

*Педагог большой души*



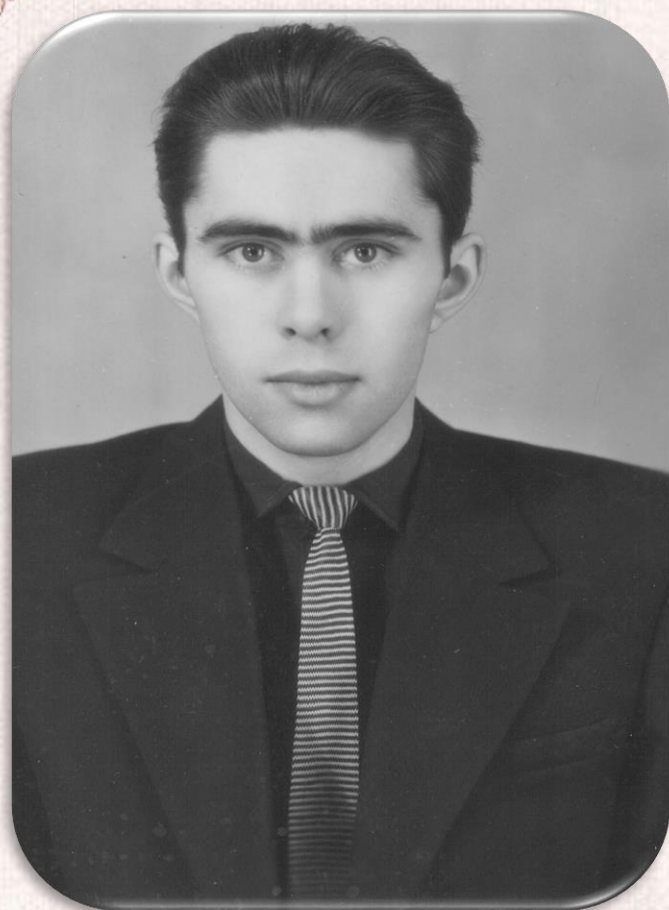
**Анатолий  
Владимирович  
Серкин**

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.



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.

Окончание института, 1964 г.

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.



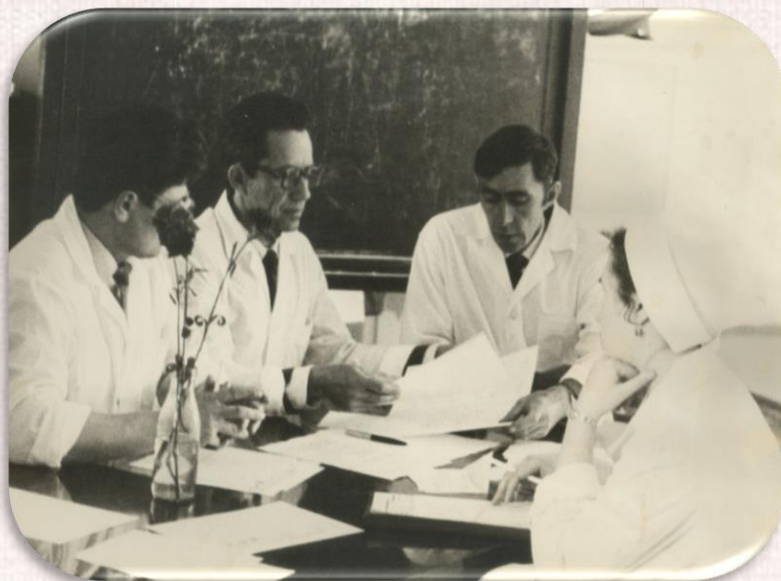
С первый выпуском  
педиатрического факультета



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.

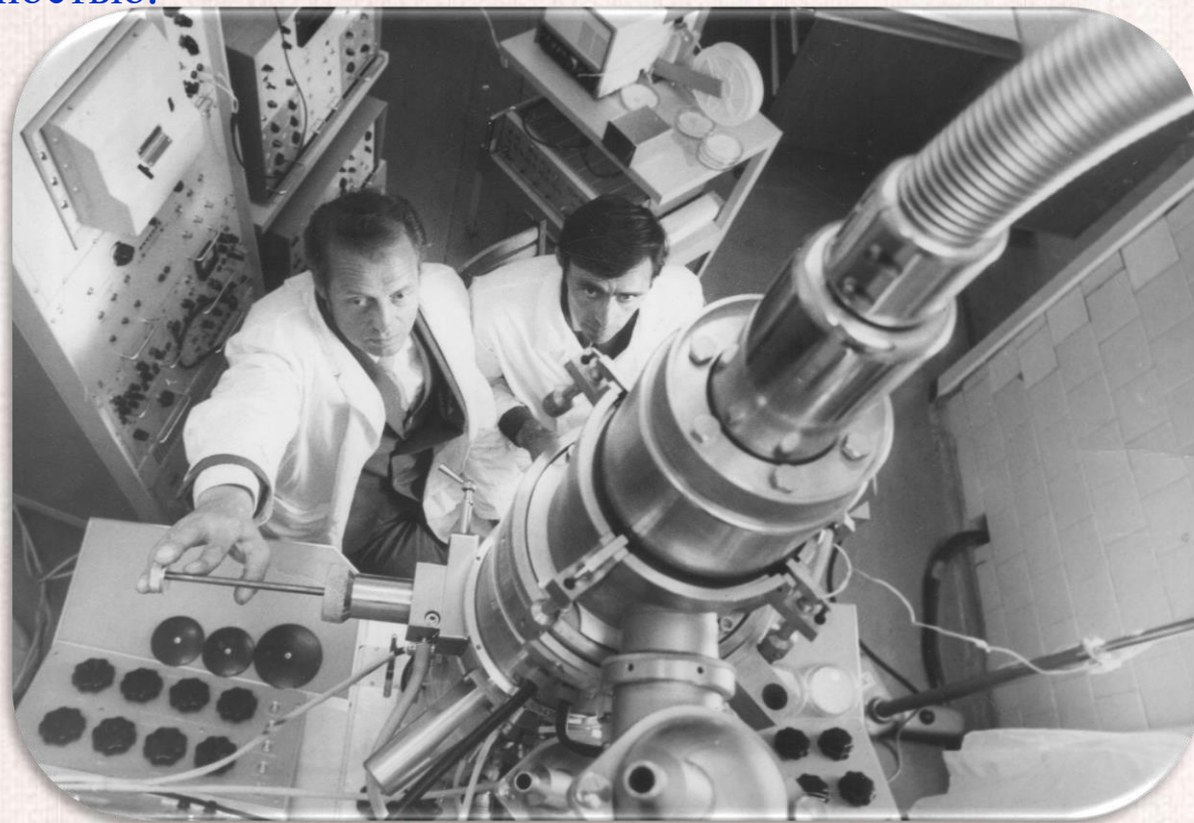


Экзамены. А.В. Серкин,  
В.А. Сизоненко, Б.В. Лозовский



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.  
125  
Г. М. ЛАРИОНОВ  
В. Н. ИВАНОВ  
А. В. СЕРКИН

ПАРМИДИН (ПРОДЕКТИН)  
при ГИПОКСИИ КЛЕТОК

2

обл Чит.  
125  
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