

**СПИСОК ДИССЕРТАЦИЙ ПО ПОЛИФАКТОРНОЙ КВАНТОВОЙ ТЕРАПИИ
ЗА ПЕРИОД 1988 – 2005 гг.
МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ «КВАНТОВАЯ МЕДИЦИНА»**

1. ДИС. Думенова Н. В., Применение низкоинтенсивного излучения гелий-неонового лазера в комплексном лечении первичной глаукомы. дис. канд. мед. наук :14.00.08- 1990 ЦНМБ; Шифр Д90-3675
2. ДИС. Коротков В. В., Комплексное лечение острого холецистохолангиопанкреатита с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 1989 ЦНМБ; Шифр Д90-740
3. ДИС. Касымов А. И., Комплексное лечение больных с флегмонами челюстно-лицевой области с применением низкочастотного ультразвука и низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.21- 1989 ЦНМБ; Шифр Д90-1091
4. ДИС. Чикишева И. В., Эффективность низкоинтенсивного лазерного излучения у больных инфекционно-аллергической формой бронхиальной астмы. дис. канд. мед. наук :14.00.05- 1986 ЦНМБ; Шифр Д88-401
5. ДИС. Миронюк А. А., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комбинированном лечении кожных ран в эксперименте. дис. канд. мед. наук :14.00.15- 1987 ЦНМБ; Шифр Д88-1046
6. ДИС. Окатьева Н. А., Применение низкоинтенсивного гелий-неонового лазерного излучения в комплексном санаторно-курортном лечении больных язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки. дис. канд. мед. наук :14.00.34- 1988 ЦНМБ; Шифр Д89-2131
7. ДИС. Боньковска М., **Лечение псевдоэрозий шейки матки** с помощью дифференцированного применения низкоинтенсивного и высокоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.01- 1990 ЦНМБ; Шифр Д90-4403
8. ДИС. Батычко С. И., Эффективность лечения больных истинной экземой методом лазерного фотофореза с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения и ортофена. (Клинико-эксперим. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.11- 1990 ЦНМБ; Шифр Д90-4121
9. ДИС. Платонова В. В., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения с различной длиной волны в комплексном лечении больных с одонтогенными флегмонами лица и шеи. дис. канд. мед. наук :14.00.21- 1990 ЦНМБ; Шифр Д90-4787
10. ДИС. Бегоулов С. М., Возможность применения низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении распространенных форм перитонита. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 1991 ЦНМБ; Шифр Д91-623
11. ДИС. Лямин Б. А., Лечебно-профилактическое воздействие низкоинтенсивного лазерного излучения на аденому предстательной железы и сопутствующий хронический простатит. дис. канд. мед. наук :14.00.40- 1991 ЦНМБ; Шифр Д91-1054
12. ДИС. Ильхамов Ф. А., Экспериментально-клиническое обоснование комбинированного применения лазерного и плазменного скальпеля с низкоинтенсивными лазерами в хирургии печени- 1991 ЦНМБ; Шифр Д91-1343; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-125597

13. ДИС. Земляной А. Б., Применение низких температур и низкоинтенсивных лазерных воздействий при лечении обширных гнойных ран в управляемой абактериальной среде- 1992 ЦНМБ; Шифр Д92-898; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-124723
14. ДИС. Зарбуев А. Н., Чрезкожное применение низкоинтенсивного гранатового лазерного излучения в комплексном лечении больных туберкулезом легких- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-804; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-128305
15. ДИС. Корабоев У. М., Применение низкоинтенсивного лазерного луча в предоперационной подготовке больных язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-1075; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-128670
16. ДИС. Авдошин В. П., Этиопатогенетическое обоснование применения низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных острым пиелонефритом- 1992 ЦНМБ; Шифр Д93-1397; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-129108
17. ДИС. Хорошилова Н. В., Клинико-иммунологическая оценка эффективности применения рибомунила и низкоинтенсивной лазерной терапии у больных хроническим бронхитом- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-2220; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130162
18. ДИС. Башкирова Н. А., Клинико-экспериментальное обоснование принципов лечения остеофитов бугра пяточной кости с использованием низкоинтенсивного лазера- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-2077; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130079
19. ДИС. Михайлова Н. В., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении гнездной алопеции у детей- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-10; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-129806
20. ДИС. Потапов М. Е., Комплексная терапия и **профилактика эндометрита** после кесарева сечения с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-25; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130115
21. ДИС. Абрамович Я. А., Распространенность микозов стоп в крупном промышленном городе, особенности генетического статуса больных онихомикозом и их комплексное лечение с использованием низкоинтенсивного гелий-неонового лазера- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-30; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130190
22. ДИС. Гапоненков Ю. П., Клинико-лабораторные аспекты применения низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных облитерирующим атеросклерозом сосудов нижних конечностей- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-2151; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130116
23. ДИС. Костава М. Н., Эффективность лечения фоновых заболеваний **шейки матки** у молодых нерожавших женщин "солкогином" и низкоинтенсивным лазером- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-58; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130555
24. ДИС. Емельянов Н. В., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в хирургическом лечении острого холангита- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-2555; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-131316
25. ДИС. Шишкин М. А., Экспериментально-клиническое обоснование применения высоко- и низкоинтенсивного лазерного излучения в хирургии эхинококкоза легких- 1992 ЦНМБ; Шифр

Д92-2548; ХР ЦНМБ; Шифр Д92-2548; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-132804

26. ДИС. Коробко И. Ю., Влияние различных режимов низкоинтенсивного гелийнеонового лазерного излучения на клиническое течение, системную и церебральную гемодинамику у больных **гипертонической** болезнью I-II ст- 1993 ЦНМБ; Шифр Д93-2678; ХР ЦНМБ; Шифр Д93-2678; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.11.17; Инв.номер Д-132248
27. ДИС. Тимофеева И. В., Применение низкоинтенсивного инфракрасного лазера в лечении больных **нестабильной стенокардией**- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-1183; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-132614
28. Диссертация.. Меняйленко О. Ю., Роль низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении язвенных форм посттромбофлебитической болезни. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.27. 14.00.44. Меняйленко О. Ю.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-769; ЗД; Инв.номер Д169548; Экз.номер 1
29. ДИС. Мусихин Л. В., Внутривенное низкоинтенсивное лазерное облучение в общем комплексе анестезиологической защиты больных от хирургического стресса- 1992 ЦНМБ; Шифр Д92-2647; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-133246
30. ДИС. Ивушкин С. А., Эффективность низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона в комплексном лечении хронического гепатита у детей- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-1496; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д94-1496; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-133282
31. ДИС. Некрасова Т. А., Низкоинтенсивная лазерная терапия в комплексном лечении неспецифических заболеваний легких- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-1322; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д94-1322; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-133433
32. ДИС. Трушин С. Н., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на процессы заживления желудочно-кишечного анастомоза- 1991 ЦНМБ; Шифр Д91-2520; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-133111
33. ДИС. Осетрова Н. Б., Применение низкоинтенсивной эндоваскулярной лазеротерапии у больных с диабетической нефропатией- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-745; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-745; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-135470
34. ДИС. Черных М. В., Низкоинтенсивное лазерное излучение и реалдирон в комплексном лечении больных острыми вирусными гепатитами- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-895; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-895; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136006
35. ДИС. Гутикова Л. В., Методология низкоинтенсивной корригированной лазерной терапии ряда внутренних заболеваний, деформирующего и посттравматического остеоартрозоз- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-1922; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д94-1922; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-135919
36. ДИС. Бродовская А. М., Низкоинтенсивное лазерное излучение в комплексном лечении больных с начальными проявлениями недостаточности кровоснабжения мозга. (Клинико-физиол. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.34- 1988 ЦНМБ; Шифр Д89-744

37. ДИС. Колоколов Г. Р., Структурно-функциональные изменения в тимусе крыс при воздействии низкоинтенсивного лазерного излучения в условиях нормы и экспериментального перитонита- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-1177; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-1177; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136353
38. ДИС. Семенов А. В., Эффективность лечения хронического неспецифического простатита с помощью низкоинтенсивного лазерного излучения- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-918; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-918; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136070
39. ДИС. Махмуд С. А., Комплексная и сочетанная лазеротерапия больных острой пневмонией с применением низкоинтенсивного лазерного излучения- 1992 ЦНМБ; Шифр Д92-2827; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д92-2827; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-134520
40. ДИС. Ткачук Е. Е., Низкоинтенсивные лазеры и биологически активные модификаторы в профилактике послеоперационных гнойных осложнений- 1991 ЦНМБ; Шифр Д91-2381; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-132532
41. ДИС. Туребеков К. А., Экспериментально-клиническое обоснование применения низкоинтенсивного лазерного излучения у больных раком желудка IV стадии заболевания- 1994 ЦНМБ; Шифр Д94-75; Формат Дата получения: 93.01.01 ЦНМБ; Шифр Д94-75; ЗД; Формат Дата получения: 93.01.01; Инв.номер Д-130484
42. ДИС. Артыков Ш. Н., Клинико-экспериментальное обоснование использования низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном хирургическом лечении больных циррозом печени- 1992 ЦНМБ; Шифр Д92-2484; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-132600
43. ДИС. Основина И. П., Оптимизация низкоинтенсивной импульсной инфракрасной лазеротерапии язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1064; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1064; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136646
44. ДИС. Косилов К. В., Состояние вегетативной регуляции и уродинамики нижних мочевых путей у детей с нейрогенным гиперрефлекторным мочевым пузырем и его коррекция низкоинтенсивным лазерным излучением- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-1547; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-1547; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-137667
45. ДИС. Алиев И. М. О., Применение низкоинтенсивного ИК-лазерного излучения в комплексном лечении больных с гнойной инфекцией брюшной полости- 1995 ЦНМБ; Шифр Д96-1887; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1887; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-137886
46. ДИС. Гукасова К. Б., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые клинико-лабораторные показатели у больных вирусным гепатитом В- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-353; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-353; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-134618
47. ДИС. Машадиев Н. Г. о., Применение низкоинтенсивного ИК-лазерного излучения в комплексном лечении распространенных форм перитонита- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1430;

Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1430; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-137341

48. ДИС. Дергунова Э. И.,Использование низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексной профилактике кариеса- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1267; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-1267; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-138975
49. ДИС. Пасевич И. А.,Инфракрасное низкоинтенсивное лазерное излучение в диагностике и комплексном лечении острого неспецифического лимфаденита лица и шеи у детей- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-503; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-503; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-135335
50. ДИС. Воронков Д. В.,Экспериментальное обоснование эффективности низкоинтенсивного лазерного излучения для улучшения репаративной регенерации при повреждениях конечностей с костными дефектами- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1691; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1691; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-137562
51. ДИС. Бугаева И. О.,Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на кинетику клеточных популяций брыжеечных лимфатических узлов- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-801; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-801; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136550
52. ДИС. Казьмина С. Г.,Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на процессы де- и реминерализации твердых тканей зуба при кариесе в стадии белого пятна- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1044; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1044; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-136666
53. ДИС. Камоева С. В.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексе предоперационной подготовки больных гнойными воспалительными **заболеваниями придатков матки**- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-568; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-568; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-138935
54. ДИС. Михайлов И. А.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в лечении язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1690; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1690; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-137563
55. ДИС. Гладкова Н. Д.,Клинико-патогенетическая оценка эффективности низкоинтенсивной лазерной терапии при хронических заболеваниях суставов- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1751; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-1751; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139966
56. ДИС. Фокина Н. Б.,Оптимизация методов лечения хронического катарального гингивита у детей школьного возраста с применением низкоинтенсивного лазерного излучения- 1996 ЦНМБ; Шифр Д96-1061; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д96-1061; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-140892
57. ДИС. Никитов В. Н.,Использование низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении **гнойно-воспалительных заболеваний новорожденных**- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-427; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-427; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-138685

58. ДИС. Чалык Ю. В.,Высоко- и низкоинтенсивные лазеры в хирургии травматических повреждений паренхиматозных органов живота- 1993 ЦНМБ; Шифр Д94-1683; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д94-1683; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-134193
59. ДИС. Калинина О. В.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения ближнего инфракрасного спектра в лечении дистальной диабетической полиневропатии- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-730; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-730; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139069
60. ДИС. Кунин В. А.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения для коррекции патологических состояний слизистой оболочки полости рта и пародонта, выявляемых на клинических этапах зубного протезирования- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-812; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-812; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139085
61. ДИС. Кудинова М. А.,Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на мозговой и почечный кровоток у больных **артериальными гипертензиями**- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1150; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139612
62. ДИС. Королева В. В.,Использование низкоинтенсивного лазерного облучения в комплексном лечении **врожденных пневмоний у доношенных новорожденных**- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1535; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139942
63. ДИС. Поляков А. В.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении хронического аутоиммунного тиреоидита- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1030; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-1030; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139405
64. ДИС. Чичук Т. В.,Свободнорадикальный механизм действия низкоинтенсивного лазерного излучения на лейкоциты- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-960; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-960; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139379
65. ДИС. Таланцев К. В.,Влияние низкоинтенсивного лазерного облучения крови на функциональное состояние миокарда левого желудочка и центральную гемодинамику в раннем постреанимационном периоде- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-2458; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-141491
66. ДИС. Хомяков В. Т.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в комплексном лечении полового туберкулеза у мужчин- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-1710; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-1710; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144086
67. ДИС. Крецу А. П.,Патогенетические аспекты и сравнительная эффективность низкоинтенсивной лазеротерапии и некоторых фармакологических средств в лечении язвенной болезни- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-520; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-141614
68. ДИС. Куянцева Л. В.,Эффективность применения низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона при **нарушениях ритма сердца у детей**- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-1437; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-142653

69. ДИС. Ковеза Т. Ф.,Эффективность низкоинтенсивного лазерного воздействия у детей с гнойными заболеваниями- 1995 ЦНМБ; Шифр Д95-1981; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д95-1981; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144485
70. ДИС. Берсанов Х. У.,Прогнозирование, диагностика и лечение послеоперационных осложнений с применением низкоинтенсивного лазерного излучения- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1496; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-1496; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-139929
71. ДИС. Шкарин А. В.,Эффективность химиотерапии у впервые выявленных больных с инфильтративным туберкулезом легких в сочетании с низкоинтенсивным инфракрасным лазерным излучением- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-1588; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-1588; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-140092
72. ДИС. Партенадзе А. Н.,Возможности применения и терапевтическая эффективность низкоинтенсивных лазеров при **перинатальных болезнях новорожденных детей**- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-1458; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-142810
73. ДИС. Ступак В. В.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в комплексном лечении больных с позвоночно-спинномозговой травмой- 1997 ЦНМБ; Шифр Д98-1487; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-142780
74. ДИС. Щербонослова Т. А.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в комплексном лечении нейропатий лицевого нерва нетравматического генеза- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-1667; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143030
75. ДИС. Емельянова Л. А.,Клинико-биофизическая и иммунологическая оценка эффективности низкоинтенсивного лазерного излучения в лечении больных пневмонией- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2637; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144165
76. ДИС. Васильева О. А.,Клиническая эффективность низкоинтенсивного лазерного воздействия у **беременных с плацентарной недостаточностью на состояние плода и новорожденного**- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2070; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143369
77. ДИС. Алборов О. И.,Комплексное лечение хронического гематогенного остеомиелита с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2047; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143351
78. ДИС. Трубин В. Б.,Комплексное лечение остроконечных кондилом с использованием высоко и низкоинтенсивного лазерного излучения у женщин репродуктивного возраста- 1997 ЦНМБ; Шифр Д97-230; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д97-230; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-138571
79. ДИС. Колаева Н. В.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в терапии больных геморрагической рожой и его влияние на некоторые показатели гемостаза- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-356; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-145421
80. ДИС. Павлов А. И.,Эффективность низкоинтенсивной лазеротерапии при лечении некоторых заболеваний билиарной системы- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2389; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143782
81. ДИС. Шабалина М. С.,Низкоинтенсивное лазерное излучение при гипертонической болезни. клиническая эффективность и влияние на структурно-функциональное состояние мембран

- эритроцитов и тромбоцитов- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2735; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144334
82. ДИС. Новиков А. Г.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных с посттравматическим церебральным арахноидитом- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2603; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143997
83. ДИС. Шкурат Г. А.,Тканевой микрорайон печени и ее регионарные лимфатические узлы в условиях низкоинтенсивного лазерного воздействия- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2474; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143969
84. ДИС. Вялько В. В.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в травматологии и ортопедии и его биологическое действие на костно-мышечную систему- 1997 ЦНМБ; Шифр 02-44370; ХР; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр 02-44370; ЧИТ; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер 269299
85. ДИС. Исаев А. К.,Диагностика, прогнозирование и лечение воспалительных заболеваний **придатков матки** с применением низкоинтенсивного лазерного излучения- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-658; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-145744
86. ДИС. Зинатуллин Х. К.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-708; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-145776
87. ДИС. Халилов М. А.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в сочетании с магнитным полем в комплексном лечении и профилактике послеоперационных гнойно-воспалительных осложнений- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-317; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-145223
88. ДИС. Абузярова Е. Н.,Комплексное лечение рожи с использованием низкоинтенсивного инфракрасного лазерного излучения- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-1613; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-146666
89. ДИС. Тарнуева О. К.,Дифференцированный подход к применению различных методик низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексной терапии больных туберкулезом легких с сопутствующим хроническим бронхитом- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-1704; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-146725
90. ДИС. Маринова О. Ю.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в терапии атеросклероза и стабильной формы ИБС- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-2457; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-147544
91. ДИС. Риаз М.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения при заболеваниях переднего отрезка глаза- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-1556; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-146821
92. ДИС. Курсова Л. В.,Возможности применения низкоинтенсивного инфракрасного лазерного излучения в профилактике и лечении ранних лучевых повреждений кожи. (Эксперим.-клинич. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.19- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-3100; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-148171

93. ДИС. Сорокин С. Г., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в эндохирургии органов брюшной полости- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-2780; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-147853
94. ДИС. Быченков О. А., Лучевая терапия злокачественных опухолей орофарингеальной зоны и кожи с использованием радиомодифицирующего эффекта низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.19- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-558; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-149339
95. ДИС. Гудухин А. А., Гемореологические нарушения у больных пневмонией и их коррекция с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.05- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-1612; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-150451
96. ДИС. Ермакова Г. И., Использование низкоинтенсивных лазеров в комплексном лечении больных туберкулезом легких с сопутствующей патологией гастродуоденальной зоны. дис. канд. мед. наук :14.00.26- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2903; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д98-2903; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144819
97. Диссертация.. Есина Е. Ю., Эффективность лечения хронического необструктивного бронхита с использованием различных методов низкоинтенсивного лазерного облучения крови. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.43. Есина Е. Ю. - 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-1720; ЗД; Инв.номер Д159988; Экз.номер 1
98. ДИС. Овчинникова Н. В., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на **регенеративные процессы сердечной мышцы**. дис. канд. мед. наук :14.00.23- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-999; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-149837
99. ДИС. Ляльченко И. Ф., Влияние электромагнитного излучения миллиметрового диапазона и низкоинтенсивного лазерного излучения на клиническое течение и показатели центральной гемодинамики у больных **стенокардией**. дис. канд. мед. наук :14.00.06- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-2015; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-151619
100. ДИС. Евтушенко В. А., Применение низкоинтенсивного излучения лазеров на парах металлов в онкологии- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2979; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д98-2979; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144924
101. ДИС. Булычев В. Ф., Оценка терапевтической эффективности сочетанного применения даларгина и низкоинтенсивного лазерного облучения крови при алкогольном панкреатите. дис. канд. мед. наук :14.00.05- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-1973; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-151383
102. ДИС. Кочетков М. А., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения при лечении больных кольцевидной гранулемой. дис. канд. мед. наук :14.00.11- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-1995; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-151361
103. ДИС. Матиенко И. В., Значение низкоинтенсивного гелий-неонового лазерного излучения у больных ИБС в период подготовки и после операции **аортокоронарного шунтирования**. дис. канд. мед. наук :14.00.06- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-2059; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-151347
104. ДИС. Новолодский Е. Г., Эффективность одномоментных паллиативных операций и низкоинтенсивного лазерного излучения в лечении больных с критической ишемией нижних

конечностей. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-2170; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-151457

105. ДИС. Раджабов О. Г.,Использование низкоинтенсивного лазерного излучения с эндолимфатическим введением антиоксидантов в комплексном лечении гнойных ран- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-997; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-146078
106. ДИС. Протасьева Л. Г.,Разработка метода низкоинтенсивной инфракрасной лазеротерапии микроциркуляторных нарушений у больных диабетическими ангионевропатиями. дис. канд. мед. наук :14.00.19- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-3903; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-153595
107. ДИС. Подольская Э. Э.,Лечение постлучевого **хейлита** с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.21- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-3806; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-153630
108. ДИС. Пулатов Д. И.,Сравнительное изучение влияния гелий-неонового лазерного излучения и низкоинтенсивного ультразвука в лечении желчнокаменной болезни. (Клинико-эксперим. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.05- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-3749; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-153493
109. ДИС. Леонтьева Н. В.,Механизмы влияния низкоинтенсивного лазерного излучения на систему гемостаза и микроциркуляцию. дис. д-ра мед. наук :14.00.16- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-4134; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-153714
110. ДИС. Асташов Е. И.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном хирургическом лечении механической желтухи неопухолевого происхождения. (Клинико-эксперим. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.27- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-3315; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д2000-3315; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-152976
111. ДИС. Соловьева Л. И.,Действие низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые популяции клеток кроветворной системы. (Эксперим. исслед.). дис. канд. мед. наук :14.00.16- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-228; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-154285
112. ДИС. Сальва А.,Профилактика и **лечение вторичного перитонеального бесплодия** с помощью инфракрасной низкоинтенсивной ультразвуковой лазеротерапии. дис. канд. мед. наук :14.00.01- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-427; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-154437
113. ДИС. Васильев А. П.,Клиническая эффективность и профилактические аспекты применения низкоинтенсивного инфракрасного лазерного излучения у больных **стенокардией** при одно- и многократных курсах его использования- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-3012; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144891
114. ДИС. Силютин М. В.,Структура нарушений ритма сердца у больных хронической обструктивной болезнью легких и бронхиальной астмой и их комплексное лечение с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.43- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2316; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д98-2316; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-143655

115. ДИС. Макаров О. В., Низкоинтенсивная лазерная терапия в комплексном лечении острого пиелонефрита у больных сахарным диабетом. дис. канд. мед. наук :14.00.40- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-1928; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-156057
116. ДИС. Фабрикантов О. Л., Импульсное низкоинтенсивное лазерное излучение ближнего инфракрасного диапазона в коррекции воспалительных реакций после экстракции катаракты с имплантацией интраокулярных линз. дис. канд. мед. наук :14.00.08- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-1586; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-155765
117. ДИС. Парзян Г. Р., Низкоинтенсивное лазерное излучение и антиоксиданты в лечении острого панкреатита. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-4293; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д2000-4293; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-153945
118. ДИС. Жангуланова А. М., Фотомодификация крови низкоинтенсивным лазерным излучением в комплексной терапии гнойно-септических хирургических заболеваний. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-565; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-154508
119. ДИС. Осипова С. Р., Низкоинтенсивная лазеротерапия в комплексном лечении прогрессирующей **стенокардии** у больных пожилого возраста. дис. канд. мед. наук :14.00.06- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-1275; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-155227
120. ДИС. Редько Р. В., Комплексная диагностика осложненных урогенитальных инфекций у мужчин и их лечение с помощью низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. канд. мед. наук :14.00.11- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-1893; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-156007
121. ДИС. Сюч Н. И., Системный анализ показателей крови при низкоинтенсивном лазерном облучении у больных **ишемической болезнью сердца** пожилого и старческого возраста- 1998 ЦНМБ; Шифр Д98-2840; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д98-2840; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-144718
122. ДИС. Кондратьев А. А., Применение низкоинтенсивного инфракрасного излучения в комплексном лечении женщин с **многоводием инфекционного генеза**. дис. канд. мед. наук :14.00.01- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-3013; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-157627
123. ДИС. Лазутина Г. С., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на процессы регенерации костей свода черепа. дис. канд. мед. наук :03.00.25- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-2444; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д2001-2444; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-156693
124. ДИС. Мухучиев А. А., Эндолимфатическая антиоксидантная терапия в сочетании с низкоинтенсивным лазерным облучением грудного лимфатического протока в комплексном лечении перитонита. дис. канд. мед. наук :14.00.27- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-1509; Формат Дата получения: 94.01.01 ЦНМБ; Шифр Д2001-1509; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-155347
125. ДИС. Воробьева Л. Н., Использование низкоинтенсивного светового излучения в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта. дис. канд. мед. наук :14.00.21- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-1506; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-159732

126. ДИС. Цуранова И. В., Сравнительная оценка воздействия на раневой процесс низкоинтенсивного лазерного излучения и нового препарата Биоглобин. дис. канд. мед. наук :03.00.01- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2001-3259; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-157969
127. ДИС. Царев О. А., Хирургическое лечение больных облитерирующим атеросклерозом аорты и периферических артерий с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. д-ра мед. наук :14.00.27- 1999 ЦНМБ; Шифр Д99-3810; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-158718
128. ДИС. Бабак С. В., Возможности использования полиненасыщенных жирных кислот, антиоксидантов и комбинации с низкоинтенсивным лазерным излучением в терапии хронических заболеваний печени. дис. канд. мед. наук :14.00.25- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-1115; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-159469
129. ДИС. Горькова Т. А., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения красного и инфракрасного спектра в комплексной терапии больных **ишемической болезнью сердца**. дис. канд. мед. наук :14.00.06- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-755; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-158954
130. ДИС. Рувинская Г. Р., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона на репаративную регенерацию костной ткани в пористой структуре титанового имплантата. дис. канд. мед. наук :14.00.21- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3180; ЗД; Формат Дата получения: 94.01.01; Инв.номер Д-161585
131. Диссертация.. Васильев А. Н., Низкоинтенсивная лазеротерапия в комплексном лечении больных герпесвирусными поражениями переднего отдела глаза в амбулаторных условиях. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.08. Васильев А. Н.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3392; ЗД; Инв.номер Д161772; Экз.номер 1
132. Диссертация.. Бейтуганова М. В., Влияние низкоинтенсивного магнитолазерного излучения на показатели иммунитета водителей автотранспорта с **артериальной гипертонией**. Дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.06. Бейтуганова М. В.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3048; ЗД; Инв.номер Д161464; Экз.номер 1
133. Диссертация.. Велижанина И. А., Нормобарическая гипоксия и низкоинтенсивное лазерное излучение в лечении **гипертонической болезни**: клинико-функциональная эффективность, мембранно-клеточные аспекты действия, проспективное наблюдение. дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук. Код спец. 14.00.06. Велижанина И. А.- 2001 ЦНМБ; Шифр Д2002-2557; ЗД; Инв.номер Д160914; Экз.номер 1
134. Диссертация.. Лукина Е. В., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении **детей с минимальной мозговой дисфункцией**. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.13. Лукина Е. В.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3333; ЗД; Инв.номер Д161725; Экз.номер 1
135. Диссертация.. Головина Н. В., Коррекция церебральной гемодинамики у больных **гипертонической болезнью** с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.05. Головина Н. В.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3924; ЗД; Инв.номер Д162328; Экз.номер 1
136. Диссертация.. Джарадат Т. Х. Т., Оценка воздействия низкоинтенсивного лазерного излучения на основных возбудителей и эффективности комбинированной терапии остро

- пиелонефрита. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.40. Тауфик Хусейн Тауфик Джарадат- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3445; ЗД; Инв.номер Д161842; Экз.номер 1
137. Диссертация.. Чейда А. А.,Технология лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки с помощью низкоинтенсивного инфракрасного лазерного излучения. Дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук. Код спец. 14.00.05. 14.00.19. Чейда А. А.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-2442; ЗД; Инв.номер Д-160812; Экз.номер 1
138. Диссертация.. Колпакова М. Э.,Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на электровозбудимые клетки. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.16. 14.00.25. Колпакова М. Э.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-914; ЗД; Инв.номер Д163732; Экз.номер 1
139. Диссертация.. Новолодский В. И.,Эффективность применения современных методик и низкоинтенсивного лазерного излучения в лечении гнойных заболеваний пальцев и кисти. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Новолодский В. И.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-1511; ЗД; Инв.номер Д164345; Экз.номер 1
140. Диссертация.. Мамедов Н. И.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных с гнойными ранами на фоне сахарного диабета. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Мамедов Н. И. оглы- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-3220; ЗД; Инв.номер Д161590; Экз.номер 1
141. Диссертация.. Тихомиров И. И.,Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на состояние центральной и периферической гемодинамики при атеросклерозе. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.16. Тихомиров И. И.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-882; ЗД; Инв.номер Д163690; Экз.номер 1
142. Диссертация.. Кузина М. А.,Низкоинтенсивное лазерное излучение и антиоксиданты в комплексном лечении острого холецистита. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Кузина М. А.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-2672; ЗД; Инв.номер Д166818; Экз.номер 1
143. Диссертация.. Атаян М. С.,Диагностика и комплексное лечение острого холангита с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Атаян М. С.- 2002 ЦНМБ; Шифр Д2002-341; ЗД; Инв.номер Д158317; Экз.номер 1
144. Диссертация.. Бурдина Н. С.,Эффективность лечения больных остеоартрозом низкоинтенсивным лазерным излучением в сочетании с хондропротекторами по результатам катamnестических наблюдений. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.05. Бурдина Н. С.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-1750; ЗД; Инв.номер Д164575; Экз.номер 1
145. Диссертация.. Безверхов Ю. Н.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона в ауторезонансном режиме в лечении периимплантитов. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.51. Безверхов Ю. Н.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-1205; ЗД; Инв.номер Д164024; Экз.номер 1
146. Диссертация.. Морозов В. С.,Обоснование целесообразности применения низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных с атеросклеротической гангреней конечности. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.27. Морозов В. С.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-3839; ЗД; Инв.номер Д171463; Экз.номер 1

147. Диссертация.. Ефимова Е. Г., Низкоинтенсивное инфракрасное лазерное излучение в лечении хронического обструктивного бронхита. (клинико-эксперим. исслед.). дис. на соиск. учен. степ. д-ра мед. наук. код спец. 14.00.19. Ефимова Е. Г.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-4417; ЗД; Инв.номер Д171133; Экз.номер 1
148. Диссертация.. Мальченко О. В., Комплексное лечение чувствительных и двигательных расстройств в области лица и головы, вызванных заболеваниями ЛОР-органов с использованием низкоинтенсивного лазерного излучения и электростимуляции. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.04. Мальченко О. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-2242; ЗД; Инв.номер Д171300; Экз.номер 1
149. Диссертация.. Хворостухина А. И., Низкоинтенсивное лазерное излучение в комплексной терапии острых кишечных инфекций у детей. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.10. Хворостухина А. И.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-137; ЗД; Инв.номер Д168666; Экз.номер 1
150. Диссертация.. Лисицин В. Н., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона с постоянно меняющейся частотой в лечении хронического простатита. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.51. Лисицин В. Н.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-4040; ЗД; Инв.номер Д168565; Экз.номер 1
151. Диссертация.. Осетров И. В., Состояние иммунокомпетентных клеток при хронической почечной недостаточности и влияние на иммунитет низкоинтенсивной лазеротерапии. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.51. 14.00.16. Осетров И. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-1571; ЗД; Инв.номер Д170368; Экз.номер 1
152. Диссертация.. Кондратьева Е. А., Низкоинтенсивная лазерная терапия в комбинированном лечении фоновых и предраковых **заболеваний шейки матки**. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.19. Кондратьева Е. А.- 2003 ЦНМБ; Шифр Д2003-4284; ЗД; Инв.номер Д169786; Экз.номер 1
153. Диссертация.. Наседкин А. А., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных героиновой наркоманией подростково-юношеского возраста. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.45. Наседкин А. А.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-1558; ЗД; Инв.номер Д170381; Экз.номер 1
154. Диссертация.. Ежов В. В., Комплексное лечение **бактериального вагиноза** с применением низкоинтенсивного лазера и низкочастотного ультразвука. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.01. Ежов В. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2003-4147; ЗД; Инв.номер Д168961; Экз.номер 1
155. Диссертация.. Павлов А. В., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на процессы регенерации костей свода черепа при ксенокраниопластике пластинами коралла. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.27. 03.00.25. Павлов А. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-240; ЗД; Инв.номер Д168859; Экз.номер 1
156. Диссертация.. Слесаревская М. Н., Эффективность низкоинтенсивного лазерного излучения у больных хроническим простатитом. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.40. Слесаревская М. Н.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-3005; ЗД; Инв.номер Д172277; Экз.номер 1

157. Диссертация.. Федченков В. В.,Применение низкоинтенсивной лазерной терапии в комплексном лечении **острого пиелонефрита во второй половине беременности**. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.40. Федченков В. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-1796; ЗД; Инв.номер Д170599; Экз.номер 1
158. Диссертация.. Иванова Е. С.,Применение импульсного инфракрасного (0,8-0,9 МКМ) низкоинтенсивного лазерного излучения в режиме постоянно меняющихся частот в лечении язвенной болезни двенадцатиперстной кишки. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.51. Иванова Е. С.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-2643; ЗД; Инв.номер Д171890; Экз.номер 1
159. Диссертация.. Абу-Гальон Амер Авад,Использование высокоэнергетического углекислотного лазера и низкоинтенсивной магнитно-инфракрасно-лазерной терапии в комплексном лечении хронического травматического остеомиелита костей конечностей. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.27. 14.00.22. Абу-Гальон Амер Авад- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-2834; ЗД; Инв.номер Д172083; Экз.номер 1
160. Диссертация.. Погосян А. Э.,Комплексное лечение желчного перитонита с использованием натрия гипохлорита и низкоинтенсивного лазерного облучения крови. (Эксперим. исслед.). дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Погосян А. Э.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-1188; ЗД; Инв.номер Д169980; Экз.номер 1
161. Диссертация.. Васильева Е. А.,Низкоинтенсивное лазерное излучение в послеоперационном лечении больных с ушитой перфоративной язвой двенадцатиперстной кишки. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. Код спец. 14.00.27. Васильева Е. А.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-771; ЗД; Инв.номер Д169546; Экз.номер 1
162. Диссертация.. Абрамов М. В.,Оптимизация показаний к низкоинтенсивной лазерной терапии заболеваний переднего и заднего отделов глаза на основе сравнительной оценки ее спектрально-энергетических свойств. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.08. Абрамов М. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-2760; ЗД; Инв.номер Д172035; Экз.номер 1
163. Диссертация.. Абдрахманова А. И.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в лечении стабильной **стенокардии** напряжения в сочетании с различными комбинациями лекарственных средств. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.06. Абдрахманова А. И.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-4613; ЗД; Инв.номер Д173894; Экз.номер 1
164. Диссертация.. Летяева О. И.,Клинико-микробиологическая оценка эффективности низкоинтенсивного лазерного излучения при лечении **урогенитального хламидиоза** у женщин репродуктивного возраста. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 03.00.07. 14.00.11. Летяева О. И.- 2005 ЦНМБ; Шифр Д2005-234; ЗД; Инв.номер Д173525; Экз.номер 1
165. Диссертация.. Гольдина Е. М.,Сравнительная оценка клинической эффективности различных методов низкоинтенсивного лазерного излучения в комплексном лечении больных бронхиальной астмой. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.05. Гольдина Е. М.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-3292; ЗД; Инв.номер Д172548; Экз.номер 1
166. Диссертация.. Либчис В. С.,Применение низкоинтенсивного лазерного излучения в режиме постоянно меняющейся частоты для профилактики осложнений после

непосредственной имплантации. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.51. 14.00.21. Либчис В. С.- 2005 ЦНМБ; Шифр Д2005-378; ЗД; Инв.номер Д174151; Экз.номер 1

167. Диссертация.. Ревенко С. В., Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на действие некоторых **кардиотропных** средств. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.25. Ревенко С. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-4009; ЗД; Инв.номер Д172987; Экз.номер 1

168. Диссертация.. Чурилов В. В., Применение низкоинтенсивного лазерного излучения инфракрасного диапазона в ауторезонансном режиме для профилактики токсико-химического протезного стоматита. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.51. Чурилов В. В.- 2004 ЦНМБ; Шифр Д2004-2725; ЗД; Инв.номер Д171946; Экз.номер 1

169. Диссертация.. Малапура А. А., Эффективность сочетанного применения низкоинтенсивного лазерного излучения, ультрафиолетового облучения крови, гипербарической оксигенации в лечении больных с острым панкреатитом. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук. код спец. 14.00.27. Малапура А. А.- 2005 ЦНМБ; Шифр Д2005-416; ЗД; Инв.номер Д174198; Экз.номер 1