

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 клинико-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 подъём 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

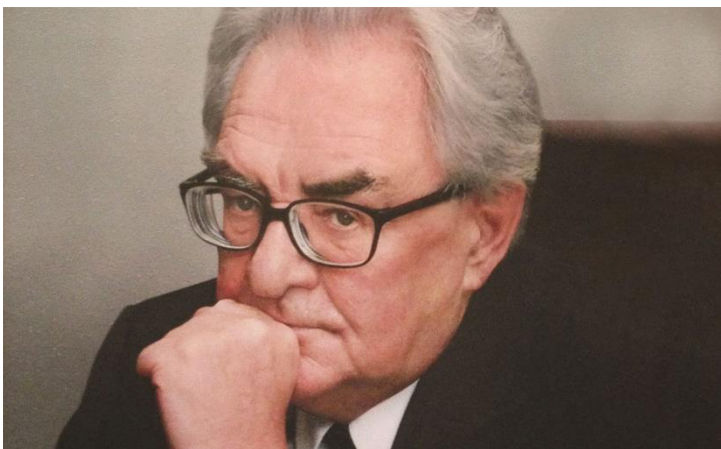
работы приобрели хрестоматийный характер, их значимость и актуальность не утрачены и в наши дни.

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 обличение 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 Российской академии 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

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/vydaishchemusia-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 прогредиентным 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: Зиннатне, 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 (легионелллёз). 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. BATSKIKH, SN; MOROZOW, 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. YATSYSHINA, 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; FENSKA, EB; ABRAMYCHEVA, NY; SHIPULIN, GA; SAGALOVA, OI; MAZEPKA, 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; FENSKA, EB; ABRAMYCHEVA, NY; SHIPULIN, GA; BITIEVA, RL; SAGALOVA, OI; MAZEPKA, 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 IMMUNOBIOLLOGII (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 IMMUNOBIOLLOGII (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 GLYCOCOCONJUGATES 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 ROSSIJSKOI AKADEMII MEDITINSKIKH 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; MALINOVSAYA, 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; MALINOVSAYA, 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; BOCHKHOVA, MS; ZLOBIN, AI; IURIN, OG; DENISOVA,
GF; GIBADULIN, RA; BARSOV, EV; KUZNETSOVA, NV; TENTSOV, II; BUKRINSKAIA, AG; KLIMENTKO, SM.
ISOLATION OF HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS FROM HIV-INFECTION CARRIERS
DOKLADY AKADEMII NAUK SSSR 307(5), 1253-1255 (1989)
64. POKROVSKY, VI; MARAMOVICH, AS; MALEEV, VV.
LESSONS OF CHOLERA PANDEMIA-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; GODOVANNIYI, BA.
SOME ASPECTS OF LEPROSY CONTROL IN THE DEVELOPING-COUNTRIES OF SOUTHEAST-ASIA
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLLOGII (10), 103-106 (1987)
80. POKROVSKY, VI; STEPANOV, GP; LITINSKY, YI.
ON THE AUTO-REGULATION OF THE EPIDEMIC PROCESS
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLLOGII (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 IMMUNOBIOLLOGII (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 IMMUNOBIOLLOGII (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 IMMUNOBIOLLOGII (6), 84-90 (1987)
84. POKROVSKY, VI; DEMINA, AA.
SEROGROUP-B MENINGOCOCCAL INFECTION
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLLOGII (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 IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (9), 99-102 (1986)
96. DEMINA, AA; POKROVSKIY, VI; ILINA, 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 CLINICO-LABORATORY 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 IMMUNOBIOLGII (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.
ETOIOLOGY OF PURULENT BACTERIAL MENINGITIDES
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (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; GODOVANNIYI, BA; YUSHCHUK, ND.
PRESENT ASPECTS OF THE PROBLEM OF NONSPECIFIC IMMUNITY IN INFECTIOUS-DISEASES
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (4), 62-65 (1983)
119. POKROVSKY, VI; GODOVANNIYI, BA; YUSHCHUK, ND.
NEW TRENDS IN THE INVESTIGATION OF IMMUNITY IN DYSENTERY
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLGII (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 IMMUNOBIOLGII (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. TULCHENETSAYA, 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; TULCHENETSAYA, 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 VSESOYUZNOGO KHMICHESKOGO OBSHCHESTVA IMENI D I MENDELEEEVA 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 O: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.
SALMONELLOSIS - 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 INTERFERONOOBRAZOVANIIA V OTSENKE TECHENIIA OSTRYKH PNEVMONII.
LABORATORNOE DELO (6), 347 (1980)
154. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; DEVYATKINA, NP; SEMINA, NA; PETROVA, IS; GRACHEVA, AM;
TUGARINOVA, KG; VOTYAKOVA, FA.
MENINGOCOCCUS-CONDITIONED IMMUNOLOGICAL STRUCTURE OF POPULATION
ZHURNAL MIKROBIOLOGII EPIDEMIOLOGII I IMMUNOBIOLGII (10), 24 (1979)
155. DEMINA, AA; POKROVSKY, VI; KUZMENKO, SV; DEVYATKINA, 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 IMMUNOBIOLGII (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; DUNAEV, 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 IMMUNOBIOLGII (2), 101 (1978)
163. POKROVSKII, VI; BULYCHEV, VV; SEREGIN, GI.
DISORDERS OF CIRCULATION AND TRANS CAPILLARY GAS EXCHANGE IN PATIENTS WITH GENERALIZED
MENINGOCOCCAL INFECTION
ANESTEZOLOGIYA 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; DEVYATKINA, 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 IMMUNOBIOLGII (10), 79 (1976)
166. DEMINA, AA; POKROVSKII, VI; DEVYATKINA, 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; GODOVANNIYI, 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; SULOEGA, 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; GODOVANNIYI, 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 HYPERTERMIA ON THE HOMEOSTASIS IN A HEALTHY MAN
SOVETSKAYA MEDITSINA 36(2), 27-31 (1973)
176. POKROVSKII, VI; SHALYGINA, NB.
CONCERNING INVASION OF SHIGELLA 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)