

# Валентин Иванович Покровский



(1 апреля 1929 - 29 октября 2020)

29 октября 2020 г. ушел из жизни Валентин Иванович Покровский - доктор медицинских наук, заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова.

Валентин Иванович Покровский родился 1 апреля 1929 года в Иваново-Вознесенске. Окончил 1-й Московский медицинский институт имени И.М. Сеченова, затем клиническую ординатуру. После защиты кандидатской диссертации некоторое время работал на кафедре инфекционных болезней альма-матер.

В 1969 г. Валентин Иванович стал заместителем директора Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии Минздрава СССР, а в 1971 г. - директором института, который возглавлял более 45 лет.

Отличительной чертой научной работы В.И. Покровского была способность предвидеть запросы практического здравоохранения, эффективно и быстро внедрять в практику новейшие методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней на основе фундаментальных разработок в области инфекционной патологии и эпидемиологии. Им были созданы методы клинко-лабораторной диагностики и лечения больных тифо-паратифозными заболеваниями, оригинальные методы этиотропной терапии ряда инфекционных болезней.

Приоритетное место в трудах учёного многие годы занимала проблема менингитов и менингококковой инфекции, эпидемический подъем заболеваемости которой был своевременно им предсказан. Именно этот цикл работ впервые принес В.И. Покровскому мировую известность и признание коллег. Разработанный им метод лечения позволил снизить летальность с 27-30 до 4-5% и спасти тысячи жизней, в первую очередь детских. Его

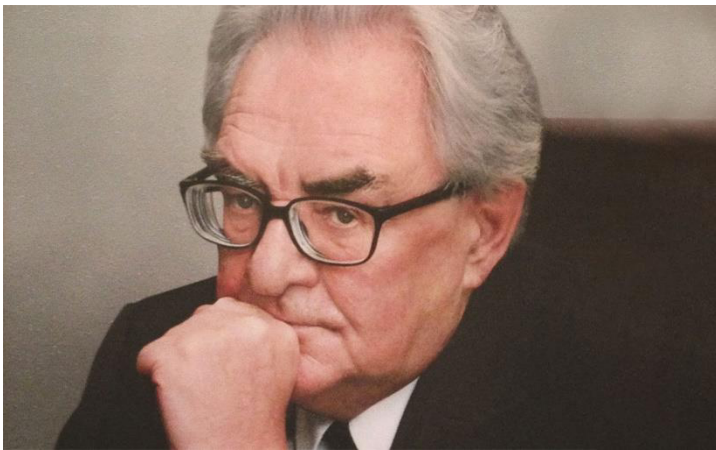
работы приобрели хрестоматийный характер, их значимость и актуальность не утрачены и в наши дни.

В.И. Покровский принимал участие в ликвидации многих эпидемических вспышек менингококковой инфекции, холеры, чумы, легионеллеза и др. в России и за её пределами. В 60-е годы прошлого века холера получила пандемическое распространение, угроза проникновения заболевания на территорию России стала реальной. В.И. Покровский стал инициатором и главным разработчиком нового патогенетического направления в лечении холеры и других кишечных инфекций. В результате последствия мировой эпидемии холеры оказались для страны минимальными: даже в астраханском очаге летальность от смертельного заболевания не превышала 1%. Именно здесь Валентин Иванович, опираясь на знания эпидемиологии холеры, впервые отменил облачение в противочумные костюмы для медперсонала больниц и госпиталей, что позволило врачам и медсестрам оказывать пациентам полноценную лечебную помощь (внутривенное и внутриартериальное введение растворов).

Существенный вклад В.И. Покровский внес в изучение и разработку методов диагностики и лечения неизвестных или ранее не выявлявшихся в России болезней: микоплазмоза, ротавирусной инфекции, легионеллеза, пневмоцистоза. Он одним из первых оценил опасность распространения ВИЧ-инфекции и сосредоточил усилия на изучении фундаментальных и прикладных аспектов проблемы. Это позволило разработать и внедрить в здравоохранение России научно обоснованную систему профилактики и диагностики ВИЧ-инфекции. Впервые в мировой практике разработаны и подготовлены к проведению клинических испытаний препараты для лечения ВИЧ-инфекции и хронического гепатита В. В 2016-2018 гг. при непосредственном руководстве и личном участии Валентина Ивановича были проведены фундаментальные научные исследования в области природно-очаговых инфекций в Гвинее и Вьетнаме; разработаны и внедрены в промышленное производство более 40 уникальных препаратов для диагностики различных инфекций, в том числе особо опасных.

В последние годы В.И. Покровский уделял особое внимание общим основам эпидемиологии. Им была разработана социально-экологическая концепция, в рамках которой усовершенствованы методы эпидемиологического надзора, профилактики и борьбы с инфекционными болезнями. Под его руководством была создан и утвержден программный документ для врачей-практиков и научных работников, касающийся профилактики внутрибольничных инфекций.

У Валентина Ивановича был яркий педагогический талант, он умел работать с людьми. В 1970 году начал читать курс, а затем возглавил кафедру инфекционных болезней и эпидемиологии в Московском стоматологическом институте. Уже в то время, будучи молодым преподавателем, он восхищал студентов и сотрудников кафедры высоким профессионализмом, умением работать с больными и четкостью изложения материала. С 1997 году Валентин Иванович возглавил кафедру эпидемиологии 1-й Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова и руководил ею до 2009 г. Он был новатором, и с его приходом на кафедре активизировалась как педагогическая, так и научная деятельность. Валентин Иванович - автор ряда учебников и руководств по эпидемиологии и инфекционным болезням для врачей, студентов медицинских ВУЗов и колледжей, а также основополагающих статей по вопросам совершенствования преподавания эпидемиологии в медицинских вузах. Он создал крупную отечественную школу ученых-инфекционистов.



В.И. Покровский был крупнейшим организатором медицинской науки государственного масштаба. На протяжении 19 лет возглавлял академию медицинских наук СССР, а затем Российскую академию медицинских наук. Под его руководством был разработан ряд научных программ, реорганизована структура РАМН, созданы новые региональные центры РАМН в районах Крайнего Севера, Сибири, в южных

районах страны. В течение 20 лет он был главным инфекционистом Минздрава СССР.

Являлся экспертом Всемирной организации здравоохранения, членом Правления Международной ассоциации инфекционистов России, председателем Всесоюзного научно-практического общества микробиологов, эпидемиологов и иммунологов, председателем правления Национального научного общества инфекционистов.

В.И. Покровский был депутатом Верховного Совета СССР последнего созыва, членом коллегии МЗ РФ, являлся членом Ученого совета Роспотребнадзора, участвовал в работе Попечительского Совета Свято-Дмитриевского сестричества. В течение многих лет он был членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки РФ, а последние годы — членом Президиума.

Член редколлегии журналов «Терапевтический архив», «Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии», а также создатель и главный редактор журнала «Эпидемиология и инфекционные болезни», «Инфекционные болезни», «Эпидемиология и вакцинопрофилактика», Главный редактор Малой медицинской энциклопедии в 6 томах (1991—1996).

Член-корреспондент АМН СССР с 1971 года, академик с 1982 года.

Валентин Иванович был неординарным, чутким и мудрым человеком. Несмотря на большую занятость, он всегда находил время выслушать каждого, кто приходил к нему за советом и помощью. Коллег Валентина Ивановича всегда восторгали его оптимизм и необыкновенное мужество.

Текст и фотографии:

<https://www.rbc.ru/society/30/10/2020/5f9bea2a9a794769e7d25704>

[https://microbiol.elpub.ru/jour/pages/view/Pokrovskiy?locale=ru\\_RU](https://microbiol.elpub.ru/jour/pages/view/Pokrovskiy?locale=ru_RU)

Материалы о В.И. Покровском:

Академику Покровскому Валентину Ивановичу - 90 лет!

<http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=e0dc884b-c223-4923-8824-0734c62826d3>

<https://rg.ru/2019/03/31/vydaiushchemusia-vrachu-i-uchenomu-valentinu-pokrovskomu-ispolniaetsia-90-let.html>

## Книги

1. В.И. Покровский, Ю.В. Лобзин, В.М. Волжанин, Е.С. Белозеров, Ю.И. Буланьков. Инфекции нервной системы с прогрессирующим течением. Санкт-Петербург: Фолиант, 2007.
2. В.И. Покровский, Н.И. Брико, Л.А. Ряпис. Стрептококки и стрептококкозы. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2006.
3. В.И. Покровский, О.И. Киселев, Б.Л. Черкасский. Прионы и прионные болезни. М.: Изд-во РАМН, 2004.
4. В.И. Покровский, С.Г. Пак, Н.И. Брико, Б.К. Данилкин. Инфекционные болезни и эпидемиология: Учебник. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2003; 2-е изд. 2007; 3-е изд. 2016.
5. В.И. Покровский, Г.Г. Онищенко, Б.Л. Черкасский. Эволюция инфекционных болезней в России в XX веке: Рук. для врачей. М.: Медицина, 2003.
6. В.И. Покровский, Н.Д. Ющук. Бактериальная дизентерия. М.: Медицина, 1994.
7. Г.П. Сомов, В.И. Покровский, Н.Н. Беседнова. Псевдотуберкулёз. М.: Медицина, 1990; 2-е изд., перераб., доп., с расшир. авт. сост.: Г.П. Сомов, В.И. Покровский, Н.Н. Беседнова, Ф.Ф. Антоненко, 2001.
8. В.И. Покровский, В.В. Покровский. СПИД: синдром приобретенного иммунодефицита. М.: Медицина, 1988; Рига: Зинатне, 1990.
9. В.И. Покровский, И.Г. Булкина. Инфекционные болезни с уходом за больными и основами эпидемиологии. Учебник. М.: Медицина, 1985.
10. С.В. Прозоровский, В.И. Покровский, И.С. Тартаковский. Болезнь легионеров (легионеллёз). М.: Медицина, 1984.
11. В.И. Покровский, М.М. Авербах, В.И. Литвинов, И.В. Рубцов. Приобретенный иммунитет и инфекционный процесс. М.: Медицина, 1979.
12. С.В. Прозоровский, В.И. Покровский, В.И. Васильева. Микоплазма пневмонии – инфекция. М.: Медицина, 1978.
13. В.И. Покровский, Л.А. Фаворова, Н.Н. Костюкова. Менингококковая инфекция. М.: Медицина, 1976.
14. И.Г. Булкина, В.И. Покровский. Инфекционные болезни. М.: Медицина, 1967.

## Избранные статьи

1. CHULANOV, VP; PIMENOV, NN; MAMONOVA, NA; SAGALOVA, OI; SHESTAKOVA, IV; POKROVSKY, VI. CHRONIC HEPATITIS C IN RUSSIA: CURRENT CHALLENGES AND PROSPECTS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 87(11), 5-10 (2015)
2. PIMENOV, NN; VDOVIN, AV; KOMAROVA, SV; MAMONOVA, NA; CHULANOV, VP; POKROVSKY, VI. THE RELEVANCE AND PROSPECTS OF INTRODUCING A UNIFORM FEDERAL REGISTER OF PATIENTS WITH VIRAL HEPATITIS B AND C IN RUSSIA  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 85(11), 4-9 (2013)
3. BATSIKH, SN; MOROZOV, SV; CHULANOV, VP; POKROVSKY, VI. HEPATITIS C VIRUS GENOTYPE 3: SO SIMPLE, SO COMPLEX  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 84(11), 4-10 (2012)
4. POKROVSKY, VI; UGLEVA, SV; SHABALINA, SV. COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF TRANSMISSIVE FEVERS IN THE TERRITORY OF ASTRAKHAN REGION (CLINICOEPIDEMIOLOGICAL EVIDENCE)  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 83(11), 55-59 (2011)
5. GLAZKOVA, DV; BOGOSLOVSKAYA, EV; SHIPULIN, GA; POKROVSKY, VI. PROGRESS IN GENE THERAPY  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 83(8), 62-69 (2011)
6. YATSUSHINA, SB; MINENKO, AN; KUSHAKOVA, TE; PRADED, MN; KUDRYAVTSEVA, AV; SHIPULIN, GA; MALEYEV, VV; POKROVSKY, VI.

- PANDEMIC INFLUENZA A/H1N1 (SW2009) IN RUSSIA: EPIDEMIOLOGY, DIAGNOSIS, CLINICAL PICTURE, AND TREATMENT  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 82(11), 10-14 (2010)
7. POKROVSKY, VI; MIKHEYEVA, IV.  
VACCINE PROPHYLAXIS OF ADULT INFECTIOUS DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 82(11), 5-10 (2010)
  8. PODKOLZIN, AT; FENSKE, EB; ABRAMYCHEVA, NY; SHIPULIN, GA; SAGALOVA, OI; MAZEPA, VN;  
IVANOVA, GN; SEMENA, AV; TAGIROVA, ZG; ALEKSEEVA, MN; MOLOCHNY, VP; PARASHAR, UD; VINJE, J;  
MALEEV, VV; GLASS, RI; POKROVSKY, VI.  
HOSPITAL-BASED SURVEILLANCE OF ROTAVIRUS AND OTHER VIRAL AGENTS OF DIARRHEA IN CHILDREN  
AND ADULTS IN RUSSIA, 2005-2007  
JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES 200, S228-S233 (2009)
  9. POKROVSKY, VI; BRIKO, NI; KLEIMENOV, DA.  
THE PREVALENCE AND CLINICOEPIDEMIOLOGICAL CHARACTERISTICS OF DISEASES CAUSED BY  
STREPTOCOCCUS GROUP A IN RUSSIA  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 81(11), 5-9 (2009)
  10. POKROVSKY, VI.  
AFFECTION OF THE NERVOUS SYSTEM IN INFECTIOUS DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 80(11), 5-6 (2008)
  11. POKROVSKY, VI.  
INFECTIOUS DISEASES. NEW PROBLEMS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 80(8), 43-45 (2008)
  12. PODKOLZIN, AT; FENSKE, EB; ABRAMYCHEVA, NY; SHIPULIN, GA; BITIEVA, RL; SAGALOVA, OI; MAZEPA,  
VN; IVANOVA, GI; SEMENA, AV; TAGIROVA, ZG; IVANOVA, VV; MOLOCHNY, VP; IVOLGINA, AV; MALEEV,  
VV; POKROVSKY, VI.  
SEASON AND AGE RELATED STRUCTURE OF ACUTE INTESTINAL INFECTIONS MORBIDITY IN THE  
RUSSIAN FEDERATION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 79(11), 10-16 (2007)
  13. BRIKO, NI; KLEIMENOV, DA; POKROVSKY, VI.  
MORBIDITY WITH RHEUMATIC HEART DISEASES IN THE POPULATION OF THE RUSSIAN FEDERATION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 79(5), 69-72 (2007)
  14. BRIKO, NI; MALYSHEV, NA; POKROVSKY, VI.  
INVASIVE STREPTOCOCCAL (GROUP A) INFECTION: AN OVERVIEW  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 77(11), 10-14 (2005)
  15. POKROVSKY, VI; LOBZIN, YV.  
INFECTIOUS DISEASES: A GLOBAL CHALLENGE AND PROBLEM OF MILITARY MEDICINE  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 77(11), 5-7 (2005)
  16. POKROVSKIY, VI; VINOGRADOV, NA.  
NITRIC, OXIDE: PHYSIOLOGICAL AND PATHOPHYSIOLOGICAL PROPERTIES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 77(1), 82-87 (2005)
  17. BRIKO, NI; MALYSHEV, NA; POKROVSKY, VI.  
INVASIVE STREPTOCOCCAL (GROUP A) INFECTION: OUTLOOK ON THE PROBLEM (REVIEW)  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 76(11), 65-68 (2004)
  18. POKROVSKY, VI; BRIKO, NI; MALYSHEV, NA.  
PRESENT-DAY CLINICAL CHARACTERISTICS OF SCARLATINA  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 76(4), 31-34 (2004)
  19. MALEEV, VV; POKROVSKY, VI.  
INFECTIOUS DISEASES IN RUSSIA: PROBLEMS AND DECISIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 76(4), 5-9 (2004)
  20. POKROVSKY, VI; MALEEV, VV; ZBOROVSKY, AB; EFREMENKO, VI; GONTAR, IP; TYUMENTSEVA, IS;  
AFANASYEV, YN.  
POTENTIALITIES OF USE OF AFFINITY INTERACTION OF BIOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES IN PRACTICE  
OF PUBLIC HEALTH SYSTEM  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 75(11), 42-46 (2003)

21. POKROVSKII, VI; NEPOMNYASHCHIKH, GI; TOLOKONSKAYA, NP.  
CHRONIC HEPATITIS C: MODERN NOTIONS OF PATHOGENESIS AND MORPHOGENESIS. CONCEPT OF ANTIVIRAL PROTECTION IN HEPATOCYTES  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 135(4), 311 (2003)
22. POKROVSKY, VI.  
VACCINE PROPHYLAXIS: QUESTIONS WITHOUT ANSWERS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 74(11), 5-6 (2002)
23. PLATONOV, AE; SHIPULIN, GA; SHIPULINA, OY; TYUTYUNNIK, EN; FROLOCHKINA, TI; LANCIOTTI, RS; YAZYSHINA, S; PLATONOVA, OV; OBUKHOV, IL; ZHUKOV, AN; VENGEROV, YY; POKROVSKII, VI.  
OUTBREAK OF WEST NILE VIRUS INFECTION, VOLGOGRAD REGION, RUSSIA, 1999  
EMERGING INFECTIOUS DISEASES 7(1), 128-132 (2001)
24. POKROVSKY, VI.  
INFECTIONS ARE ON THE MARCH  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 71(11), 5-7 (1999)
25. POKROVSKY, VI; KRAEVSKY, AA; POKROVSKY, VV; URYVAEV, LV; MATSEVICH, GR; YURIN, OG; GALEGOV, GA; RESHETNIKOVA, LN.  
SUMMING UP THE RESULTS OF AIDS INVESTIGATIONS IN 1997  
VOPROSY VIRUSOLOGII 43(6), 244-247 (1998)
26. POKROVSKY, VI; KRAEVSKY, AA; URYVAEV, LV; POKROVSKY, VV; MATSEVICH, GR; YURIN, OG; GALEGOV, GA.  
SUMMING UP AIDS STUDIES IN 1996  
VOPROSY VIRUSOLOGII 43(4), 148-151 (1998)
27. POKROVSKY, VI.  
MEDICOECOLOGICAL ASPECTS OF STABLE DEVELOPMENT OF RUSSIA  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 69(11), 5-7 (1997)
28. POKROVSKY, VI; KRAYEVSKY, AA; POKROVSKY, VV; URYUAYEV, LV; MATSEVICH, GR; YURIN, OG; GALEGOV, GA; RESHETNIKOVA, LN.  
MAIN RESULTS OF AIDS RESEARCH IN 1995  
VOPROSY VIRUSOLOGII 42(1), 2-5 (1997)
29. POKROVSKY, VI.  
INFECTIOUS DISEASES ARE A CHALLENGE TO NATIONAL HEALTH  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 68(11), 5-7 (1996)
30. LEBEDEV, VV; BOLIBOK, VA; BORZUNOV, VV; EFIMOV, NV; TENKACHEV, VZ; POKROVSKY, VI.  
IMMUNOCORRECTIVE DRUG IMMUNOFAN IN DIPHTHERIA TREATMENT  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 68(2), 66-68 (1996)
31. POKROVSKY, VI; KRAYEVSKY, AA; POKROVSKY, VV; URYVAYEV, LV; MATSEVICH, GR; YURIN, OG; GALEGOV, GA; RESHETNIKOVA, LN.  
SUMMING UP AIDS STUDIES IN 1994  
VOPROSY VIRUSOLOGII 40(6), 242-246 (1995)
32. POKROVSKY, VI; GODOVANNY, BA; ISAEVICH, LV.  
RETROVIRUSES IN HUMAN INFECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 67(11), 59-61 (1995)
33. POKROVSKY, VI; MALEEV, VV; SCHERBAK, YF.  
PRESENT-DAY PLAGUE: CLINICAL, DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC ASPECTS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 67(11), 3-5 (1995)
34. POKROVSKY, VI; KRAYEVSKY, AA; POKROVSKY, VV; URYVAYEV, LV; MATSEVICH, GR; YURIN, OG; RESHETNIKOVA, LN.  
MAIN RESULTS OF STUDIES OF AIDS WITHIN THE FRAMEWORK OF STATE RESEARCH AND TECHNOLOGY PROGRAM IN RUSSIA NATIONAL-PRIORITIES IN MEDICINE AND PUBLIC-HEALTH 1993  
VOPROSY VIRUSOLOGII 40(1), 2-4 (1995)
35. CHERKASOVA, TD; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
REGULATION OF THE ADENYLATE-CYCLASE SYSTEM IN THE LUNGS OF RATS TREATED WITH PLAGUE TOXIN  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 117(3), 280-282 (1994)

36. CHERKASOVA, TD; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
PHOSPHOINOSITIDE METABOLISM IN ENDOTHELIAL-CELLS OF HUMAN UMBILICAL VEIN EFFECTED BY Y-PESTIS TOXIN  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 117(2), 152-154 (1994)
37. POKROVSKY, VI; KUDRYAVTSEV, AY; VENGEROV, YY; LISUKOVA, TY; KASHIN, AM; ALIKEEVA, GK; VERTEPA, IA; KUTSEMILOVA, AP.  
PRESENT-DAY COURSE OF TUBERCULOUS MENINGITIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 66(11), 51-53 (1994)
38. POKROVSKY, VI; CHERKASSKY, BL.  
SPECIFIC EPIDEMIOLOGIC FEATURES OF INFECTIOUS AND NONINFECTIOUS DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 66(11), 4-6 (1994)
39. CHERKASOVA, TD; BOCHKOV, VN; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
YERSINIA-PESTIS TOXIN IS ABLE TO REDUCE THE FUNCTIONAL-RESPONSE OF HUMAN PLATELETS TO HORMONAL-STIMULATION  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 116(11), 1417-1420 (1993)
40. CHERKASOVA, GD; BOCHKOV, VN; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
INHIBITING EFFECT OF YERSINIA-PESTIS PROTEIN FACTOR ON THE HORMONE-STIMULATED RESPONSE OF HUMAN PLATELETS  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 116(11), 1414-1416 (1993)
41. POKROVSKY, VI; ROSLYI, IM.  
BIOCHEMICAL GROUNDS OF THE GENERALIZED COURSE OF MENINGOCOCCAL INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (5), 106-112 (1993)
42. POKROVSKY, VI; ANDZHAPARIDZE, OG; URYVAEV, LV; RESHETNIKOVA, LN.  
INVESTIGATIONS ON AIDS IN THE RUSSIAN-FEDERATION  
VOPROSY VIRUSOLOGII 38(2), 50-53 (1993)
43. POKROVSKY, VI; SMAGULOV, KZ; MASHILOV, VP; YUSHCHUK, ND; MALYSHEV, NA; ABUBAKIROV, VT; BRODOV, LE; BYKOVA, RN; LUBOVA, VV.  
STATE AND PROSPECTS OF IMPROVING THE DIAGNOSIS OF ACUTE ENTERIC INFECTIONS AT THE PREHOSPITALIZATION STAGE  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 88-92 (1993)
44. POKROVSKY, VI; MALEEV, VV.  
ETIOTROPIC THERAPY OF INFECTIVE DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 65(11), 4-7 (1993)
45. CHERNYAK, AY; LEVINSKY, AB; TENDETNIK, YY; KOCHETKOV, NK; POKROVSKY, VI.  
MONOSPECIFIC AND POLYSPECIFIC GLYCOCONJUGATES PREPARED FROM SYNTHETIC SALMONELLA O-ANTIGENIC DETERMINANTS AND SEROLOGICAL CHARACTERIZATION THEREOF  
BIOORGANICHESKAYA KHIMIYA 18(5), 680-688 (1992)
46. POKROVSKY, VI; SULEIMANOV, AK; LEBEDEV, VV; ZHELUDKOV, MM; KIZENKO, OA; SHMAROV, DA; MOSKALEVA, YY; KARAULOV, AV.  
THYMOHEXIN IMMUNOCORRECTION IN CHRONIC BRUCELLOSIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 64(11), 22-26 (1992)
47. POKROVSKY, VI; ANDZHAPARIDZE, OG; URYVAYEV, LV; RESHETNIKOVA, LN.  
AIDS - THE GLOBAL PROBLEM OF THE CENTURY - PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF AIDS RESEARCH  
VESTNIK ROSSIISKOI AKADEMII MEDITSINSKIKH NAUK (9-10), 3 (1992)
48. POKROVSKY, VI.  
INFECTIOUS-DISEASES IN THE RUSSIAN-FEDERATION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 64(11), 3-7 (1992)
49. POKROVSKY, VI; SEMINA, NA.  
INTRAHOSPITAL INFECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 64(1), 4-6 (1992)
50. TENDETNIK, YY; POKROVSKY, VI; CHERNYAK, AY; LEVINSKY, AB; KOCHETKOV, NK.  
THE USE OF SYNTHETIC O-ANTIGENS OF SALMONELLA FOR IMPROVEMENT OF SEROLOGICAL DIAGNOSIS OF ENTERIC INFECTIONS

- FEMS MICROBIOLOGY IMMUNOLOGY 76(2), 93-98 (1991)
51. POKROVSKY, VI; MIKHAILENKO, AA.  
CLINICAL IMMUNODIAGNOSIS  
VESTNIK AKADEMII MEDITSINSKIKH NAUK SSSR (3), 5-9 (1991)
  52. POKROVSKY, VI.  
AIDS IS A CRITICAL INFECTION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 63(11), 4-6 (1991)
  53. POKROVSKY, VI; FOKIN, MA; BELENKY, SN; GRUZMAN, GB; ALESHKIN, NN.  
LESIONS OF THE NERVOUS-SYSTEM IN PATIENTS WITH LEGIONELLOSIS (LEGIONNAIRES-DISEASE)  
ZHURNAL NEVROPATOLOGII I PSIKHIATRII IMENI SS KORSAKOVA 91(3), 38-41 (1991)
  54. POKROVSKY, VI; BONDARENKO, VM; POLOTSKY, YE; YUSHCHUK, ND.  
MODERN VIEWS ON THE PATHOGENESIS OF DYSENTERY - THE ROLE OF INVASION AND TOXIC ACTION  
OF SHIGELLAE  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (5), 101-110 (1990)
  55. POKROVSKY, VI; MALINOVSKAYA, VV; MURZABAEVA, RT; VASILIEVA, VI; ASRATYAN, AA.  
CHANGES IN THE INTERFERON STATUS IN PATIENTS WITH VIRAL HEPATITIS-B WHEN GENETICALLY-  
ENGINEERED ALPHA-2 INTERFERON WAS USED  
VOPROSY VIRUSOLOGII 35(2), 135-138 (1990)
  56. POKROVSKY, VI; SOLODOVNIKOV, YP; LAGUNOV, YV.  
STATUS OF RESEARCH IN EPIDEMIOLOGY AND PREVENTION OF INFECTIOUS-DISEASES  
SOVETSKAYA MEDITSINA (8), 44-45 (1990)
  57. POKROVSKY, VI; LITVINOV, SK; BOLOTOVSKY, VM.  
CURRENT PROBLEMS OF VACCINAL PREVENTION OF INFECTIOUS-DISEASES AND APPROACHES TO THEIR  
SOLUTION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 62(11), 3-7 (1990)
  58. POKROVSKY, VI; ZMYZGOVA, AV; BOTSVADZE, ES; ANDREICHIN, MA; FROLOV, VM; MURZABAEVA, RT;  
MESNYANKIN, AP; KOKAREVA, LN; MALINOVSKAYA, VV.  
ASSESSMENT OF THE THERAPEUTIC EFFICACY OF HUMAN ALPHA-2-INTERFERON OBTAINED BY GENE  
ENGINEERING IN PATIENTS WITH ACUTE VIRAL HEPATITIS-B  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 62(2), 139-143 (1990)
  59. KULBERG, AY; BYKOVSKY, AF; POKROVSKY, VI.  
MOLECULAR FOUNDATIONS OF THE PATHOGENESIS OF AIDS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 28-35 (1989)
  60. TRYASUCHEV, IO; DAVYDOV, AG; BURKIN, VS; POKROVSKY, VI; PUKHOVA, TV; INOZEMTSEVA, LV;  
SOROKINA, AG; ARSHBA, TE.  
DEVELOPMENT AND USE OF ENZYME-LINKED IMMUNOSORBENT-ASSAY SYSTEM FOR THE DETECTION  
OF SHIGELLA-SONNEI AND SHIGELLA-FLEXNERI O-ANTIGEN  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (6), 74-77 (1989)
  61. POKROVSKY, VI; POLOTSKII, YE; YUSCHUK, ND; BONDARENKO, VM.  
PATHOGENESIS OF INTESTINAL INFECTIONS AS AN INTERACTION OF A STIMULANT WITH THE BODY OF  
HOST  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (4), 80-87 (1989)
  62. POKROVSKY, VI; OSTROVSKY, NN.  
INFECTIOUS PATHOLOGY IN THE PRACTICAL WORK OF A FAMILY DOCTOR  
KLINICHESKAYA MEDITSINA 67(4), 7-10 (1989)
  63. LVOV, DK; POKROVSKII, VI; KORNEEVA, MN; GUSHCHIN, BV; URYVAEV, LV; POKROVSKII, VV; KALNINA,  
LB; KISELEVA, IA; STAKHANOVA, VM; NOSIK, DN; BOCHKOVA, MS; ZLOBIN, AI; IURIN, OG; DENISOVA,  
GF; GIBADULIN, RA; BARSOV, EV; KUZNETSOVA, NV; TENTSOV, II; BUKRINSKAIA, AG; KLIMENKO, SM.  
ISOLATION OF HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS FROM HIV-INFECTED CARRIERS  
DOKLADY AKADEMII NAUK SSSR 307(5), 1253-1255 (1989)
  64. POKROVSKY, VI; MARAMOVICH, AS; MALEEV, VV.  
LESSONS OF CHOLERA PANDEMIC-VII  
VESTNIK AKADEMII MEDITSINSKIKH NAUK SSSR (9), 60-67 (1989)
  65. POKROVSKY, VI.



- HIV INFECTION OR AIDS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 61(11), 3-6 (1989)
66. POKROVSKY, VI; REZHABEK, AE.  
RELATIONSHIP BETWEEN EICOSANOIDS AND SOME FACTORS OF HUMORAL AND CELL-MEDIATED-  
IMMUNITY IN MENINGOCOCCAL INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 63-69 (1989)
67. POKROVSKY, VI; POTEKAEV, NS; POKROVSKY, VV; ZUDIN, BI; IROVA, TI; SHUGININA, EA.  
HIV INFECTION - VENEREOLOGICAL ASPECTS OF THE PROBLEM  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 61(10), 73 (1989)
68. POKROVSKY, VI; RADZIVIL, GG; ZMYZGOVA, AV; SHALYGINA, NB; BELOBORODOV, VB; BRONYAKIN, YV;  
BARYSHEV, PM; KRIVULIS, DB.  
HEMOSORPTION IN INFECTIOUS-DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 61(5), 130-134 (1989)
69. POKROVSKY, VI; YUSHCHUK, ND; TUMANOV, FA.  
THE POLICY OF TREATING PATIENTS WITH GENERALIZED ACUTE INTESTINAL INFECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 61(1), 116-120 (1989)
70. POKROVSKY, VI.  
DEVELOPMENT OF SCIENTIFIC-RESEARCH IN THE FIELD OF PROTECTION OF MANS HEALTH AND  
ENVIRONMENT  
VESTNIK AKADEMII MEDITSINSKIKH NAUK SSSR (9), 4-5 (1989)
71. POKROVSKY, VI; PROZOROVSKY, SV; TARTAKOVSKY, IS; BELENKY, SN; AKULOV, KN; SUCHKOV, YG;  
KOTOVA, EA; KALASHNIKOV, IN; VASILYEVA, VJ; RUSAKOVA, EV; TASHPULATOV, RY; MARAKUSHA, BI;  
RADCHENKO, OV; BELYI, YF; BARKHATOVA, OI; BRUDNYI, RA; GALTSEVA, GV; TEMEZHNIKOVA, ND.  
OUTBREAK OF LEGIONELLA INFECTION IN ARMAVIR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 24-27 (1988)
72. POKROVSKY, VI; SHABALINA, SV; ASTAFYEVA, NV; BASOVA, NN; BALDINA, AI; SHALYGINA, AY.  
CHARACTERISTICS OF ANTITOXIC IMMUNITY TO DIPHTHERIA IN THE COURSE OF THE DISEASE AND ITS  
TREATMENT IN ADULTS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (4), 78-82 (1988)
73. BELENKY, SN; KUZNETSOV, VP; POKROVSKY, VI; PROZOROVSKY, SV; TARTAKOVSKY, IS;  
PROZOROVSKAYA, KN; MARAKUSHA, BI.  
LEUKINFERON FOR INJECTIONS IN TREATMENT OF LEGIONNAIRES-DISEASE  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 60(11), 88-90 (1988)
74. POKROVSKY, VI.  
HOSPITAL INFECTION  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 60(11), 3-6 (1988)
75. POKROVSKY, VI; POKROVSKY, VV; POTEKAEV, NS; KARETKINA, EY; ASTAFIEVA, NV; BURCHIK, MA;  
FABRIKOVA, EA; LEVITAN, MK; PETROVA, EV.  
THE 1ST CASE OF AIDS IN A SOVIET CITIZEN  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 60(7), 10-14 (1988)
76. OSIPOV, AP; EGOROV, AM; LEBEDEV, VA; ORLOVA, MA; GOLUBTSOV, IV; CHECHIK, OS; BLINKOVSKII,  
AM; LIUDVIG, NV; POKROVSKII, VI.  
RADIOIMMUNOSCINTILLATION ASSAY (RISA) A NEW ONE-STEP NON-SEPARATION METHOD FOR  
RADIOIMMUNOASSAY OF BIOLOGICALLY-ACTIVE SUBSTANCES  
DOKLADY AKADEMII NAUK SSSR 302(6), 1504 (1988)
77. POKROVSKY, VI; ZMYZGOVA, AV; MURZABAEVA, RT; FOMINA, TN; SHALYGINA, NB; MAKAROVA, GV;  
NOVIKOVA, TA; POLYAKOVA, AM; KUZNETSOVA, EN; GABRILOVICH, DI; SEMASHKO, MI;  
SEREBROVSKAYA, LV.  
STUDY OF THE REACTOGENICITY, TOXICITY AND TOLERANCE OF REAFERON IN HEALTHY-VOLUNTEERS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 69-73 (1988)
78. POKROVSKY, VV; YANKINA, ZK; POKROVSKY, VI.  
EPIDEMIOLOGICAL INVESTIGATION OF THE 1ST CASE OF THE ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY  
SYNDROME (AIDS) DETECTED IN THE USSR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (12), 8-11 (1987)

79. POKROVSKY, VI; AM, NT; GODOVANNYI, BA.  
SOME ASPECTS OF LEPROSY CONTROL IN THE DEVELOPING-COUNTRIES OF SOUTHEAST-ASIA  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 103-106 (1987)
80. POKROVSKY, VI; STEPANOV, GP; LITINSKY, YI.  
ON THE AUTO-REGULATION OF THE EPIDEMIC PROCESS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 89-94 (1987)
81. POKROVSKY, VI; ABALAKIN, VA.  
USE OF IMMUNE ADSORPTION IN THE SYSTEM OF THE HETEROLOGOUS ENZYME-IMMUNOASSAY FOR  
THE DETECTION OF SPECIFIC ANTIBODIES TO SALMONELLA LIPOPOLYSACCHARIDES (LPS), GROUP-B  
AND GROUP-D1, IN HEALTHY DONORS AND IN SUBJECTS WITH A HISTORY OF SALMONELLA  
INFECTIONS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 108-112 (1987)
82. POKROVSKY, VV; YANKINA, ZK; TOPOROVSKY, LM; RYVKINA, VG; POKROVSKY, VI.  
PRIMARY SEROLOGICAL SCREENING FOR INFECTION CAUSED BY LAV/HTLV-III/HIV VIRUS IN MOSCOW  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (7), 21-23 (1987)
83. POKROVSKY, VI; BOLOTOVSKY, VM; MAISKAYA, LM.  
ANALYTICAL REVIEW OF THE MOST IMPORTANT ACHIEVEMENTS CONCERNING THE PROGRAM ON THE  
STRATEGY OF VACCINAL PROPHYLAXIS OF INFECTIOUS-DISEASES IN 1979-1985  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (6), 84-90 (1987)
84. POKROVSKY, VI; DEMINA, AA.  
SEROGROUP-B MENINGOCOCCAL INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (5), 36-40 (1987)
85. POKROVSKY, VI.  
TRAVELERS DIARRHEA  
KLINICHESKAYA MEDITSINA 65(4), 17-20 (1987)
86. VENGROV, PR; CHERKASOVA, TD; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
EFFECT OF CHOLERA ENTEROTOXIN ON CARBOHYDRATE-METABOLISM IN THE LIVER AND SMALL  
INTESTINAL-MUCOSA OF RABBITS  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 103(4), 461-464 (1987)
87. POKROVSKII, VI; NAGOEV, BS; GABRILOVICH, DI; IBRAGIMOV, BM.  
CHANGES IN SOME NONSPECIFIC DEFENSIVE FACTORS IN EXPERIMENTAL SALMONELLA INFECTION  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 103(3), 302-304 (1987)
88. POKROVSKY, VI; LISUKOVA, TE; DEMINA, AA; TUMANOV, FA; KASHIN, AM; LAZUKINA, LN;  
KUDRYAVTSEV, AE; ILYINA, TV; OSKINA, VV; ERMAK, TN.  
CLINICAL-PATTERN OF MENINGOCOCCAL INFECTION DEPENDING ON THE SEROTYPE OF THE  
CAUSATIVE AGENT  
SOVETSKAYA MEDITSINA (8), 85-87 (1987)
89. POKROVSKY, VI; BONDARENKO, VM; ZHALKOTITARENKO, VP.  
GROWTH AND DEVELOPMENT OF THE CAUSATIVE AGENT POPULATION IN THE COURSE OF INFECTION  
SOVETSKAYA MEDITSINA (4), 29-36 (1987)
90. POKROVSKII, VI.  
ACQUIRED IMMUNE-DEFICIENCY  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 59(8), 152-153 (1987)
91. POKROVSKY, VV; YANKINA, ZK; POKROVSKY, VI; POTEKAEV, NS; ETKIN, AF; ASTAFYEVA, NV; FROLOV,  
AG; BIRYUKOV, AV; ZIMIN, YI; MALYSHEV, VS.  
SYNDROME OF ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY AND GENERALIZED LYMPHOADENOPATHY IN PERSONS  
SEROPOSITIVE TO HIV VIRUS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 59(7), 35 (1987)
92. POKROVSKY, VI.  
RESULTS AND PROSPECTS OF THE CONTROL OF COMMUNICABLE DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 59(7), 3-6 (1987)
93. POKROVSKY, VI; VENGEROV, YY; POKROVSKAYA, NY; DEMINA, AA; ILYINA, TV; PETRUNIN, YP; RAINER,  
MA; KREMENCHUGSKAYA, YA; KASHIN, AM.  
PNEUMOCOCCAL MENINGITIS

- TERAPEVTICHESKII ARKHIV 59(5), 98-103 (1987)
94. POKROVSKY, VI.  
APPROACHES TO OPTIMIZING THE EPIDEMIOLOGIC SURVEILLANCE OF INFECTIOUS-DISEASES IN THE USSR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (11), 3-7 (1986)
95. POKROVSKY, VI; AM, NT; GODOVANNY, BA.  
DENGUE HEMORRHAGIC-FEVER IN THE DEVELOPING-COUNTRIES OF SOUTHEAST-ASIA  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 99-102 (1986)
96. DEMINA, AA; POKROVSKIJ, VI; ILJINA, TI; LARINA, LI; DEVJATKINA, NP.  
SURVEILLANCE OF MENINGOCOCCAL INFECTIONS AND OTHER FORMS OF PURULENT-MENINGITIS - A 4-YEAR STUDY IN THE USSR  
BULLETIN OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION 64(2), 263-269 (1986)
97. POKROVSKY, VI; ZMYZGOVA, AV; MATVEEVA, SM; SALTYKOV, VP; SOIBNAZAROV, IS; CHA, LD; KUZNETSOV, VP.  
THE EFFECT OF INTERFERON ON THE CLINICOLABORATORY CHARACTERISTICS IN PATIENTS WITH ACUTE VIRAL HEPATITIS-B  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 58(10), 29-32 (1986)
98. POKROVSKY, VI; ZHOGOVA, MA; BUSHUEVA, VV; KOLESOVA, VN.  
EPIDEMIC CONTROL - WORKING SITUATIONS AND ANALOGS THERE-OF USED IN THE TRAINING OF STUDENTS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (7), 59-62 (1986)
99. POKROVSKY, VI.  
CURRENT PROBLEMS OF INFECTION CONTROL  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 58(10), 3-6 (1986)
100. POKROVSKII VV; TREGUB AV; TENDETNIK YUYA; POKROVSKII VI; KOCHETKOV NK; CHERNYAK AYA; LEVINSKII AB.  
IMMUNOBIOLOGICAL PROPERTIES OF THE SYNTHETIC ANTIGENS COPOLYMERS OF SYNTHETIC O-DETERMINANTS WITH ACRYLAMIDE  
IMMUNOLOGIYA (1), 46 (1986)
101. POKROVSKY, VI; RADZIVIL, GG; BELOBORODOV, VB; BRONYAKIN, YV; ROSLY, IM; GRACHEVA, AM.  
THE ROLE OF HEMOPERFUSION IN THE TREATMENT OF THE INFECTIOUS-TOXIC SHOCK AND POLYORGAN INSUFFICIENCY SYNDROME IN FULMINANT MENINGOCOCCEMIA  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 58(9), 117-122 (1986)
102. POKROVSKY, VI; ZMYZGOVA, AV; MUSAROV, AL.  
INTENSIVE-CARE IN SEVERE VIRAL-HEPATITIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 58(6), 141-144 (1986)
103. POKROVSKY, VI; GODOVANNYI, BA; YUSHCHUK, ND.  
URGENT PROBLEMS OF CELL-MEDIATED-IMMUNITY IN BACTERIAL-INFECTIONS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 95-102 (1985)
104. PONYAKINA, ID; BELENKY, SN; LEBEDEV, KA; POKROVSKY, VI; PROZOROVSKY, SV.  
CHARACTERISTICS OF THE IMMUNE STATUS IN ACUTE PNEUMONIA (INTER-RELATIONSHIP BETWEEN THE PARAMETERS OF T-IMMUNITY, B-IMMUNITY AND A-IMMUNITY SYSTEMS)  
VESTNIK AKADEMII MEDITSINSKIKH NAUK SSSR (7), 40-44 (1985)
105. POKROVSKY, VI; YUSHCHUK, ND.  
IDEOLOGICAL AND EDUCATIONAL WORK WITH STUDENTS AT THE INFECTIOUS-DISEASES-CHAIR  
SOVETSKAYA MEDITSINA (5), 91-95 (1985)
106. POKROVSKY, VI; OSTROVSKY, NN; ASTAFYEVA, NV; FILIMONOVA, NV.  
CROUP ASSOCIATED WITH TOXIC PATTERNS OF DIPHTHERIA IN ADULTS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 57(5), 119-122 (1985)
107. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; ILYINA, TV; LARINA, LI; DEVYATKINA, NP; MARKOVA, AI.  
ETIOLOGY OF PURULENT BACTERIAL MENINGITIDES  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (12), 32-36 (1984)
108. POKROVSKY, VI; TENDETNIK, YY; POKROVSKY, VV; CHERNYAK, AY; LEVINSKY, AB; DMITRIEV, BA; KOCHETKOV, NK.

IMMUNOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF SYNTHETIC ANTIGENS WITH SALMONELLA O-DETERMINANT-4 AND O-DETERMINANT-9

ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (11), 69-72 (1984)

109. POKROVSKY, VI; ASTAFIEVA, NV; KOYUDENKO, LG; FILIMONOVA, NV.  
DIPHTHERIA IN ADULT PATIENTS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (11), 89-93 (1984)
110. POKROVSKY, VI; BUKHARIN, OV; VOLKOV, AN; SUKHIKH, GT; SKACHNOV, MV.  
DIAGNOSTIC INFORMATIVENESS OF LOCAL FACTORS OF NATURAL-RESISTANCE IN ACUTE DYSENTERY  
SOVETSKAYA MEDITSINA (6), 102-104 (1984)
111. POKROVSKY, VI; ZHOGOVA, MA; BUSHUEVA, VV; KOLESOVA, VN.  
DEONTOLOGICAL ASPECTS IN THE TEACHING OF EPIDEMIOLOGY AT THE THERAPEUTIC FACULTY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 104-105 (1984)
112. LINBERG, LF; ARSENEVA, LS; YURKIV, VA; POKROVSKII, VI.  
CHROMATO-MASS-SPECTRAL INVESTIGATION OF SECRETION OF THE RABBIT SMALL-INTESTINE INDUCED BY CHOLERA AND SALMONELLA TOXINS  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 98(7), 903-906 (1984)
113. POKROVSKY, VI; BRODOV, LE; MALEEV, VV; RUBTSOV, IV; YUSHCHUK, ND; MOLOFEEVA, NB; BOGIN, IB.  
CLINICAL CHARACTERISTICS OF THE INTOXICATION SYNDROME IN SALMONELLOSIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 55(4), 138-141 (1983)
114. BOCHKOV, IA; POKROVSKY, VI.  
ANAEROBIC INFECTIONS IN THE HUMAN PYO-SEPTIC PATHOLOGY AND BASIC PRINCIPLES OF THEIR DIAGNOSIS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (6), 59-64 (1983)
115. POKROVSKII, VI; GODOVANNYI, BA; YUSHCHUK, ND.  
PRESENT ASPECTS OF THE PROBLEM OF NONSPECIFIC IMMUNITY IN INFECTIOUS-DISEASES  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (12), 76-82 (1983)
116. GORSHKOVA, VI; POKROVSKY, VI; DEMINA, AA; RUBTSOV, IV; ZHURAVLEVA, GV.  
NEISSERIA-MENINGITIDIS SURFACE ANTIGENIC STRUCTURES .1. OBTAINING A SEROTYPING ANTIGENIC COMPLEX FROM NEISSERIA-MENINGITIDIS-B16B6 BY THEIR DIRECT TREATMENT WITH DETERGENTS AND THE IMMUNOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF THIS COMPLEX  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (8), 41 (1983)
117. POKROVSKY, VI; ERMOLIN, GA; SHABALINA, SV.  
PRESENT STATE AND FUTURE-PROSPECTS OF IMMUNOENZYME ASSAY TECHNIQUES IN INFECTIOUS PATHOLOGY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (8), 3-7 (1983)
118. POKROVSKY, VI; TENDETNIK, YY; POKROVSKY, VV; OVCHAROVA, NM; KOCHETKOV, NK; DMITRIEV, BA; CHERNYAK, AY.  
IMMUNOLOGICAL PROPERTIES OF SYNTHETIC ANTIGEN WITH THE SPECIFICITY OF SALMONELLA O-FACTOR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (4), 62-65 (1983)
119. POKROVSKY, VI; GODOVANNYI, BA; YUSHCHUK, ND.  
NEW TRENDS IN THE INVESTIGATION OF IMMUNITY IN DYSENTERY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (4), 6-12 (1983)
120. POKROVSKY, VI; ZHOGOVA, MA; KOLESOVA, VN; BUSHUEVA, VV.  
DEVELOPMENT AND USE OF TEACHING PROGRAMS ON EPIDEMIOLOGY AT THE THERAPEUTIC FACULTY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (3), 92-94 (1983)
121. SIRINA, LK; UMRIKHINA, NV; ZMUZGOVA, AV; POKROVSKY, VI.  
GLUCOCORTICOID FUNCTION OF THE ADRENALS IN SOME INFECTIOUS-DISEASES  
SOVETSKAYA MEDITSINA (3), 45-50 (1983)
122. TULCHENETSKAYA, TA; POKROVSKY, VI; ZMYZGOVA, AV.  
THE DISTRIBUTION OF HLA ANTIGENS IN PATIENTS WITH ACUTE VIRAL HEPATITES-A AND HEPATITES-B  
SOVETSKAYA MEDITSINA (1), 29-32 (1983)
123. POKROVSKY, VI; PETRUNIN, YP; NELYUBIN, OV; TULCHENETSKAYA, TA.

- DISTRIBUTION OF HLA ANTIGENS IN SUBJECTS SUFFERING FROM CLINICALLY SIMILAR BUT ETIOLOGICALLY DIFFERENT DISEASES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 55(12), 51-53 (1983)
124. POKROVSKY, VI; GENCHIKOV, LA; GAGAEV, GG.  
POSSIBLE APPROACHES TO REDUCING POSTINJECTION SUPPURATIVE PATHOLOGY IN PATIENTS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 55(1), 20-23 (1983)
125. ASTRINA, OS; LOMAZOVA, KD; POKROVSKII, VI.  
QUANTITATIVE-DETERMINATION OF THE INTENSITY OF FLUORESCENCE OF 5-HT ORGANELLES IN THE STUDY OF PLATELET-FUNCTION  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 96(7), 913-915 (1983)
126. POKROVSKII, VI; SEMENOV, BF.  
PROBLEMS OF MODERN MEDICINE AND IMMUNOCHEMISTRY  
ZHURNAL VSESOYUZHNOGO KHIMICHESKOGO OBSHCHESTVA IMENI D I MENDELEEVA 27(4), 97-103 (1982)
127. KOCHETKOV, NK; DMITRIEV, BA; CHERNYAK, AY; POKROVSKII, VI; TENDETNIK, YY.  
NEW TYPE OF CARBOHYDRATE CONTAINING SYNTHETIC ANTIGENS - SYNTHESIS AND IMMUNOCHEMICAL PROPERTIES OF CARBOHYDRATE CONTAINING CO-POLYMER WITH SPECIFICITY OF SALMONELLA BACTERIA 0:3 FACTOR OF THE E SEROLOGIC GROUP  
DOKLADY AKADEMII NAUK SSSR 263(5), 1277-1280 (1982)
128. POKROVSKY, VI; RISCHE, H; KILESSO, VA; TSCHAPE, H; ROZHNOVA, SS; RABSCH, W; KUHN, H; KHUDCHENKO, GV.  
OCCURRENCE OF RESISTANCE TO ANTIBIOTICS IN DIFFERENT SALMONELLA-TYPHIMURIUM STRAINS ISOLATED IN DIFFERENT EPIDEMIC SITUATIONS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (12), 60-65 (1982)
129. POKROVSKY, VI; BOLOTOVSKY, VM; TITOVA, NS; POKROVSKAYA, NY.  
SUB-ACUTE SCLEROSING PANENCEPHALITIS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (7), 53-59 (1982)
130. PROZOROVSKY, SV; POKROVSKY, VI; TARTAKOVSKY, IS; VASILYEVA, VI; NONIKOV, VE; RADCHENKO, OV; SIPACHEVA, NI; BELENKY, SN.  
DISCLOSURE OF LEGIONELLOSIS (LEGIONNAIRES-DISEASE) CASES AMONG PATIENTS WITH ACUTE PNEUMONIAS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (3), 96-98 (1982)
131. POKROVSKY, VI.  
PROBLEMS OF EPIDEMIOLOGY AND INFECTIOUS-DISEASES IN A NUCLEAR-WAR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 3-9 (1982)
132. POKROVSKY, VI; TUTELYAN, VA.  
ERGOTISM AS A CONCOMITANT OF CALAMITIES  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 54(9), 108-110 (1982)
133. NONIKOV, VE; BELENKY, SN; PROZOROVSKY, SV; TARTAKOVSKY, IS; RADCHENKO, OV; POKROVSKY, VI.  
SOME CLINICAL-VARIETIES OF SPORADIC CASES OF LEGIONELLOSIS (LEGIONNAIRES-DISEASE)  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 54(9), 91-93 (1982)
134. KVITASHVILI, MA; KUZNETSOV, VP; POKROVSKY, VI.  
TREATMENT OF THE GRAVE FORMS OF VIRUS HEPATITIS WITH HUMAN LEUKOCYTIC INTERFERON FOR INJECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 54(9), 28-32 (1982)
135. POKROVSKY, VI; DROZDOV, SG; MASHILOV, VP; SHEKOYAN, LA; BRODOV, LE; YUSHCHUK, ND; KOLOBOVA, LF.  
ROTAVIRUS GASTROENTERITIS THE CLINICAL PICTURE AND DIAGNOSIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 54(2), 8 (1982)
136. POKROVSKII, VI; BULYCHEV, VV; LOMAZOVA, KD; GRACHEVA, AM; POLYAKOVA, AM; BURYACHKOVSKAYA, LI; MOLKOV, NY.  
ACTION OF MENINGOCOCCAL LIPOPOLYSACCHARIDE ON PLATELET-FUNCTION  
BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE 93(3), 231-234 (1982)
137. POKROVSKY, VI; SHABALINA, SV; SEMINA, NA; POKROVSKAYA, NY; RUBTSOV, IV; VENGEROV, YY.

USE OF ELISA IN THE DIAGNOSIS OF VARIOUS FORMS OF MENINGOCOCCAL INFECTION  
KLINICHESKAYA MEDITSINA 59(7), 93-96 (1981)

138. POKROVSKY, VI; PRYAMUKHINA, NS; MALEEV, VV.  
DIAGNOSIS OF GRIGORYEV-SHIGA DYSENTERY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (7), 15-21 (1981)
139. KRASNOPROSHINA, LI; BOLIBRUKH, TA; POKROVSKY, VI; MATVEEVA, SM; SEMINA, NA; ERMAK, TN.  
LEVEL OF ROSETTE-FORMING CELLS IN PATIENTS WITH MENINGOCOCCAL INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 56-60 (1981)
140. POKROVSKY, VI; SHABALINA, SV; VENGEROV, YY; GRACHEVA, AM; PAVLOVA, IP.  
SEROLOGICAL DIAGNOSIS OF MENINGOCOCCAL INFECTION CARRIED OUT BY THE  
IMMUNOFLUORESCENT METHOD  
SOVETSKAYA MEDITSINA (9), 53-56 (1981)
141. POKROVSKY, VI; DROZDOV, SG; MASHILOV, VP; SHEKOYAN, LA; REZNIKOVA, OT; PASYUTINA, LI.  
CLINICAL PICTURE OF EPIDEMIC ROTAVIRUS GASTROENTERITIS IN ADULTS  
SOVETSKAYA MEDITSINA (6), 3-5 (1981)
142. POKROVSKY, VI; RASHCHINSKY, MI.  
MICRO-CIRCULATION DISTURBANCES IN PATIENTS WITH FOOD TOXICOINFECTIONS AND WAYS OF  
THEIR CORRECTION  
SOVETSKAYA MEDITSINA (3), 41 (1981)
143. SHUBLADZE, AK; POSEVAYA, TA; VANAG, KA; BARINSKY, IF; POKROVSKY, VI; VANAG, AI.  
ISOLATION OF HERPES-SIMPLEX VIRUS IN CHRONIC MENINGOENCEPHALITIS  
VOPROSY VIRUSOLOGII (1), 75 (1981)
144. POKROVSKY, VI; YURKIV, VA.  
MOLECULAR ASPECTS OF THE PATHOGENESIS OF INTESTINAL DIARRHEAS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 53(4), 102-108 (1981)
145. POKROVSKY, VI; ZHOGOVA, MA; BUSHUEVA, VV; KOLESOVA, VN.  
METHODS OF CONTROL OF STUDENTS KNOWLEDGE IN EPIDEMIOLOGY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (8), 108-109 (1981)
146. POKROVSKY, VI; KILESSO, VA; YUSHCHUK, ND.  
SALMONELLOSES - RESULTS AND PERSPECTIVES OF SCIENTIFIC-RESEARCH  
SOVETSKAYA MEDITSINA (5), 3-8 (1981)
147. PROZOROVSKY, SV; VASILIEVA, VI; TARTAKOVSKY, IS; RADCHENKO, OV; KOLOKOLNIKOV, AE;  
VERTOGRADSKY, VA; POKROVSKY, VI.  
DETECTION OF LEGIONNAIRES-DISEASE IN THE TERRITORY OF THE USSR  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (7), 105-107 (1980)
148. POKROVSKY, VI; PETRUNIN, YP; SHAPKIN, VI; TANANOV, AT.  
RISK OF MENINGOCOCCAL INFECTION FOR CHILDREN WITH DIFFERENT HLA PHENOTYPES  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 54-56 (1981)
149. POKROVSKY, VI; OSTROVSKY, NN.  
DEONTOLOGICAL ACCENTS IN TEACHING THE COURSE OF INFECTIOUS-DISEASES AND EPIDEMIOLOGY  
SOVETSKAYA MEDITSINA (2), 105-109 (1980)
150. SIRINA, LK; ZMYZGOVA, AV; OSTROVSKY, NN; SMIRNOVA, VK; MATVEEVA, SM; POKROVSKY, VI.  
GLUCOCORTICOID FUNCTION OF THE ADRENAL-CORTEX AND CHARACTERISTICS OF THE  
HISTAMINEDIAMINOXIDASE SYSTEM IN THE BLOOD OF PATIENTS SUFFERING FROM ACUTE  
BRUCELLOSIS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 52(11), 32-35 (1980)
151. POKROVSKY, VI; RASHCHINSKY, MI.  
EFFECTS OF QUARTASOL, TRISOL, AND HEMODES SOLUTIONS ON MICRO-CIRCULATION IN PATIENTS  
WITH FOOD TOXICOINFECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 52(11), 14 (1980)
152. POKROVSKY, VI; YUSHCHUK, ND; MASHILOV, VP; SKRIPKIN, YA.  
USE OF THE MATHEMATICAL-METHODS IN DIFFERENTIAL-DIAGNOSIS OF SALMONELLOSIS AND  
GASTROENTEROCOLITIC (ATYPICAL) DYSENTERY  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 52(7), 105-107 (1980)

153. SOLOV'EV, VD; POKROVSKII, VI; NEKLIUDOVA, LI; OSTROVSKII, NN; FEDOROVA, IB.  
POKAZATELI INTERFERONOBRIZOVANIYA V OTSENKE TECHENIYA OSTRYKH PNEVMONII.  
LABORATORNOE DELO (6), 347 (1980)
154. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; DEVIATKINA, NP; SEMINA, NA; PETROVA, IS; GRACHEVA, AM;  
TUGARINOVA, KG; VOTYAKOVA, FA.  
MENINGOCOCCUS-CONDITIONED IMMUNOLOGICAL STRUCTURE OF POPULATION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 24 (1979)
155. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; KUZMENKO, SV; DEVIATKINA, NP; SEMINA, NA; ANDRIESKY, VI; LARINA,  
LI; BOCHKOV, IA.  
EVALUATION OF THE ROLE OF SPECIFIC MENINGOCOCCAL ANTIBODY IN THE SPREAD OF  
MENINGOCOCCAL CARRIER STATE IN CLOSED GROUPS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 18 (1979)
156. KOCHETKOV, NK; DMITRIEV, BA; CHERNYAK, AY; POKROVSKY, VI; TENDETNIK, YY.  
SYNTHESIS OF ANTIGENIC BACTERIAL POLYSACCHARIDES AND THEIR FRAGMENTS.11. SYNTHESIS OF AN  
ARTIFICIAL ANTIGEN COMPRISING BIOLOGICAL REPEATING UNIT OF THE POLYSACCHARIDE FROM  
SALMONELLA-NEWINGTON AS HAPTENIC GROUPS  
BIOORGANICHESKAYA KHIMIYA 5(2), 217 (1979)
157. POKROVSKY, VI; GONCHAROVA, EN; OSTROVSKY, NN; SEMINA, NA; KONOVALOVA, OV.  
MENINGOCOCCAL PNEUMONIAS  
SOVetskaya Meditsina (9), 16 (1979)
158. POKROVSKY, VI.  
ACUTE INTESTINAL INFECTIONS  
SOVetskaya Meditsina (5), 6 (1979)
159. POKROVSKY, VI; YUSHCHENKO, GV; DUNAIEV, VI; GRECHISHCHEVA, TS; BREKHOVAKOLESNIKOVA, LV;  
NEKRASOVA, LI; KORZHENKOVA, MP.  
PSEUDOTUBERCULOSIS AND YERSINIOSIS OF MAN  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 51(10), 79 (1979)
160. POKROVSKY, VI; KRIVOSHEIN, ES.  
ERRORS IN DIAGNOSING INFECTIOUS-DISEASES AT A POLYCLINIC  
SOVetskaya Meditsina (11), 99 (1978)
161. POKROVSKY, VI; SHUBLADZE, AK; ZMYZGOVA, AV; MATVEEVA, SM; FOMINA, TN; FOMINA, AN;  
VASILIEVA, VI; SIPACHEVA, NB; KUTSEMILOVA, AP; SHABALINA, SV.  
CONCURRENT COURSE OF MENINGOCOCCAL INFECTION AND PRESENCE OF HERPES-SIMPLEX VIRUS  
SOVetskaya Meditsina (5), 55 (1978)
162. POKROVSKY, VI; SOLODOVNIKOV, YP.  
CONDITIONS AND FACTORS DETERMINING ETIOLOGICAL STRUCTURE OF DYSENTERY AND ITS CHANGES  
.1. EPIDEMIOLOGICAL THEORY OF ETIOLOGICAL SELECTIVITY OF MAIN (PRIMARY) WAYS OF  
TRANSMISSION OF INFECTION AND THEIR DIFFERENCE IN VARIOUS NOSOLOGICAL FORMS OF  
DYSENTERY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (2), 101 (1978)
163. POKROVSKII, VI; BULYCHEV, VV; SEREGIN, GI.  
DISORDERS OF CIRCULATION AND TRANS CAPILLARY GAS EXCHANGE IN PATIENTS WITH GENERALIZED  
MENINGOCOCCAL INFECTION  
ANESTEZIOLOGIYA I REANIMATOLOGIYA (6), 69 (1978)
164. POKROVSKY, VI; MASHILOV, VP; YUSCHUK, ND.  
MATHEMATICAL-METHODS IN DIFFERENTIAL-DIAGNOSIS OF GASTROINTESTINAL FORM OF  
SALMONOLLOSIS AND ACUTE DYSENTERY  
SOVetskaya Meditsina (5), 51 (1977)
165. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; KUZMENKO, SV; DEVIATKINA, NP; LARINA, LI; SEMINA, NA; ANDRIEVSKY,  
VI; UOGINTAS, GP; RUTENE, KL; TUGARINOVA, KG; VOTYAKOVA, FA.  
EPIDEMIOLOGICAL AND LABORATORY CRITERIA IN ASSESSMENT OF MENINGOCOCCUS CARRIER STATE  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (10), 79 (1976)
166. DEMINA, AA; POKROVSKII, VI; DEVIATKINA, NP; KUZMENKO, SV; SEMINA, NA; LARINA, LI; ANDRIEVSKII,  
VI; SHAPOSHNIKOV, AA.

ROLE PLAYED BY MENINGOCOCCUS CARRIER STATE IN FORMATION OF IMMUNOLOGICAL CHARACTERISTICS OF A COLLECTIVE BODY IN RELATION TO THIS CAUSATIVE AGENT  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (8), 126 (1976)

167. POKROVSKI, VI; NGUYEN, TA; GODOVANNYI, B.  
A FILARIASIS IN THE DEVELOPING COUNTRIES OF SOUTHEAST ASIA  
MEDITSINSKAYA PARAZITOLOGIYA I PARAZITARNYE BOLEZNI 4, 47 (1976)
168. POKROVSKII, VI; OSTROVSKII, NN; LAZUKINA, LN; KASHIN, AM; ASTAFEVA, NV; SULOEVA, RP; KOYUDENKO, LG.  
TREATMENT OF PNEUMONIAS IN ACUTE RESPIRATORY AFFECTIONS OF DIVERSE ETIOLOGY  
SOVetskaya Meditsina (7), 103 (1976)
169. POKROVSKII, VI; LIFANOVA, II; LITINSKII, YI; VENGEROV, YY.  
APPLICATION OF PASSIVE HEMAGGLUTINATION TEST FOR DIAGNOSIS OF MENINGOCOCCUS INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (4), 95 (1976)
170. POKROVSKII, VI; LISUKOVA, TE; VENGEROV, YY.  
HEMOCOAGULATION DISORDERS IN PATIENTS WITH MENINGOCOCCEMIA  
SOVetskaya Meditsina (11), 103 (1975)
171. YUDITSKAYA, NM; POKROVSKII, VI; TELESHEVSKAYA, EA; TUMANOV, FA; SHERESHEVSKAYA, EF.  
STUDY OF VIRULENCE OF SH SONNEI ISOLATED FROM PERSONS WITH VARIOUS FORMS OF COURSE OF DYSENTERY INFECTION  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 44 (1975)
172. POKROVSKII, VI; RESHETNYAK, TV; BOLSHAKOVA, N; STEFANI, DV.  
DETERMINATION OF IMMUNOGLOBULIN FRACTIONS IN BLOOD SERUM OF PATIENTS AND CARRIERS OF EL-TOR VIBRIOS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (1), 14 (1975)
173. POKROVSKII, VI; ERMOLEVA, ZV; LAZUKINA, LN; OSTROVSKAYA, NN; MALEEV, VV; SHALYGINA, NB; ASTAFEVA, NV; GOLOVNYA, EM; VENDRIKH, NI; KOYUDENKO, LG; GONCHARENKO, VS; YUSHCHUK, ND; VORONIN, VY; GIVENTAL, NI; EFIMOVA, TS; TUMANOV, FA.  
CLINICAL PICTURE AND TREATMENT OF DISEASES CAUSED BY NAG-VIBRIOS  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (12), 70 (1974)
174. POKROVSKII, VI; LITINSKII, YI; GODOVANNYI, BA.  
CURRENT VIEWS ON IMMUNITY IN BACTERIAL DYSENTERY - SURVEY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (9), 15 (1974)
175. POKROVSKII, VI; BULYCHEV, VV; LISUKOVA, TE; MALEEV, VV; UTEKHIN, VA.  
EFFECT OF DEHYDRATION AND HYPERTHERMIA ON THE HOMEOSTASIS IN A HEALTHY MAN  
SOVetskaya Meditsina 36(2), 27-31 (1973)
176. POKROVSKII, VI; SHALYGINA, NB.  
CONCERNING INVASION OF SHIGELLAE INTO INTESTINAL EPITHELIUM AND ROLE OF THIS PHENOMENON IN PATHOGENESIS OF DYSENTERY  
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLOGII (11), 102 (1973)
177. POKROVSKII, VI; VENGEROV, YY.  
TREATMENT OF SEVERE FORMS OF MENINGOCOCCAL INFECTIONS  
TERAPEVTICHESKII ARKHIV 45(7), 70 (1973)