



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume

BENEA ȘERBAN NICOLAE

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Departament clinic 2, Disciplina Boli Infecțioase, Șef lucrări poziția 16

Medicină, învățământ medical

Subsemnatul dr. Șerban Nicolae Benea, asistent universitar la UMF Carol Davila Bucuresti apreciez că îndeplinesc criteriile de înscriere la concursul pentru obținerea titlului de șef de lucrări la Disciplina de Boli Infecțioase – Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș”, poziția 16 deoarece:

- am o vechime în activitatea medicală de 11 ani (ianuarie 2009 până în prezent)
- sunt medic specialist de boli infecțioase din noiembrie 2013, confirmat prin Ordin MS nr. 1/2014, cu o vechime de medic specialist boli infecțioase de 6 ani,
- am o vechime în învățământul superior medical de 11 ani,
- am vechime în profilul postului scos la concurs de 11 ani (inițial lector universitar, conform deciziei 11865/octombrie 2009, ulterior asistent universitar),
- am vechime ca asistent universitar de 5 ani (martie 2015 până în prezent).
- sunt doctor în medicină din anul 2015, conform Ordinul Ministrului Educației și Cercetării Științifice nr 3181 din 06.02.2015, diploma nr. 0001216.
- Îndeplinesc criteriul articole ISI/BDI.

Experiența profesională

Perioada **Din martie 2015 → prezent**

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar, pe durată nedeterminată, prin decizie nr. 5190 din 27 februarie 2015 și în urma Ordinului Ministrului Educației și Cercetării Științifice nr.3181/06.02.2015 privind atribuirea titlului de DOCTOR în domeniul medicină..

Principalele activități și responsabilități

Conform fișei postului:

- activități de **predare** pentru studenți și medici rezidenți (română și engleză) ,
- activități de **îndrumare practică** pentru grupele de studenți repartizate, precum și pentru medicii rezidenți de boli infecțioase sau din alte specialități (hematologie, medicină de familie, epidemiologie, pneumologie) – română și engleză,
- coordonare lucrări de licență pentru studenți,
- implicare în activități de cercetare, etc.

Numele și adresa angajatorului

UMF Carol Davila:
Strada Dionisie Lupu nr. 37, Bucuresti, Romania, cod postal 020022.

Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1 octombrie 2009 → martie 2015
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar angajat conform deciziei nr. 11865 din 1 octombrie 2009 pe postul de preparator universitar, poziția 27, post obținut prin concurs în cadrul Disciplinei Boli Infecțioase, UMF Carol Davila.
Principalele activități și responsabilități	Conform fișei postului: <ul style="list-style-type: none"> - activități de predare pentru studenți și medici rezidenți (română și engleză) , - activități de îndrumare practică pentru grupele de studenți repartizate, precum și pentru medicii rezidenți de boli infecțioase sau din alte specialități (hematologie, medicină de familie, epidemiologie, pneumologie) – română și engleză, - coordonare lucrări de licență pentru studenți, - implicare în activități de cercetare, etc.
Numele și adresa angajatorului	UMF Carol Davila Strada Dionisie Lupu nr. 37, Bucuresti, Romania, cod postal 020022.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
	Informații suplimentare privind activitatea didactică:
	<u>Activitatea de îndrumare:</u> <ul style="list-style-type: none"> - în stagiul de boli infecțioase pentru grupele de studenți repartizate care, în cadrul sistemului de apreciere a activității mi-au acordat aproape exclusiv calificativul de „Foarte Bine”. De asemenea am îndrumat 3 studenți pentru elaborarea lucrării de licență. - pentru medici rezidenți, atât din specialitatea de boli infecțioase, cât și din alte specialități (hematologie, pneumologie, epidemiologie). Am îndrumat și pregătit 5 de rezidenți. În cadrul stagiului clinic m-am preocupat de demonstrații practice interactive, prezentarea manevre de diagnostic și tratament (punții lombare, pleurale, paracenteza, etc), planuri de evaluare și tratament în funcție de patologia infecțioasă, ținând cont și de patologii cronice asociate.
	<u>Activități de predare:</u> <ul style="list-style-type: none"> - pentru studenți, la solicitarea cadrelor didactice de predare, cursuri cu tematică: Noțiuni introductive în boli infecțioase, Boli eruptive, Sepsisul, Noțiuni legate de interpretarea antibiogramelor (2015-2019). - pentru medici specialiaști desfășor activitate de lector în cadrul cursurilor de studii complementare în Medicina de călătorie (2016-2019), - am ținut în colaborare cu colegii din cadrul Societății Române de Medicină Internă cursuri de perfecționare pentru medici având ca specialitate medicină internă sau medicină de familie.
	<u>Activitate de evaluare:</u>
	Am participat la următoarele comisii de admitere, licență, promovare, perfecționare: <ul style="list-style-type: none"> - membru în Comisia de supraveghere și corectare a examenului de admitere la Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” - membru în Comisia de supraveghere și corectare a examenului de licență la Facultatea de medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” - secretar în cadrul comisiei de susținere a lucrării de licență la Facultatea de medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” - membru în Comisia de supraveghere și corectare a examenului de rezidențiat la Facultatea de medicină, Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila” - secretar al unei comisii pentru ocuparea unui posturi de medic primar specialitatea Boli infecțioase în cadrul Institutului Național de Boli Infecțioase “Prof Dr Matei Balș”.
Perioada	Din 2019 până în prezent
Funcția sau postul ocupat	Competență în Medicina de călătorie. Atestat de studii complementare în Medicina de călătorie, conform Ordinului Ministrului Sănătății nr 1385/31.10.2018, obținut în urma absolvirii cursului organizat de UMF. „Carol Davila”, 2018.
Perioada	Din ianuarie 2014 → prezent

Funcția sau postul ocupat	Medic specialist boli infecțioase , confirmat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr 1 din 2014, cu Certificat de medic specialist nr. 18492/06.01.2014.
Principalele activități și responsabilități	Conform fișei postului: <ul style="list-style-type: none">- îngrijirea pacienților internați cu boli infecțioase severe, în special infecții bacteriene severe,- îngrijirea pacienților ambulatori cu infecție HIV, hepatite cronice cu VHB, VHC și VHD.
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Balș” Strada Dr. Grozovici, nr 1, sector 2, 0212010980, București, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Asistența medicală spitalicească. Informații suplimentare privind activitatea medicală: Începând cu anul 2015 am desfășurat activitate clinică integrată în cadrul INBI „Prof. Dr. Matei Balș”. De-a lungul anilor de activitate medicală o serie de arii de patologie clinică mi-au suscitât interesul: <ul style="list-style-type: none">a) - rezistența la antibiotice și unitizarea judicioasă a acestora. În această direcție am participat la elaborarea a trei capitole din Ghidul Angelescu, ediția 2018, am fost investigator principal în proiectul de cercetare Eureka, care a cercetat prezența carbapenemazelor la Enterobacteriaceae. Rezultatele cercetării sunt prezentate în articolul European prospective cohort study on Enterobacteriaceae showing Resistance to Carbapenems (EURECA): a protocol of a European multicentre observational study. <i>BMJ Open</i> 2017; 7:e015365: doi:10.1136/bmjopen-2016-015365. Journal indexed for ISI. IF: 2,496, unde sunt înregistrat la echipa de investigatori prezentată la finalul articolului. Această lucrare a acumulat 14 citări.b) infecții ale SNC, și în această direcție am colaborat la cartea Tuberculoza sistemului nervos central, sub redacția conf. dr. A. Hristea. Am fost autor al capitolului : Tratamentul tuberculozei sistemului nervos central, pg 130-157.c) infecția HIV și patologii asociate acesteia. În această direcție am două capitole de carte și mai multe studii cu rezumate publicate în reviste ISI/BDI care abordează această problematică.d) infecția cu <i>Cl. Difficile</i>. Astfel, teza de doctorat a avut titlul: ” Infecția cu <i>Clostridium difficile</i> - Aspecte clinico-biologice actuale”. Rezultatele cercetărilor au fost valorificate prin publicarea unor articole cu acest subiect în reviste indexate ISI (Occurrence of <i>Clostridium difficile</i> infections due to PCR ribotype 027 in Bucharest, Romania. <i>The Journal of Infections in Developing Countries</i> 2014; 8 (6): 694-698. Doi: 10.3855/jidc.4435. ISSN: 1972-2680. Journal indexed for ISI. IF: 1,2; Use of tigecycline, vancomycin and rifaximin for refractory <i>Clostridium difficile</i> – associated diarrhea. <i>Archives of the Balkan Medical Union</i>, 2014, vol 49, no 4, pp 524-6. ISSN 0041-6940 (cotație B+) Cod CNCIS 391).
Educație și formare	
Perioada	15 Ianuarie 2015
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Medicină , pe baza Ordinului Ministrului Sănătății nr. 3181/06.02.2015, cu diploma seria J, nr. 0001216.
Perioada	Octombrie 2011 – Ianuarie 2015
Calificarea / diploma obținută	Doctorand forma cu frecvență, fără taxă, în urma concursului susținut în octombrie 2011.

Discipline principale studiate / competențe dobândite	Am derulat activitate de cercetare pentru elaborarea tezei de doctorat, care a avut ca obiectiv principal determinarea principalelor tulpini de <i>Clostridium difficile</i> circulante, evidențierea factorilor care predispun pacienții la infecția cu <i>Clostridium difficile</i> , precum și a pattern-ului clinic și evolutiv pentru a evidenția eventuali factori de prognostic nefavorabil (deces și recăderi). Teza de doctorat s-a intitulat " Infecția cu <i>Clostridium difficile</i>: Aspecte clinico-biologice actuale " și a fost coordonată de către Prof. Dr. Adrian Streinu-Cerel. Suținerea publică a tezei a avut loc pe 15.01.2015. În cadrul studiilor doctorale am susținut patru examene (Metodologia cercetării științifice și managementul proiectului de cercetare, Legislația cercetării științifice în România, Bioetică, Biostatistică) și trei referate ("Prezentarea proiectului, scopului și metodologiei de cercetarea aleasă ca temă de cercetare", "Scoruri de severitate în infecția cu <i>Clostridium difficile</i> " – 02 octombrie 2013, "Colita recurentă cu <i>Clostridium difficile</i> ").										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF Carol Davila: Strada Dionisie Lupu nr. 37, Bucuresti, Romania, cod postal 020022.										
Nivelul in clasificarea naționala sau internaționala	ISCED 6										
Perioada	Ianuarie 2009 – decembrie 2013										
Calificarea / diploma obținută	Medic rezident boli infecțioase , pe baza examenului de licență susținut în 16 noiembrie 2008 și promovat cu media generală 9.84, confirmat prin Ordinul MSP nr. 1980/04.12.2008.										
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Am efectuat stagiile de boli infecțioase, pediatrie, medicină internă, neurologie, dermatologie, hematologie, terapie intensiva, radiologie, bioetica, microbiologie și epidemiologie conform curriculei de pregătire.										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Național de Boli Infecțioase „Prof. Dr. Matei Bals” Strada Dr. Grozovici, nr 1, sector 2, 0212010980, București, România										
Nivelul in clasificarea naționala sau internaționala	NA										
Perioada	Septembrie 2002 – iulie 2008										
Calificarea / diploma obținută	Doctor-Medic, conform Diplomei de Licență seria A1, nr. 0174733, eliberată în 16.04.2009, cu nr. 624.										
Discipline principale studiate / competențe dobândite	Am urmat cursurile Facultății de Medicină, în profilul medicină, specializarea medicină generală, conform curriculei de pregătire. Am absolvit facultatea în anul 2008 cu media generală 9.07. Lucrarea de licență a avut un subiect de boli infecțioase, mai precis din infecția HIV/SIDA și a abordat problematica terapiei cu IP/r. Ulterior rezultatele acestor cercetări au fost valorificate prin publicarea într-o revistă CNCSIS B+.										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	UMF Carol Davila: Strada Dionisie Lupu nr. 37, București, România, cod postal 020022.										
Nivelul in clasificarea naționala sau internaționala	ISCED 5										
Aptitudini și competențe personale											
Limba(i) maternă(e)	Româna										
Limba(i) străină(e)											
Autoevaluare											
Nivel european (*)											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ascultare</td> <td>Citare</td> <td>Participare la conversație</td> <td>Discurs oral</td> <td>Exprimare scrisă</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Înțelegere		Vorbire		Scriere							
Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă							

Engleza	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Independent user	C2	Proficient user	C2	Proficient user
Spaniola	A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user	A2	Basic user

(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale	<p>Abilități de comunicare dezvoltate în urma experienței practice de cadru universitar al facultății de medicină, al interacțiunilor cu pacienții în calitate de medic rezident și specialist, în activitatea de spital, ambulatoriu și studii clinice.</p> <p>Abilități de prezentare dobândite ca urmare a experienței practice prin susținerea de lucrări științifice în cadrul sesiunilor de comunicare, simpozioane și al congreselor naționale și internaționale.</p> <p>Capacitatea de a lucra în echipă dobândită în urma participării în diferite proiecte interdisciplinare, studii clinice.</p> <p>Capacitatea de a lucra într-un mediu multicultural, prin participarea la evenimente științifice internaționale: congrese, simpozioane, sesiuni științifice.</p>
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Aptitudini organizatorice dobândite prin implicarea în activitatea de organizare a Conferințelor de Medicina Călătoriei, care se desfășoară din anul 2016 până în prezent.</p>
Competențe și aptitudini tehnice	-
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	<p>Abilități de utilizare Microsoft Office (Word™, Excel™ și PowerPoint™), dobândită practic prin utilizarea Power Point-ului în realizarea și susținerea de prezentări medicale, a Word-ului pentru redactarea de lucrări de licență, articole de specialitate, a Excel-ului pentru prelucrarea datelor medicale.</p> <p>Utilizarea soft-urilor medicale de statistica în cadrul proiectelor științifice de cercetare.</p> <p>În 2020 am dobândit experiență în domeniul învățământului la distanță.</p>
Competențe și aptitudini artistice	-
Alte competențe și aptitudini	-
Permis(e) de conducere	Categoria B

Informații suplimentare

I. Alte cursuri absolvite:

1. „Zilele științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase Prof.Dr. Matei Balș”. Boli Infecțioase: „Nicio terapie fără etiologie” Octombrie 2009.
2. Al V-lea Congres Național HIV/SIDA cu participare internațională, București, 27-29 mai 2010.
3. International School: „HIV Medicine in 2010” – second edition, Constanța, Romania, sept, 1-4. 2010. Sub egida Baylor College of Medicine.
4. Zilele Științifice ale Institutului Național de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș, ediția a VI-a: Bolile infecțioase – „De la Pasteur la spectroscopia de masă”. București, 13-16 octombrie 2010.
5. Program educațional pentru întărirea Programului Național HIV/SIDA, București. 23 nov. 2010.
6. Simpozionul „Cum se face o cercetare medicală”, București, 2-26 mai 2011.
7. Scientific days of “Prof. Dr. Matei Bals” National Institute of Infectious Diseases – 7th Edition. Bucharest, nov. 9-12, 2011.
8. „HIV experience exchange (HIVee)”, 24-25 nov.2011, Berlin, Germany.
9. „30 years of dealing with difficulties in treating HIV patients”, Athens, Greece, 10-11 May 2012.
10. „Manifestări neurologice în infecția HIV - NeuroSIDA”, București, 27-28 februarie 2012.
11. Scientific days of “Prof. Dr. Matei Bals” National Institute of Infectious Diseases – 8th Edition. Bucharest, october 17-20, 2012.
12. Scientific days of “Prof. Dr. Matei Bals” National Institute of Infectious Diseases – 9th Edition. Bucharest, October 23-25, 2013.
13. 23rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 27-30 April 2013, Berlin.
14. The 7th Romanian National HIV/AIDS Congress and The 2nd Central European HIV Forum, Sibiu, Romania, 29-31 May 2014.
15. Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases “Prof Dr Matei Bals”- 10th Edition. Bucharest, Romania, 15-17 October 2014.
16. European Advanced HIV Course in Aix-En-Provence, Franța, 27-29.08.2015.
17. Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases “Prof Dr Matei Bals”- 11th Edition. Bucharest, Romania, 14-16 October 2015.
18. National Conference of Infectious Diseases, 2-4 iunie 2016, Timișoara, România.
19. National Conference of Infectious Diseases with international participation “Infection Nowadays. Therapy where to?”, 4th edition, 29 septembrie-1 octombrie 2016, Cluj-Napoca, România.
20. 4th edition of International Conference on Antimicrobial Research (ICAR), 29 iunie-1 iulie 2016, Torremolinos, Spania.
21. The 8th Romanian National HIV/AIDS Congress and The 3rd Central European HIV Forum. 5-7 May 2016. Sibiu, Romania.
22. 2nd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 20-21 Oct 2016, Bucharest, Romania.
23. Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases “Prof Dr Matei Bals” – 12th Edition. 23-25 Nov 2016. Bucharest, Romania.
24. Patologie la granița dintre specialități”, București, 26 mai 2017.
25. COMBACTE-GCP training, Bucharest, Romania, 13-14 sept. 2017.
26. 3rd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 21-23 Sept 2017, Bucharest, Romania.
27. The Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases „Prof. Dr. Matei Bals” – 13th Edition, 8-10 November 2017, Bucharest, Romania.
28. 4th Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 20-22 Sept 2018, Constanta, Romania.
29. The Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases „Prof. Dr. Matei Bals” – 14th Edition, 31 October-2 November 2018, Bucharest, Romania.
30. 5th Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 19-21 Sept 2019, Bucharest, Romania.
31. The Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases „Prof. Dr. Matei Bals” – 15th Edition, 30 October-1 November 2019, Bucharest, Romania.
32. Good Clinical Practice. NIDA-Clinical Trials Network, may 2020.
- 33-36. (Vezi listă lucrări).

II. Activitate de cercetare:

1. **European prospective cohort study on Enterobacteriaceae showing Resistance to Carbapenems EURECA.** Membru în echipă: S.Benea. (octombrie 2016-februarie 2019).

2. **Cadazolid /ACT-179811. Clostridium Difficile associated diarrhea. A multicentric , randomized, double blind versus vancomycin in subjects with Clostridium Difficile-associated diarrhea (2016-2017) – investigator**

III. Informații despre recunoașterea contribuțiilor științifice (Vezi listă completă lucrări):

a. Teza de doctorat: : " Infecția cu *Clostridium difficile* - Aspecte clinico-biologice actuale"

b. Capitle în cărți- coautor: 6

c. Articole sau studii publicate in extenso în reviste: 6

-ISI: 3

-BDI: 1

-CNCSIS B+: 2

d. Studii prezentate la manifestări științifice naționale și internaționale: 69

-cu rezumat în reviste ISI: 39

-cu rezumat în reviste indexate BDI: 23

-cu rezumat în volumul de rezumate al manifestării: 7

IV. Citări în reviste indexate ISI/BDI: 53

1. **Occurrence of Clostridium difficile infections due to PCR ribotype 027 in Bucharest, Romania.** A. Răfăla, A. Indra, GA. Popescu, G. Wewalka, F. Allerberger, S.N. Benea, I. Băducuț, R. Aschbacher, S. Huhulescu: **The Journal of Infections in Developing Countries** 2014; 8 (6): 694-698. Doi: 10.3855/jidc.4435. ISSN: 1972-2680. **Journal indexed for ISI. IF: 1,2 – 18 citări.**
2. **Antimicrobial resistance temporal trend of Klebsiella pneumoniae isolated from blood.** L. Gavrilu, OE. Benea, S. Benea: *Journal of Medicine and Life*. 2016: vol. IX, nr.4. On-line ISSN: 1844-3117, 1844-3104. Print ISSN: 1844-122x. DOI: 10.22336/jml.2016.0417. Revista indexata PubMed, Index Copernicus, EbscoHost, ProQuest (CNCSIS B+) – **6 citări.**
3. **The role of Tigecycline in the management of Clostridium difficile infection: a retrospective cohort study.** E. Manea, J. Sojo-Dorado, R. Jipa, S.N. Benea, J. Rodríguez-Baño, A. Hristea. *Clin Microbiol Infect*, 2017; DOI: <https://doi.org/10.1016/j.cmi.2017.06.005>. Indexată ISI. **Journal indexed for ISI. IF: 7,117 – 11 citări.**
4. **First case of recent retroviral infection after accidental occupational non-medical exposure to contaminated HIV blood in National Institute for Infectious Diseases „Prof. Dr. Matei Balș”, Bucharest, Romania.** EO. Benea, C. Andrei, G. Ducu, S. Benea, D. Oțelea, S. Petrea, M. Podani, A. Cozma, R. Moroti. Proceedings of the 7th Romanian National HIV/AIDS Congress and the 2nd central European HIV Forum, Sibiu, Romania, 29-31 May 2014. O2. Rezumat publicat în **BMC Infectious Diseases** 2014, vol 14, suppl. 4, pg 1. ISSN: 1471-2334. **Journal indexed for ISI. IF: 2,56 – 1 citare.**
5. **Difficulties in controlling HIV and TB in multi-experienced patients.** S.N. Benea, EO. Benea, M. Ionică, D. Camburu, L. Gavrilu, G. Ducu, A. Cozma. Proceedings of the 7th Romanian National HIV/AIDS Congress and the 2nd central European HIV Forum, Sibiu, Romania, 29-31 May 2014. Rezumat publicat în **BMC Infectious Diseases** 2014, vol 14, suppl. 4, pg 19. ISSN: 1471-2334. **Journal indexed for ISI. IF: 2,56 – 1 citare.**
6. **Comparison of Kaposi disease outlines in patients with and without HIV infection in the tertiary care hospitals in Bucharest, Romania.** O. Săndulescu, I. Țiu, R. Jipa, A. Streinu-Cercel, S. Benea, O. Simionescu, A. Streinu-Cercel, A. Hristea. Proceeding of the 10th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases Prof. Dr. Matei Balș. Rezumat publicat în **BMC Infectious Diseases** 2014, 14, suppl. 7, pg 20; P20. ISSN: 1471-2334. **Journal indexed for ISI. IF: 2,56 – 1 citare.**
7. **Characteristics of late presentation in Bucharest.** R.E. Jipa, E. Manea, S. Benea, I. Niculescu, O. Benea, M. Mardarescu, C. Andrei, R. Moroti, A. Hristea. (P159). International Congress of Drug Therapy in HIV-infection. 2-6 November 2014, Glasgow, UK. **Journal of the International AIDS Society.** Revista indexată PubMed Central, PubMed/MEDLINE, Science Citation Index Expanded, CINAHL, EMBASE și Scopus. ISSN: 1758-2652. **Journal indexed for ISI. IF: 3,256. – 5 citări.**

8. **Co-infections and co-morbidities among injecting drug users versus sexually infected patients in Bucharest.** E. Manea, R. Jipa, I. Niculescu, S. Benea, O. Benea, V. Arama, A. Hristea. (P133). International Congress of Drug Therapy in HIV-infection. 2-6 November 2014, Glasgow, UK. *Journal of the International AIDS Society*. Revista indexată PubMed Central, PubMed/MEDLINE, Science Citation Index Expanded, CINAHL, EMBASE și Scopus. ISSN: 1758-2652. Journal indexed for ISI. IF: 3,256 – 2 citări.

V. Premii: 5

1. **The unfavorable risk factors for HIV infected persons with positive blood cultures hospitalized at the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" in 2015.** A.A. Popa, G. Ducu, D. Camburu, A. Cozma, M. Podani, R. Dumitriu, L. Gavrilu, S. Benea, E. Benea. The 12th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference, Bucharest, 23-25 november 2016. *BMC Infectious Diseases* 2016, 16 (suppl. 4): A58. DOI 10.1186/s12879-016-1877-4. ISSN: 1471-2334. Journal indexed for ISI. IF:2,690. **Lucreare premiată.**
2. **Post-exposure prophylaxis for potentially contaminated biological products at the National Institute of Infectious Diseases Matei Balș, Bucharest.** S. Benea, L. Gavrilu, D. Camburu, A. Cozma, G. Ducu, R. Dumitriu, M. Ionică, M. Podani, R. Zamfir, O.E.Benea: The 13th Edition of the Scientific Days of the National Institute for Infectious Diseases "Prof. Dr. Matei Balș" and the 12th National Infectious Diseases Conference Bucharest, Romania. 8–10 November 2017. ISSN 2457-8525. Rezumat publicat în volumul conferinței, pg.7. **Prezentare premiată cu premiul special.**
3. **Clinical and evolutionary aspects of HIV infection in HIV-positive women.** S.N.Benea „HIV Symposium - tradition in excellence”. Sibiu 26.02.2010. **Poster premiat.**
4. **Efficacy of first-line therapy with boosted protease inhibitors.** S.N.Benea „HIV Symposium - tradition in excellence”. Sibiu 26.02.2010. **Poster premiat.**
5. **Acute Endocarditis.** S. Benea. Salzburg Weill Cornell Seminar in Infectious Diseases, Salzburg, Austria, 27-31 May 2013. **Excellent Case Presentation.**

VI. Membru al unor structuri profesionale științifice:

1. Membru al Societății de Boli Infecțioase și HIV/SIDA (2015 până în prezent)
2. Membru al Societății Române de Medicină de Voiaj (2016 până în prezent)

VII. Prezentări invitate în plenul unor manifestări științifice naționale

Lector invitat la „Patologie la granița dintre specialități”, București, 26 mai 2017.

1. **Lector invitat** la „Patologie la granița dintre specialități”, București, 26 mai 2017, manifestare științifică organizată pentru medicii de medicină internă și pentru medicii de familie (Prof. Bruckner Ion) pe probleme de patologie infecțioasă (infecții de tract respirator superior și inferior, infecții urinare, abordarea pacientului febril).
2. **Lector invitat: Infecția cu HIV și alte boli transmise sexual: riscul călătorilor internaționali și consecințe.** S. Benea 2nd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. Bucharest. 20-21 Oct 2016.
3. **Lector invitat: Riscuri asociate călătoriilor în/spre destinații dense populațional** R.Moroti, R. Hrișcă, C. Gingăraș, C. Nicolae, A. Stângaciu, S. Benea. 3rd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 21-23 Sept 2017, B Bucuresti, Romania.
4. **Lector invitat: Diareea călătorului: etiologie, riscuri.** S. Benea, R. Moroti, A. Stângaciu, E. Benea. 3rd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 21-23 Sept 2017, Bucuresti, Romania.
5. **Lector invitat: The role of human norovirus in modern traveling.** S.Benea. Travel Medicine Conference, Bucharest, 20-22 September 2018.
6. **Lector invitat: PrEP in travellers.** S. Benea. 5th Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine. 19-21 Sept 2019, Bucharest, Romania



VIII. Membru în comitetul de organizare al unor manifestări științifice naționale:

1. **2nd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine.** 20-21 Oct 2016, Bucharest, Romania. **Membru al comitetului de organizare.**

2. **3rd Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine.** 21-23 Sept 2017, B Bucuresti, Romania. **Membru al comitetului de organizare.**

3. **4th Edition Travel Medicine Conference. News and perspectives in travel medicine.** 20-22 Sept 2018, Constanta, Romania. **Membru al Comitetului Științific.**

Anexe Listă completă lucrări științifice

Șerban Nicolae Benea
Asistent Universitar
UMF „Carol Davila”
Departament Clinic 2
Disciplina de Boli Infecțioase
INBI „Prof. Dr. Matei Balș”

19.08.2020.