

CURRICULUM VITAE

Viorel PRISACARI, dr habilitat în medicină, profesor universitar

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”
din Republica Moldova

Data și locul nașterii

1946, 26 martie – s. Gașpar, Edineț

Studii

1953 – 1959 – Studii în școala primară, s. Gașpar

1959 – 1963 – Studii în școala medie, s. Parcova, Edineț

1963 – 1969 – Studii la USMF „Nicolae Testemițanu”, Chișinău

1969 – 1973 – Studii în doctorantură la catedra Epidemiologie a USMF „Nicolae Testemițanu”

1987 – 1989 – Studii în postdoctorantură la catedra Epidemiologie a USMF „Nicolae Testemițanu”

Titluri științifice și didactice

1973 – Doctor în științe medicale, specialitatea 14.00.30 - Epidemiologie

1990 – Doctor habilitat în medicină, specialitatea 14.00.30 - Epidemiologie

1991 – Profesor universitar la specialitatea "Epidemiologie"

Posturi ocupate

1990 p.p. – Șef catedră Epidemiologie a USMF „Nicolae Testemițanu”

1990 p.p. – Coordonator al laboratorului științific "Epidemiologia infecțiilor nosocomiale"

1991 p.p. – Prorector pentru activitatea științifică a USMF „Nicolae Testemițanu”

2001 - 2003 – Deputat în Parlamentul Republicii Moldova.
Membru al Comisiei Cultură, Învățământ, Știință și Massmedia.

Activități

1990 p.p. – Președinte a Societății Științifice a Epidemiologilor, Microbiologilor și Parazitologilor din RM

1991 p.p. – Membru al Consiliului Științific al USMF „Nicolae Testemițanu”

1993 – 1998 – Președinte al Consiliului Științific Specializat de susținere a tezelor în Medicina Preventivă

1996 p.p. – Membru al Senatului USMF „Nicolae Testemițanu”

1999 – 2001 – Membru al Consiliului Suprem pentru Știință și Dezvoltare Tehnologică al Republicii Moldova

- 1991 – 1999 – Președinte al Comisiei metodice de profil (seminarului științific) "PATOLOGIA INFECȚIOASĂ", din a. 1999 până în a. 2012 – membru, iar din a. 2012 – vicepreședinte al acestei comisii
- 1996 – 2008 – Președinte al Comisiei Republicane de Atestare a medicilor epidemiologi, din a. 2008 – membru al acestei comisii
- 2000 p.p. – Membru al Prezidiului Consiliului de Experți al MS al Republicii Moldova
- 2000 p.p. – Membru al Consiliului Sanitaro-Epidemiologic al Ministerului Sănătății al Republicii Moldova
- 2004 – 2009 – Membru al Secției Medicale a AȘM
- 2009 p.p. – Membru al Secției de Științe ale Naturii și Vieții a AȘM
- Activități științifice și didactice**
- Interese de cercetare**
- Optimizarea supravegherii epidemiologice în maladiile infecțioase actuale pentru Republica Moldova
 - Elaborarea, cercetarea și implementarea preparatelor antibacteriene și antifungice din materie primă locală
- Rezultate științifice**
- Publicate peste 300 de lucrări științifice și didactice, inclusiv 8 monografii și 6 manuale
 - Autor a 30 brevete de invenție și a 102 certificate de inovator
 - Autor sau coautor a 4 preparate medicamentoase indigene: „Cimpelsept”, „Unguent antibacterian”, „Soliție Izofural – 0,05%”, „Unguent Izofural – 0,1%”
 - Participant la peste 30 de expoziții naționale și internaționale de invenții, inovații și transfer tehnologic în cadrul cărora au fost obținute 54 medalii, inclusiv 28 de aur, 14 de argint și 12 de bronz
- Activități de management în știință**
- Coordonator al activității științifice în USMF "Nicolae Testemițanu" pe parcursul anilor 1991-2012
 - Coordonator științific a 13 teze de doctor și doctor habilitat în științe medicale
 - Responsabil de organizarea Congreselor III, IV, V și VI a Igieniștilor, Epidemiologilor și Microbiologilor din Republica Moldova
 - Responsabil de organizarea a 9 conferințe și simpozioane științifice la tema "Optimizarea supravegherii epidemiologice a infecțiilor actuale pentru Republica Moldova"
- Titluri onorifice**
- 1993 – Membru corespondent al Academiei de Științe Medicale din

România

- 1998 – Membru de Onoare al Societății Științifice a Epidemiologilor din România
- 1999 – Om Emerit
- 2002 – Titlul onorific „Inventator remarcabil” cu decernarea medaliei de aur OMPI, Geneva (Elveția), pentru substanțe noi antibacteriene și antifungice
- 2002 – Cetățean de onoare al Statului Nebraska (SUA)

Mențiuni

- 1995 – Medalia „Meritul civic”
 - 1996 – Laureat al Premiului AȘM pentru ciclul de lucrări „Epidemiologia, modelarea, pronosticarea și supravegherea epidemiologică la leptospiroze în Republica Moldova”
 - 2004 – Premiul Mare al AGEPI pentru invenții în domeniul creării preparatelor medicamentoase antibacteriene și antifungice
 - 2005 – Diploma de Merit a AȘM
 - 2006 – Medalia „Dimitrie Cantemir”
 - 2006 – Diploma Guvernului Republicii Moldova
 - 2006 – Diploma Ministerului Sănătății al Republicii Moldova
 - 2007 – Premiul Academiei de Științe a Moldovei
 - 2009 – Diploma de Excelență și Marele Premiu la Salonul Internațional al Cercetării, Inovării și Inventicii (Cluj-Napoca, România), pentru contribuții de excepție în dezvoltarea și promovarea inventicii
 - 2009 – Premiul Guvernului Republicii Moldova
 - 2009 – Nominația AȘM „Savantul anului – 2009”
 - 2010 – Medalia „Meritul inventiv” (Institutul Național de Inventică, Iași, România (2010)
 - 2010 – Ordinul "Gloria muncii"
 - 2011 – Premiul Societății de Inginerie chimică, Bruxelles
 - 2012 – Diploma Academiei de Științe a Moldovei
- Activități redacționale**
1. Redactor responsabil al revistei universitare "Anale științifice" a USMF "Nicolae Testemițanu" – 1999 – 2012
 2. Redactor responsabil a 23 culegeri de lucrări științifice

3. Membru al colegiului redacțional a revistelor științifice:
 - 3.1. Buletinul Academiei de Științe a Moldovei (Chișinău)
 - 3.2. Curierul Medical (Chișinău)
 - 3.3. Sănătate publică, Economie și Management în medicină (Chișinău)
 - 3.4. Revista Medico-chirurgicală (Iași)
 - 3.5. Журнал Микробиологии, Эпидемиологии и Иммунобиологии (Москва)
 - 3.6. Журнал «Эпидемиология и инфекционные болезни» (Москва)
 - 3.7. Журнал «Медицинский альманах (Нижний Новгород)

Publicații selective

1. Шляхов Э.Н., Присакарь В.И. Эпидемиологический надзор за сибирской язвой. Кишинёв, 1989, 240 с.
2. Присакарь В.И. Эпидемиологический надзор за лептоспирозами. Кишинёв: Штиинца, 1993, 240 с.
3. Ciufecu C., Prisacari V. Vibriionul holeric – holera. Chișinău, 1995, 150 p.
4. Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale. Ediția I. Sub red. V. Prisacari. Chișinău: „Elena-V.I. SRL, 2008, 248p.
5. Ghid de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale. Ediția II. Sub red. V. Prisacari. Chișinău, 2009, 320 p.
6. Шляхов Э.Н., Груз Е.В., Бурденко Т.А., Присакарь В.И. Экспериментальное изучение сибиреязвенных вакцинопрепаратов. Иммунодиагностика и специфическая профилактика инфекционных болезней. Кишинёв, 1974, с.64-79
7. Присакарь В.И. Предпосылки распространения лептоспирозов в Молдове. Известия Академии наук Республики Молдова. Биологические и химические науки. 1992. № 5. (260). С. 38-44
8. Prisacari V., Sprînceanu Gh. Ecologia epidemiologică și epidemiologia ecologică: Partea II. Epidemiologia ecologică: unele noțiuni, principii conceptuale generale și poziții axiomatice ale epidemiologiei ecologice. Analele științifice ale USMF "Nicolae Testemițanu". Vol. 2. Probleme de sănătate publică (igienice, epidemiologice și management). Zilele Universității (17-18 oct.). – Chișinău, 2001, p. 215-228
9. Prisacari V. Problema infecțiilor nosocomiale. Curier medical. – 2005.– N 3. – P. 47-52
10. Prisacari V., Paraschiv A., Jucovschi C. Evaluarea epidemiologică a factorilor de risc în infecțiile septico-purulente nosocomiale. Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe medicale. 2005. – N 2. – P. 73-86
11. Malai E., Prisacari V. Contribuții la optimizarea educației pentru sănătate în infecțiile și invaziile intestinale la etapa actuală. Optimizarea supravegherii epidemiologice. – Chișinău, 2006. – P. 84-93
12. Prisacari V., Stoleicov S. Particularități epidemiologice și etiologice în osteita posttraumatică. Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe medicale. – 2006. – Nr 3 (7). – P. 261-270
13. Prisacari V. Supravegherea epidemiologică: principiile și sistemul de funcționare la nivel național. Optimizarea supravegherii epidemiologice. – Chișinău, 2006. – P. 3-15
14. Prisacari V., Guțu L. Particularitățile epidemiologice și evolutive a procesului epidemic în infecția HIV în Republica Moldova. Curierul Medical nr.4 (304), 2008, Chișinău, p. 51-58
15. Prisacari V., Roic E. Particularități epidemiologice în infecțiile neurochirurgicale. Buletinul Academiei de Știință a Moldovei 2 (16), Chișinău, 2008, p. 13-22
16. Prisacari V., Paraschiv A. Dinamica morbidității și unele particularități epidemiologice în hepatitele cronice, ciroze și cancer hepatic primar. Anale Științifice ale USMF «Nicolae Testemițanu» Vol. II Probleme actuale de sanatate publica și management. Chișinau, 2009, p. 14-25

17. Prisacari V., Buraciov S., Dizdari A., Țapcov V., Gulea A., Bârcă M., Bodrug M., Colțun M. Substanțe antibacteriene și antifungice noi din materia primă locală. *Academos. Revista de știință, Inovare, Cultură și Artă*. Nr. 2 (17), 2010, Chișinău, p. 66-67
18. Ababii I., Prisacari V. Activitatea științifică în USMF „N. Testemițanu” în perioada 1991-2010 (20 de ani de la proclamarea independenței Republicii Moldova. *Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe medicale*, 2012, Nr 1, (33), p. 15-21
19. Шляхов Э.Н., Присакаръ В.И. Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики сибирской язвы. *Здравоохранение*, 1978, № 2, с. 31-35
20. Присакаръ В.И., Шляхов Э.Н. Эволюция некоторых зооантропонозных инфекций под влиянием антропогенных факторов. *Здравоохранение*, 1987, № 4, с. 11-14
21. Присакаръ В.И. Основные закономерности эволюции эпидемического процесса лептоспирозов в Республике Молдова. *Известия Академии наук Республики Молдова. Биологический и химические науки*. 1991, № 5, с. 48-52
22. Присакаръ В.И. Модель региональной системы эпидемиологического надзора за лептоспирозами. *Известия Академии наук Республики Молдова. Биологические и химические науки*. 1993. № 1. (262). С. 54-59
23. Prisacari V., Bovev B. Modelarea multifactorială și prognoze pentru dinamicul procesului epidemic (epizootic) al leptospirozelor. *Curier medical*. 1995. N 1, p. 17-20
24. Prisacari V. Supravegherea epidemiologică (sanitaro-epidemiologică) - fundamentul luptei cu bolile contagioase și necontagioase. *Curier medical*, 1997 N 6, p. 38-41
25. Prisacari V., Buraciov S., Stoleicov S., Dizdari A., Diug E. Izohidrofurul – remediu nou antibacterian. Comunicarea I. Studiul acțiunii antibacteriene. *Anale Științifice ale USMF „N. Testemițanu”*. Vol. 1. Chișinău, 2003, p. 240-243
26. Prisacari V., Buraciov S., Stoleicov S., Dizdari A. Izohidrofurul – remediu nou antibacterian. Comunicarea II. Studiul toxicității, proprietăților dermato-rezorbitive-iritante și acțiunii terapeutice. *Anale Științifice ale USMF „N. Testemițanu”*. Vol. 1. Chișinău, 2003, p. 243-247
27. Prisacari V., Buraciov S., Stoleicov S., Dizdari A., Țapcov V., Melnic S. Izohidrafural – remediu nou antibacterian. Comunicare III. Rezultatele studiului preclinic al unguentului „Izohidrafural” 0,05%. *Anale științifice, vol. I. Probleme medico-biologice, farmaceutice de sănătate publică și management. Zilele Universității, consacrate anului Ștefan cel Mare și Sfint, 14-15 oct., 2004. USMF „N. Testemițanu” Ediția V. Chișinău, 2004, p. 232-237*
28. Шляхов Э.Н. Эпидемиологические особенности сибирской язвы в Молдавской ССР за 25 лет (1946-1970). *Ж. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии, М., 1973, № 8, с.*
29. Шляхов Э.Н., Присакаръ В.И. Профилактика сибирской язвы в Молдавской ССР. *Ж. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии, М., 1973, № 9, с. 121-125*
30. Шляхов Э.Н., Груз Е.В., Присакаръ В.И. Оптимизация противосибиреязвенной вакцинации на основе рациональной классификации населенных пунктов. *Ж. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии, М., 1980, № 4, с. 91-96*
31. Халитова В.И., Руссу Г.И., Присакаръ В.И. Характеристика острых кишечных заболеваний, вызванных редковывсеваемыми типами сальмонелл группы В у детей раннего возраста. *Педиатрия*. 1985, № 3, с. 36-37
32. Prisacari V., Cotelea Ad. Unele aspecte epidemiologice în infecțiile intestinale nedeterminate. *Bacteriologia, Virusologia, Parazitologia, Epidemiologia*. București, 1995, vol. 40, Nr 3-4, p. 193-194
33. Samusi N., Prisacari V., Țapcov V., Buraciov S., Gulea A. Synthesis and Antimicrobial Activity of the complexes of 3-d – metals with substituted salicylaldehyde Benzoylhydrazonae. *Pharmaceutical chemistry Journal*. July 2004. Vol. 38, nr. 7, p. 373-375
34. Гуля А., Присакаръ В. Цапков В., Бурачева С., Спыну С., Беженарь. Синтез и противомикробная активность сульфаниламидосодержащих нафталидентиосемикарбазитов меди (II). *Химико-фармацевтический журн. Т.42, N 6, 2008, стр. 41-44*

35. Цапков В, Присакаръ В., Бурачева С., Лазакович Д., Гуля А. Синтез и противомикробная активность сульфаниламидосодержащих комплексов меди (II) с бензоилгидразонами замещенных производных салицилового альдегида. Химико-фармацевтический журн. Т.42, № 9, 2008, стр. 54-57
36. Присакаръ В., Запыхлых Г., Леу Е. Эпидемиологические особенности внутрибольничных нейрохирургических инфекций. Нижний Новгород, Россия, Медицинский альманах, № 2, 2009, с. 63-68
37. Ревенко М., Присакаръ В., Диздарь А., Стратулат Е. Коржа Д. Прока Л. Синтез, антибактериальная и противогрибковая активность халькогенсемикарбазонов 8-хинолинальдегида и их комплексов с медью (II). Химико-фармацевтический журнал. 2011, том 45, 33-37
38. Присакаръ В., Бурачева С., Гидирим Г., Присэкару И., Цапков В. Результаты доклинических и клинических исследований нового антисептика. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2011, no. 5, 22-26
39. Prisacari V. Studiu asupra factorilor de risc, antropogeni și naturali, în scopul optimizării sistemului de supraveghere și pronosticării morbidității. Probleme actuale ale epidemiologiei, microbiologiei și parazitologiei contemporane (Mater-congr. 3 al igienișt., epidemiol., microbiol. și parazitol. Din Republica Moldova. Chișinău, 1992, p. 161-164
40. Prisacari V. Supravegherea epidemiologică -fundamentul luptei cu bolile contagioase (și nu numai) la etapa contemporană. Congresul IV al Igieniștilor, Epidemiologilor, Microbiologilor și Parazitologilor din Republica Moldova. 11-12 septembrie 1997. Vol. 2 (a). Chișinău, 1997, p. 21-23
41. Prisacari V., Sofronie V. Supravegherea epidemiologică a sănătății populației: elemente de esență și actualități la zi. Mater. Congresului V al Igieniștilor, Epidemiologilor și Microbiologilor din Republica Moldova, Chișinău, 2003, vol. 2A, p. 11-15
42. Э.Н. Шляхов, Присакаръ В.И. Вопросы классификации неблагополучных пунктов и санации почвенных очагов и иммунизации населения против сибирской язвы. Достижения и перспективы борьбы с сибирской язвой в СССР. М., 1978, с. 56-58
43. Присакаръ В.И., Леу Е. Эпидемиологические факторы риска при внутрибольничных нейрохирургических инфекциях. Теоретические и практические аспекты современной эпидемиологии. М., 2009, с. 118-123