Study to Evaluate the Safety, Tolerability and Virology of CT-P59 in Patient with Mild Symptoms of Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus (SARS-CoV-2) Infection
- 2020 – 2021. Subinvestigator. Diffusion Pharmaceuticals Inc. Protocol 100.303. Open-label, pharmacokinetic, pharmacodynamic, ascending dose safety lead-in followed by a single-center, placebo-controlled, double-blind, adaptive, safety and efficacy, pilot study of Trans Sodium Crocetinate (TSC) in SARS-CoV-2 infected subjects.
- 2020 – 2021. Subinvestigator. Algernon Pharmaceuticals. AGN120-3. A randomized open label phase 2b/3 study of the safety and efficacy of NP-120 (ifenprodil) for the treatment of hospitalized patients with confirmed COVID-19 disease.
- 2020 – 2021. Subinvestigator. Zhejiang Hisun Pharmaceutical Co. Ltd. HS216C17(MRCT), A Multi-center, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Phase III Clinical Study

Evaluating the Efficacy and Safety of Favipiravir in the Treatment of Adult Patients with COVID-19-Moderate Type

- 2020-2022. Subinvestigator. Eiger BioPharmaceuticals, Inc. EIG-LNF-011. D-LIVR. A Phase 3, Matrix Design, Partially Double-Blind, Randomized Study of the Efficacy and Safety of 50 mg Lonafarnib/100 mg Ritonavir BID with and without 180 mcg PEG IFN-alfa-2a for 48 Weeks Compared with PEG IFN-alfa-2a Monotherapy and Placebo Treatment in Patients Chronically Infected with Hepatitis Delta Virus Being Maintained on Anti-HBV Nucleos(t)ide Therapy (D-LIVR)
- 2019-ongoing. Subinvestigator. Gilead Sciences/MYR. MYR204. A Multicenter, Open-label, Randomized Phase 2b Clinical Study to Assess Efficacy and Safety of Bulevirtide in Combination with pegylated interferon alfa-2a in Patients with Chronic Hepatitis Delta
- 2019. Subinvestigator. F. Hoffmann-La Roche Ltd. FLAGSTONE (CP40617). A phase III, randomized, double-blind placebo-controlled, multicenter study to evaluate the efficacy and safety of baloxavir marboxil in combination with standard of care neuraminidase inhibitor in hospitalized patients with severe influenza.
- decembrie 2018 – 2020. Subinvestigator. Studiu de fază 1. Bayer AG. BAY 80-6946/18041. An open-label non-randomized, phase 1 single dose study to evaluate the pharmacokinetics and safety of copanlisib in subjects with impaired hepatic or renal function in comparison to healthy subjects.
- mai 2018 – 2020. Subinvestigator. Gilead Sciences. GS-US-320-1092. A Randomized, Double-Blind Evaluation of the Pharmacokinetics, Safety, and Antiviral Efficacy of Tenofovir Alafenamide (TAF) in Adolescents with Chronic Hepatitis B Virus Infection.
- noiembrie 2017 – iulie 2018. Subinvestigator. Studiu de fază 3. SHIONOGI. CAPSTONE-2. A phase 3, multicenter, randomized, double-blind study of a single dose of S-033188 compared with placebo or oseltamivir 75 mg twice daily in patients with influenza at high risk of influenza complications.
- noiembrie 2017 – septembrie 2018. Subinvestigator. Studiu de fază 2. Cidara Therapeutics, Inc. CD101.IV.2.03. A phase 2, multicenter, randomized, double-blind study of the safety, tolerability, and efficacy of intravenous CD101 vs intravenous caspofungin followed by oral fluconazole step-down in the treatment of subjects with candidemia and/or invasive candidiasis.
- octombrie 2017 – octombrie 2019. Subinvestigator. Studiu de fază 3b. AbbVie M16-135. A Single Arm, Open-label Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Glecaprevir (GLE)/Pibrentasvir (PIB) in Treatment Naïve Adults with Chronic Hepatitis C Virus (HCV) Genotype 1, 2, 4, 5 or 6 Infection and Compensated Cirrhosis.
- februarie 2017 – octombrie 2018. Subinvestigator. Studiu de fază 1. Janssen Research and Development. 56136379HPB1001. A Phase 1, double-blind, randomized, placebo-controlled, first-in-human study of orally administered JNJ-56136379 to evaluate safety, tolerability and pharmacokinetics after single ascending doses and one multiple dose regimen in healthy subjects (Part I), and after multiple dose regimens in subjects with chronic hepatitis B (Part II).
- ianuarie 2017 – septembrie 2017. Subinvestigator. Studiu de fază 2. Wockhardt Bio AG W-4873-201. A Phase II, Randomized, Double-Blind, Multicenter, Comparative Study to Determine the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics and Efficacy of Oral Nafithromycin Versus Oral Moxifloxacin in the Treatment of Community-Acquired Bacterial Pneumonia (CABP) in Adults.
- ianuarie 2017 – decembrie 2018. Subinvestigator și study coordinator. Studiu de fază 3. Nabriva Therapeutics AG NAB-BC-3781-3102. A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Double-Dummy Study to Compare the Efficacy and Safety of Oral Lefamulin (BC-3781) Versus Oral Moxifloxacin in Adults with Community-Acquired Bacterial Pneumonia
- mai 2016 – noiembrie 2018. Subinvestigator și unblinded study coordinator. Studiu de fază 3. Nabriva Therapeutics AG NAB-BC-3781-3101. A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Double-Dummy Study to Compare the Efficacy and Safety of Lefamulin (BC-3781) Versus Moxifloxacin (With or Without Adjunctive Linezolid) in Adults with Community-Acquired Bacterial Pneumonia.
- aprilie 2016 – mai 2018. Subinvestigator. Studiu de fază 1b/2a. Arbutus Biopharma ARB-001467-002. A Phase 1b/2a, Single-Blind, Randomized, Placebo-Controlled Study Evaluating the Safety, Anti-Viral Activity, and Pharmacokinetics of ARB-001467 In Non-Cirrhotic, HBeAg-Negative and Positive Subjects with Chronic HBV Infection Receiving

Nucleos(t)ide Analogue Therapy.

- februarie 2016 – octombrie 2017. Subinvestigator. Studiu farmacoepidemiologic. Gilead Sciences GS-EU-174-1403. Pharmacoepidemiology study to define the long-term safety profile of tenofovir disoproxil fumarate (Tenofovir DF, Viread®) and describe the management of Tenofovir DF-associated renal and bone toxicity in Chronic Hepatitis B (CHB)-infected adolescents aged 12 to <18 years in Europe
- februarie 2016 – aprilie 2017. Subinvestigator. Studiul de fază 3. AbbVie M13-590. A randomized, open-label, multicenter study to evaluate the efficacy and safety of ABT-493/ABT-530 in adults with chronic hepatitis C virus genotype 1 infection (ENDURANCE-1).
- februarie 2016 – decembrie 2017. Subinvestigator. Studiu observațional. Merck, Sharp and Dohme Corp. MK-5172-017. A long-term follow-up study to evaluate the durability of virologic response and/or viral resistance patterns of subjects with chronic hepatitis C who have been previously treated with MK-5172 in a prior clinical trial.
- februarie 2016 – mai 2016. Subinvestigator. Studiu observațional. ImmuneCarta Services. Leukocyte collection by leukapheresis for comprehensive HBV immune-response characterization and establishing references for clinical trials. Assay in a cohort of up to 40 HBV+ subjects.
- octombrie 2015 – noiembrie 2015. Subinvestigator. Phase 1 study. Alios Bipharma Inc. AL-335-601. A randomized, double-blind, placebo-controlled, first-in-human, 3-part study of orally administered AL-335 to evaluate the safety, tolerability and pharmacokinetics of single ascending dosing and food-effect in healthy volunteers, and multiple ascending dosing in subjects with chronic hepatitis C genotype 1 infection.
- octombrie 2015 – în prezent. Subinvestigator. Viiv Healthcare (ex Bristol-Myers Squibb up to 2016). AI438-047-0076. A multi-arm, Phase 3, randomized, placebo controlled, double blind clinical trial to investigate the efficacy and safety of BMS-663068 in heavily treatment experienced subjects infected with multi-drug resistant HIV-1.
- iunie 2015 – noiembrie 2017. Investigator principal. Astellas Pharma Europe. Studiu non-intervențional: M-TREAT. Mycamine® in routine clinical practice for the treatment of invasive candidiasis, esophageal candidiasis or prophylaxis of *Candida* infections: a multicenter, observational, prospective, non-interventional study.
- iunie 2015 – iulie 2016. Subinvestigator. Astellas Pharma Europe EXTEND 2819-MA-1002. A phase IIIb/IV randomized, controlled, open-label, parallel group study to compare the efficacy of vancomycin therapy to extended duration fidaxomicin therapy in the sustained clinical cure of *Clostridium difficile* infection in an older population.
- mai 2015 – în prezent. Subinvestigator. AbbVie M14-423. An Open-Label, Multicenter Study to Evaluate Long-Term Outcomes With ABT-450/Ritonavir/ABT-267 (ABT-450/r/ABT-267) and ABT-333 With or Without Ribavirin (RBV) in Adults With Genotype 1 Chronic Hepatitis C Virus (HCV) Infection (TOPAZ-1)
- martie 2015 – mai 2018. Subinvestigator. Gilead Sciences GS-US-330-1401. Safety and efficacy of GS-4774 in combination with tenofovir disoproxil fumarate (TDF) for the treatment of subjects with chronic hepatitis B and who are currently not on treatment.
- martie 2015 – mai 2017. Subinvestigator. Merck Sharp & Dohme Corp. MK-5172-077. A Phase III, Open-Label Clinical Trial to Study the Efficacy and Safety of the Combination Regimen of MK-5172/MK-8742 versus Sofosbuvir/Pegylated Interferon/Ribavirin (PR) in Treatment-Naïve and PR Prior Treatment Failure Subjects with Chronic HCV GT1, 4 or 6 Infection.
- septembrie 2014 – iulie 2018. Subinvestigator. Merck Sharp & Dohme Corp. MK-5172-062. An Efficacy and Safety Study of MK-5172 + MK-8742 in the Treatment of Chronic Hepatitis C Virus Genotype 1, 4, 5 or 6 Infection in Treatment-Naïve Participants Who Are on Opiate Substitution Therapy (MK-5172-062) (C-COSTAR)
- iulie 2014 – în prezent. Subinvestigator și Study Coordinator: Gilead Sciences GS-US-320-0108. A Phase 3, Randomized, Double-Blind Study to Evaluate the Safety and Efficacy of Tenofovir Alafenamide (TAF) 25 mg QD versus Tenofovir Disoproxil Fumarate (TDF) 300 mg QD for the Treatment of HBeAg-Negative, Chronic Hepatitis B.
- ianuarie 2014 – în prezent. Subinvestigator și Study Coordinator: Gilead Sciences GS-US-320-0110. A Phase 3, Randomized, Double-Blind Study to Evaluate the Safety and Efficacy of Tenofovir Alafenamide (TAF) 25 mg QD versus Tenofovir Disoproxil Fumarate (TDF) 300 mg QD for the Treatment of HBeAg-Positive, Chronic Hepatitis B.

- noiembrie 2013 – septembrie 2015. Subinvestigator: Activaero Acti-INSP-001. A randomized, double-blind, parallel group, placebo controlled Phase II study to evaluate the safety and efficacy of two inhaled LASAG regimens and Placebo, applied three times daily in adult hospitalized patients with acute serious influenza.
- iulie 2013 – septembrie 2015. Subinvestigator: MALACHITE-II AbbVie M13-862. A Randomized, Open-Labeled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of ABT-450/Ritonavir/ABT-267 and ABT-333 Co-administered With Ribavirin Compared to Telaprevir Co-administered With Pegylated Interferon α -2a and Ribavirin in Treatment-Experienced Adults With Chronic Hepatitis C Genotype 1 Virus Infection
- iulie 2013 – septembrie 2015. Subinvestigator: MALACHITE I AbbVie M13-774. A Randomized, Open-Label Study to Evaluate the Efficacy and Safety of ABT-450/Ritonavir/ABT-267 and ABT-333 Co-administered With and Without Ribavirin Compared to Telaprevir Co-administered With Pegylated Interferon α -2a and Ribavirin in Treatment-Naïve Adults With Chronic Hepatitis C Genotype 1 Virus Infection
- aprilie 2013 – octombrie 2014. Subinvestigator: PEARL-III AbbVie M13-961. A Randomized, Double-Blind, Controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of the Combination of ABT-450/Ritonavir/ABT-267 (ABT-450/r/ABT-267) and ABT-333 With and Without Ribavirin (RBV) in Treatment-Naïve Adults with Genotype 1b Chronic Hepatitis C Virus (HCV) Infection
- februarie 2013 – februarie 2015. Subinvestigator: HCverso 1 Boehringer-Ingelheim 1241.20. Studiu de fază III, randomizat, parțial dublu orb, controlat placebo, pentru BI 207127 în combinație cu faldaprevir și ribavirină în tratamentul pacienților naivi cu infecție cronică cu VHC genotip 1.
- ianuarie 2013 – iunie 2014. Subinvestigator: GENFIT studiu clinic GFT505-212-7. Studiu pentru evaluarea eficacității și siguranței GFT505 în administrare o dată pe zi în steatohepatită la pacienții cu steatohepatită non-alcoolică (NASH). Studiu multicentric, randomizat, dublu orb, controlat placebo, cu design adaptativ pentru a permite o administrare inițială de GFT505 80 mg versus placebo, urmată de o a doua fază de GFT505 120 mg, după analizarea datelor de siguranță la 6 luni pentru 80 mg la cel puțin 50% din pacienți.

ORCID

orcid.org/0000-0002-2586-4070

ResearcherID

M-6242-2017

16.01.2023