

Педагог большой души



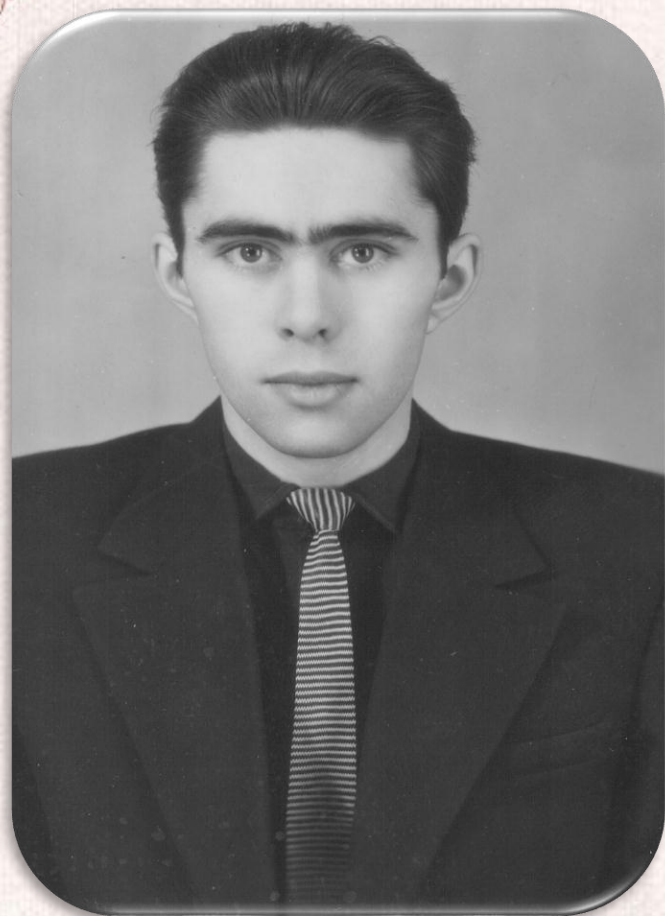
**Анатолий
Владимирович
Серкин**

к 80-летию со дня рождения и светлой памяти к.м.н.,
доцента, педиатра, первого декана педиатрического факультета

*Медицина для истинного врача больше
чем профессия – она образ жизни*
А.Ф. Билибин



Анатолия Владимирович Серкин
родился **11 марта 1941** года в Чите. Его
детство пришлось на тяжелые военные
и послевоенные годы. В 1958 году
Анатолий Владимирович окончил
среднюю школу и поступил в
Читинский государственный
медицинский институт на лечебно-
профилактический факультет.



Окончание института, 1964 г.

В 1964 году, после успешного окончания института, **Анатолий Владимирович** был распределен в железнодорожную отделенческую больницу станции Чита-1, где работал участковым педиатром. Пройдя путь от участкового педиатра до врача высшей квалификационной категории, Анатолий Владимирович стал настоящим педиатром в полном смысле этого слова.

По рекомендациям профессоров А.А. Попова и Н.А. Чарторижского в 1967 году **Анатолий Владимирович** был принят в ЧГМИ в качестве ассистента кафедры детских болезней. На этом этапе наряду с преподавательской деятельностью, он занимался научными исследованиями, которые были связаны с вопросами зубной эндемии у детей.



13 группа, куратор Е.П. Четвертакова
(1962-1963 гг.)



Со студентами педиатрического
факультета

В 1975 году под руководством профессоров Е.П. Четвертковой и М.А. Жуковского в Хабаровском медицинском институте **Анатолий Владимирович** блестяще защитил кандидатскую диссертацию по теме *«Некоторые вопросы зубной эндемии у детей школьного возраста – жителей Восточного Забайкалья»*.



На первом выпускном педиатрического факультета, 1985 г.

В 1979 г. **А.В. Серкин** возглавил образованный в то время педиатрический факультет. В этой должности **Анатолий Владимирович** проработал 23 года.

Обладая исключительными организаторскими способностями, высоким профессионализмом и прекрасными душевными качествами, он внес весомый вклад в развитие и укрепление факультета. Под его руководством организовывались новые кафедры и курсы, совершенствовался профессорско-преподавательский состав, готовились молодые кадры, были заложены первые традиции факультета.



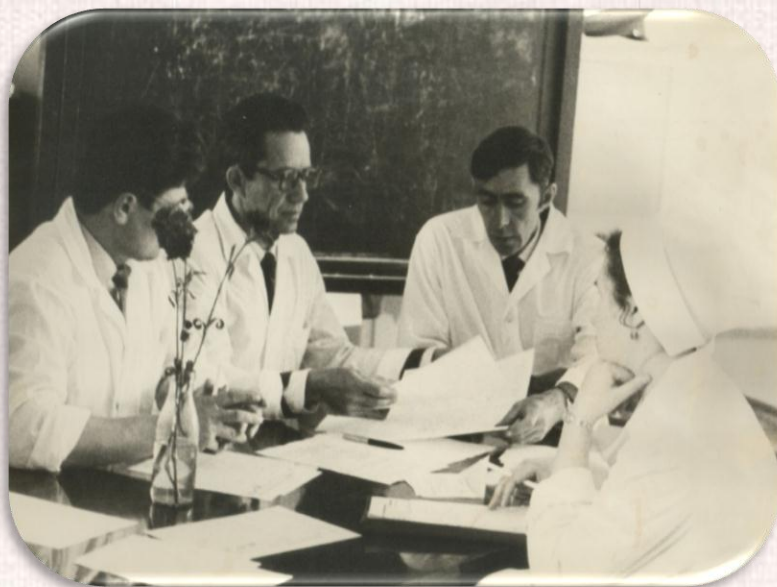
С первый выпуском
педиатрического факультета



Кафедра педиатрического факультета, 1998 г.

А.В. Серкин был членом Совета факультета. При деканате были сформированы факультетские комиссии: учебно-воспитательная, методическая, проблемная, стипендиальная и совет общежития.

В 1983 году **Анатолию Владимировичу** было присвоено ученое звание доцента.

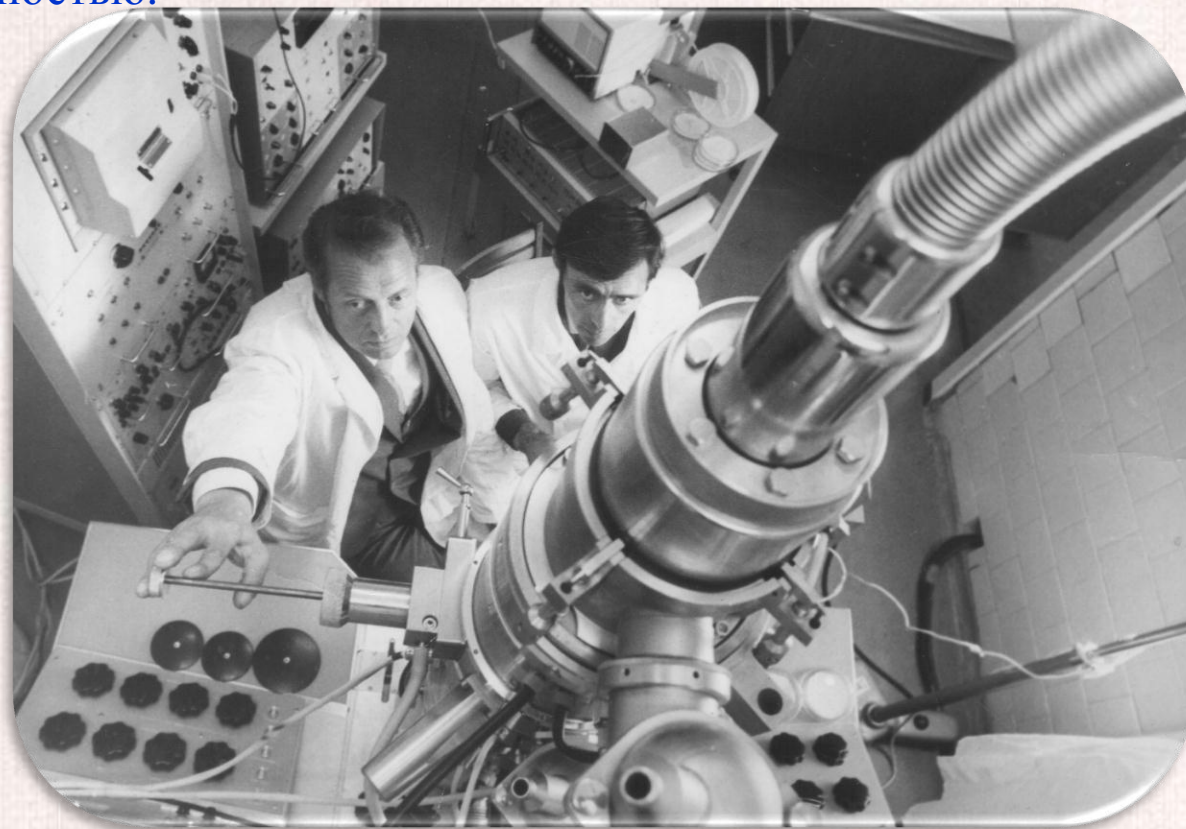


Экзамены. А.В. Серкин,
В.А. Сизоненко, Б.В. Лозовский



А.В. Серкин со студентами

Анатолий Владимирович проводил огромную преподавательскую работу, которая сочеталась с большой научно-исследовательской деятельностью.



Совместная работа по пармидину с ректором
В.Н. Ивановым и Г.М. Ларионовым

Научная деятельность была посвящена изучению проблем гипоксии клеток. Он описал новые ингибиторы и стабилизаторы функций мембранных структур клеток, обосновал использование в лечении различных заболеваний у детей пармидина в качестве антиоксиданта, а точнее комплексной терапии пневмоний, острых гломерулонефритов, гриппа и острых вирусных поражений дыхательного тракта.



С коллегами

А.В. Серкин установил клинико-биохимические показатели эффективности применения антиоксидантных препаратов при вирусном гепатите у детей. Показал содержание иммуноглобулинов А, М, G у здоровых доношенных детей в условиях Забайкалья и детей 7-13 лет в северной части региона.



Анатолий Владимирович с субординаторами
607 и 608 гр., 28 июня 1983 г.

А.В. Серкин – создатель крупной школы педиатров, ученики которой работают в Чите, Забайкальском крае и других регионах России. Всего им выпущено более 1800 детских врачей.



Новоселье Детской поликлиники на проспекте Советов, 19 июля 1991 г.

Анатолий Владимирович является основоположником медицинской династии Серкиных. Сын, Михаил Анатольевич, кандидат медицинских наук, эндокринолог, врач высшей квалификационной категории. Внук, Дмитрий Михайлович, врач-эндокринолог, детский эндокринолог, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии ЧГМА, врач высшей квалификационной категории, секретарь НП «Забайкальское Общество Эндокринологов».





В 1985 году за огромный труд доцент **А.В. Серкин** был награжден знаком «Отличник здравоохранения». В 2001 году за большой вклад в развитие педиатрической науки, и неутомимый врачебный труд он был награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2 степени.





Трудно подсчитать количество проконсультированных им сложных в диагностическом плане больных. Педагогическая и научная деятельность **Анатолия Владимировича** является наглядным примером истинного служения избранной профессии и преданной любви к науке и медицине.

Анатолий Владимирович ушел из жизни в 2003 году. Его имя навсегда осталось в истории Читинской государственной медицинской академии, как пример беззаветной преданности своей профессии и служения людям.

Научные труды А.В. Серкина

За годы работы в ЧГМА Анатолием Владимировичем написано более 40 научных и учебно-методических трудов в российских изданиях.

1. Антиоксиданты в комплексной терапии пневмонии у детей / А.В. Серкин // Медицинская наука – здравоохранению Забайкалья / под редакцией Ю.А. Белозерцева. – Чита, 1984. – С. 30-32.
2. Атопический дерматит / Л.Б. Маюн, А.В. Серкин, И.И. Петрухин, И.Н. Гаймоленко // Методическое пособие для студентов, интернов, врачей. – Чита, 1995. – С. 28.
3. Влияние пармидина на систему комплемента / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. Т. 2. – Чита, 1982. – С. 45-52.
4. Возможность использования вместо токоферолов пармидина в качестве антиоксиданта / В.Н. Иванов, Г.М. Ларионов, А.В. Серкин [и др.] // Биохимия, фармакология и медицинское применение производных витаминов и других предшественников коферментов. – Иркутск, 1983. – С. 775.
5. 80 лет со дня рождения д.м.н., профессора Е.П. Четвертаковой / А.В. Серкин // Календарь знаменательных и памятных дат истории здравоохранения Читинской области на 1994 год. – Чита, 1994. – С. 96-98.

6. Врожденный буллезный эпидермолиз у детей / А.С. Панченко, А.И. Егоров, А.В. Серкин [и др.] // Забайкальский медицинский вестник. – 2001. – № 1. – С. 42-50.
7. Гипоксия при физической нагрузке / Г.М. Ларионов, П.А. Шевкун, В.Н. Иванов, А.В. Серкин // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т.1. – С. 107-114.
8. Гомеостатическое значение митохондрий / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин, Л.П. Никитина // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин. – Чита, 1982. – Т. 1. – С. 25-33.
9. Два случая гипофизарного нанизма в одной семье / А.В. Серкин // Материалы научно-практической конференции врачей Забайкальской железной дороги, посвященной 50-летию образования СССР : сборник научных трудов. – Чита, 1972. – Ч. II. – С. 37-38.
10. Диагностика врожденного кистозно-аденоматозного порока развития легких / А.В. Серкин, Е.Б. Серкина, В.В. Мельников // Современные вопросы диагностики и лечения : сборник научно-практических работ, посвященного 10-летию Читинского диагностического центра. – Чита, 2001. – С. 128-129.
11. Диспансерное наблюдение детей с соматической патологией в условиях поликлиники : учебное пособие / Т.А. Федосеева, Т.А. Тихоненко, А.С. Панченко, А.В. Серкин. – Чита : ИИЦ ЧГМА, 2004. – 64 с.

12. Значение цинка для развития ребенка / А.В. Серкин, О.А. Тихоненко, Т.А. Федосеева, А.С. Панченко // Забайкальский медицинский вестник. – 2001. – № 1. – С. 38-21.
13. Иммуноглобулины крови как показатель адаптационных реакций новорожденных детей в раннем неонатальном периоде / Н.П. Белозерцева, А.В. Серкин // Влияние природно-климатических факторов на функциональное состояние организма человека. – Чита, 1981. – С. 104-106.
14. Ингибирование пармидином интоксикации при острых инфекционных заболеваниях / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, К.Г. Носков, А.В. Серкин // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 42-45.
15. К ранней диагностике сахарного диабета у детей / А.В. Серкин // Материалы научно-практической конференции врачебно-санитарной службы, посвященной 75-летию Забайкальской железной дороги. – Чита, 1974.
16. Кафедра – главное звено высшего учебного заведения / Ю.С. Бояров, А.В. Серкин, В.П. Смекалов // Совершенствование подготовки специалистов в вузе. – Иркутск, 1985. – С. 79-81.
17. Клинико-бактериологическая характеристика дизентерии у детей / А.В. Серкин, Л.А. Тицкая // Материалы научно-практической конференции врачебно-санитарной службы, посвященной 75-летию Забайкальской железной дороги. – Чита, 1974. – С. 217-220.

18. Клинико-биохимические показатели эффективности применения антиоксидантных препаратов при вирусном гепатите у детей / В.Н. Иванов, Г.М. Ларионов, К.Г. Носков, А.В. Серкин // VI Всесоюзная конференция по клинической биохимии и иммунологии инфекционных болезней. – Рига, 1983. – С. 410-411.
19. Клиническая характеристика эндемической гиперплазии щитовидной железы у детей школьного возраста – жителей Забайкалья / А.В. Серкин // Материалы 2-ой научной конференции молодых ученых. – Чита, 1974. – С. 90-93.
20. Клиническая характеристика эндемической гиперплазии щитовидной железы школьного возраста – жителей Забайкалья / А.В. Серкин // Материалы научно-практической конференции врачебно-санитарной службы, посвященной 75-летию Забайкальской железной дороги. – Чита, 1974. – С. 200-203.
21. Лечение пармидином вирусных гепатитов А у детей / А.В. Серкин, К.Г. Носков, Г.М. Ларионов [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 131-136.
22. Лечение пармидином кори, эпидемического паротита, ветряной оспы и краснухи / А.В. Серкин, О.М. Мичудо, А.Д. Серкина [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 149-163.
23. Лечение пармидином острых панкреатитов / В.Я. Гончар, Г.М. Ларионов, А.В. Серкин, В.Н. Иванов // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 70-74.

24. Некоторые вопросы зубной эндемии у детей школьного возраста – жителей Восточного Забайкалья : диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук / Серкин Анатолий Владимирович. – Хабаровск, 1975. – 15 с.
25. Некоторые показатели сердечно-сосудистой деятельности у детей, страдающих эндемическим зобом / А.В. Серкин // Вопросы клинической медицины : сборник научных работ клиник и отделений Читинской областной больницы им. Ленина / под редакцией Г.А. Фейгина. – Чита, 1970. – С. 119-122.
26. Новые ингибиторы и стабилизаторы функций мембранных структур клеток / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин [и др.] // Мембранотропные препараты в теории и практике медицины. – Чита, 1982. – С. 4-9 ; 11-18.
27. Пармидин (продектин) при гипоксии клеток : отчетные материалы по программно-целевому исследованию Пармидин-Мембраны-Гипоксия клеток / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин. – Чита : ЧГМИ, 1982. – Т. 1. – 158 с.
28. Предварительные данные об эффективности пармидина при лечении больных гриппом и другими острыми вирусными поражениями дыхательного тракта / А.В. Серкин, Г.М. Ларионов, В.Т. Слюсарьев [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 144-149.
29. Предварительные данные об эффективности пармидина при острых гломеруло-нефритах / А.В. Серкин, О.Г. Максимова, Г.М. Ларионов, А.И. Савиных // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 30-35.

30. Противогипоксические средства / Г.М. Ларионов, А.В. Серкин, Л.В. Ларионова [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 1. – С. 43-55.
31. Ретроперитонеальный фиброз – болезнь Ормонда / А.В. Серкин, А.Ю. Куницын, Г.Е. Шмеркин // Актуальные вопросы прикладной медицины : тезисы докладов научно-практической конференции, посвященной Дню медицинского работника. – Чита, 2000. – Вып 5. – С. 204-205.
32. Роль мембран в гомеостазе / В.Н. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 1. – С. 13-25.
33. Самостоятельная работа студентов – основа оптимизации обучения и воспитания / Е.П. Четвертакова, Н.Ф. Безрукова, А.В. Серкин [и др.] // Педиатрия. – 1982. – № 1. – С. 55.
34. Свободно-радикальное (перекисное) повреждение мембран и митохондрий при гипоксии / Г.М. Ларионов, А.В. Серкин, В.Н. Иванов [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 1. – С. 33-43.
35. Содержание иммуноглобулинов классов А, М, У в сыворотке крови у здоровых детей в возрасте от 1 до 8 лет, проживающих в Чите / А.В. Серкин // Педиатрия. – 1980. – № 11. – С. 65.
36. Содержание иммуноглобулинов у здоровых доношенных новорожденных в условиях Забайкалья / Н.П. Белозерцев, А.В. Серкин // Некоторые вопросы педиатрической и акушерско-гинекологической помощи в Читинской области. – Чита, 1979. – С. 18-20.

37. Содержание сывороточных иммуноглобулинов классов А, М, G у детей 7-13 лет севера Читинской области / О.Г. Максимова, А.В. Серкин // Природно-очаговые и эндемические заболевания Севера Забайкалья. – Чита, 1982. – С. 21-28.
38. Содержание сывороточных иммуноглобулинов при бронхолёгочных заболеваниях у детей / Н.Ф. Безрукова, А.В. Серкин // Влияние природно-климатических факторов на функциональное состояние организма человека. – Чита, 1981. – С. 102-104.
39. Таблицы расчета питания детей раннего возраста: методические рекомендации для субординаторов, интернов, врачей / А.В. Серкин, Н.Ф. Безрукова, З.А. Перфильева. – Чита, 1983. – 40 с.
40. Тест нитро-синего тетразолия (НСТ) в педиатрической практике / А.В. Серкин, В.К. Гришина // Некоторые вопросы педиатрической и акушерско-гинекологической помощи в Читинской области. – Чита, 1979. – С. 20-22.
41. Частота осложнений сахарного диабета / А.В. Серкин, Е.Б. Серкина, Н.В. Шанаева [и др.] // Материалы научно-практической конференции, посвященной 100-летию Забайкальской железной дороги. – Чита, 2000. – С. 95-97.
42. Экспериментальное изучение противовирусной активности пармидина / Г.М. Ларионов, А.В. Серкин, В.Н. Иванов [и др.] // Пармидин (продектин) при гипоксии клеток. – Чита, 1982. – Т. 2. – С. 116-122.

обл Чит.
425
Г. М. ЛАРИОНОВ
В. Н. ИВАНОВ
А. В. СЕРКИН

**ПАРМИДИН (ПРОДЕКТИН)
при ГИПОКСИИ КЛЕТОК**

2

425
Г. М. ЛАРИОНОВ
В. Н. ИВАНОВ
А. В. СЕРКИН

**ПАРМИДИН (ПРОДЕКТИН)
при ГИПОКСИИ КЛЕТОК**

1

43. Экспериментальное изучение противогипоксической активности пармидина / Г.М. Ларионов, В.Н. Иванов, А.В. Серкин [и др.]. – Чита, 1982. – Т. 1. – С. 79-101.
44. Электрокардиографические изменения у детей Восточного Забайкалья, имеющих эндемическую гиперплазию щитовидной железы / А.В. Серкин // Материалы научно-практической конференции врачебно-санитарной службы, посвященной 75-летию Забайкальской железной дороги. – Чита, 1974. – С. 203-205.
45. Эндемическое увеличение щитовидной железы у школьников Нерчинско-Заводского района Читинской области и результаты анализов пищевых продуктов по содержанию в них йода / А.В. Серкин // Вопросы медицинской географии и курортологии : материалы III Забайкальской научной конференции по медицинской географии и курортологии. – Чита, 1971. – С. 48-50.

Литература о А.В. Серкине

1. Панченко А.С. 11 марта 2011 году – 70 лет со дня рождения к.м.н., первого декана педиатрического факультета А.В. Серкина (1941-2003) // Календарь знаменательных и памятных дат истории здравоохранения Забайкальского края на 2011 год. – Чита, 2011. – С. 44-46.
2. Панченко А.С. Анатолий Владимирович Серкин – первый декан педиатрического факультета / А.С. Панченко, О.А. Тихоненко // Забайкальский медицинский вестник, 2005. – № 2. – С. 15-16.
3. Панченко А.С. К 70-летию со дня рождения А.В. Серкина // Забайкальский медицинский вестник – 2011. – № 1. – С. 60.
4. Педиатрический факультет. 55 лет. – Чита, 2008. – С. 72-75.
5. Педиатрический факультет // ЧГМА. 50 незабываемых лет. – Чита, 2003. – С. 67-65.
6. Смекалов В.П. Серкин Анатолия Владимирович // Малая энциклопедия Забайкалья. Здравоохранения и медицина. – Новосибирск : Наука, 2011. – С. 423.
7. Смекалов В.П. Серкин Анатолия Владимирович // Малая энциклопедия Забайкалья. Наука и медицина. – Новосибирск : Наука, 2011. – Ч. 2. – С. 220.

Спасибо за внимание!

*Выражаем благодарность за
предоставленную информацию к.м.н.,
доценту кафедры госпитальной терапии и
эндокринологии ЧГМА Д.М. Серкину*

Презентацию подготовили:
библиограф научной библиотеки Н.В. Мурзина,
заведующая информационно-библиографическим отделом Н.В. Капустина