




*Замечательный
врач, учитель,
учёный*

A pair of blue-rimmed glasses is shown in a close-up, shallow depth-of-field shot. The left lens is in sharp focus, while the right lens and the bridge of the glasses are blurred. The background is a soft, out-of-focus light blue and white. The text is overlaid on the lower right portion of the image.

*Врач — это профессия,
лечащий врач — призвание.*

Василий Сумбатов

Иосиф Сёменович родился 12 октября 1947 года в украинском городе Черновцы в семье служащего. В 1965 г. окончил среднюю школу, а в 1966 г. поступил на стоматологический факультет Читинского государственного медицинского института. Здесь он встретил своих первых учителей: заведующего кафедрой нормальной физиологии, д.м.н., профессора Бориса Ильича Кузника и заведующего кафедрой хирургической стоматологии, к.м.н., доцента Владимира Александровича Любарского.



В 1971 году, после окончания медицинского института, Иосифу Семёновичу было предложено продолжить обучение в клинической ординатуре на кафедре хирургической стоматологии, которую он окончил в 1973 г. После ординатуры и до 1976 г. он работал старшим лаборантом кафедры хирургической стоматологии ЧГМИ, где одновременно с освоением специальности челюстно-лицевого хирурга, учебно-методической работой на кафедре, всерьёз начал заниматься научно-исследовательской работой.

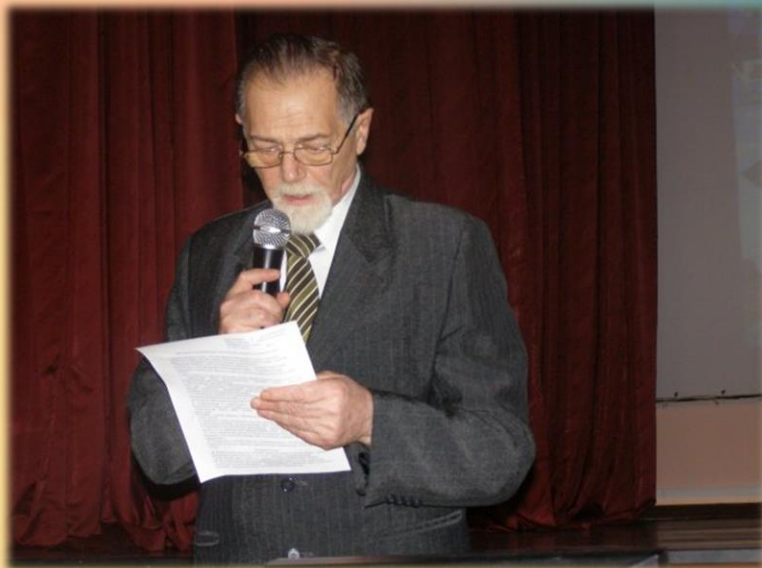


В 1977 г. в Диссертационном Совете Московского медицинского института им. Н.А. Семашко Иосиф Семёнович блестяще защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. 12 октября 1977 г. он был избран ассистентом кафедры хирургической стоматологии Читинского государственного медицинского института. И.С. Пинелис впервые обосновал и применил иммунный препарат – тималин в комплексе лечения воспалительных заболеваний пародонта (1982 г.). Кроме того, разработал 4 оригинальных способа иммуно- и гемокоррекции при лечении врожденных расщелин неба, альвеолита, переломов нижней челюсти и др. В 1988 г. защитил в ММСИ им. Н.А. Семашко докторскую диссертацию «Дифференцированные подходы к лечению некоторых заболеваний челюстно-лицевой области, сопровождающихся тромбогеморрагическим синдромом».



Под руководством профессора Пинелиса И.С. защищено 23 кандидатские диссертации. Он автор 18 изобретений, 35 рационализаторских предложений 19 методических указаний, утверждённых МЗ России, 8 монографий, более 370 статей. Материалы научных исследований И.С. Пинелиса неоднократно докладывались на Всесоюзных и республиканских съездах и конференциях, международных конгрессах и симпозиумах (С-Петербург, Ярославль, Якутск, Япония, Корея, США и др.)



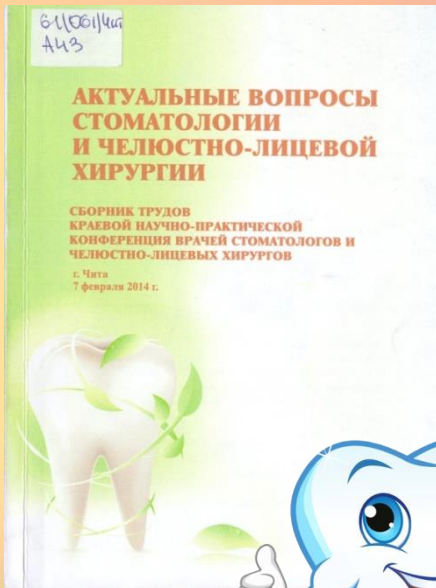


Иосиф Семёнович разработал и внедрил в практику более 30 методов профилактики и лечения воспалительных осложнений при переломах нижней челюсти, при операции удаления зуба, ураностафилопластике, одонтогенном гайморите и др. С 1988 по 1992 гг. был председателем Читинского областного общества стоматологов, а в 1993 г. организовал Стоматологическую Ассоциацию Забайкалья и был избран ее первым президентом.

Труд профессора Пинелиса И.С. отмечен знаками “Изобретатель СССР” и “Отличник здравоохранения”, награжден медалью «За строительство БАМа», в 1996 г. присвоено звание член-корреспондента Академии Естествознания, в 1998 - почетное звание «Заслуженный деятель науки РБ», в 1999 – Заслуженный врач РФ, в 2003 - Заслуженный работник здравоохранения Читинской обл." в 2006 – академик РАЕ.



Научные труды И.С. Пинелиса



Актуальные вопросы стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Текст] : сборник трудов краевой научно-практической конференции врачей стоматологов и челюстно-лицевых хирургов. 7 февраля 2014, г. Чита / ЧГМА ; под ред. проф. Ю. И. Пинелиса. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2014. - 102 с.
В настоящем сборнике включены материалы научных работ, выполненных сотрудниками Чит. гос. мед. академии и стоматологами Забайкальского края.



Актуальные проблемы ортопедической стоматологии и ортодонтии: Материалы I межрегиональной научно-практической конференции врачей-стоматологов Федерального Сибирского округа, Чита, 20-21 октября 2011 г. [Текст] : сборник / под ред. д.м.н., проф. Ю. Л. Писаревского. - Чита : ЧГМА, 2011. - 165 с.
В работах представлены актуальные проблемы и перспективы развития ортопедической стоматологии и ортодонтии.

61(061)Чит.
3-91

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

ЗУБОСОХРАНЯЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ

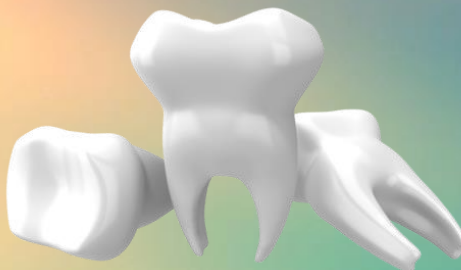
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ



Чита - 2013

Зубосохраняющие операции [Текст] : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2013. - 71 с.

В пособии освещены показания, противопоказания, техника выполнения зубосохраняющих операций при лечении хронических периодонтитов.



Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта [Текст] : учебное пособие / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2014. - 128 с. : ил.

В данном пособии представлена информация об основных видах протезирования на денальных имплантатах, показания и противопоказания к ним, а так же методах реконструктивной хирургии.



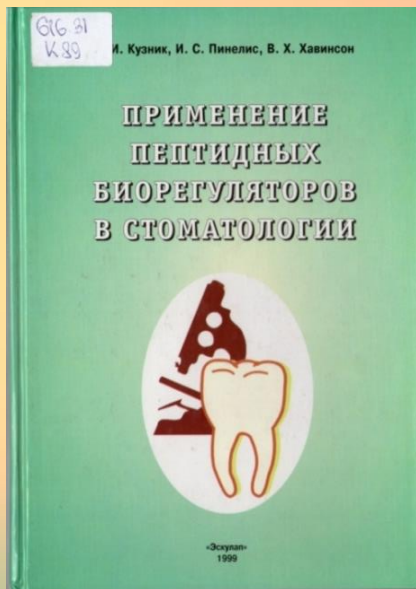
61(061)Чит.
И.54

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

ИМПЛАНТОЛОГИЯ И РЕКОНСТРУКТИВНАЯ ХИРУРГИЯ ПОЛОСТИ РТА

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Чита - 2014



Кузник Б.И.

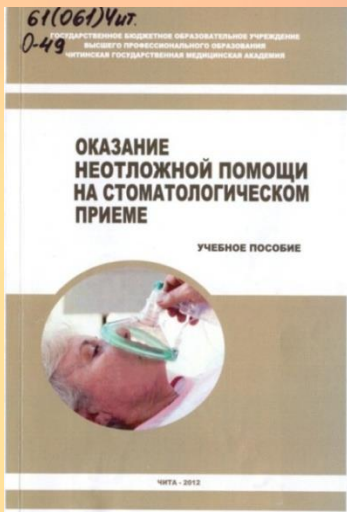
Применение пептидных биорегуляторов в стоматологии : монография / Б.И. Кузник, И.С. Пинелис, В.Х. Хавинсон. - СПб. : Эскулап, 1999. - 142 с.

В монографии приводятся общие сведения о новом классе биорегуляторов – цитомединах и их влияние на клеточный и гуморальный иммунитет, систему цитокинов, перекисное окисление липидов, белки фазы воспаления, сосудисто-тромбоцитарный гемостаз, свертываемость крови и фибринолиз, дается их подробная характеристика.



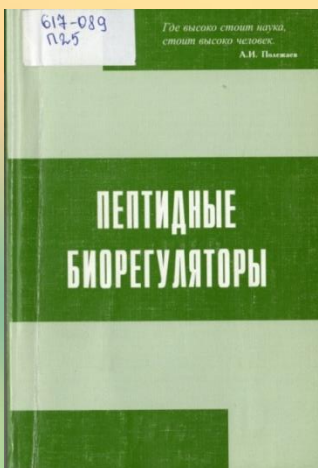
Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии [Текст] : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2014. - 188 с. : табл.

Данное пособие предназначено для освоения студентами стоматологических факультетов навыков местного обезболивания и оказания неотложной помощи стоматологическому больному.



Оказание неотложной помощи на стоматологическом приеме [Текст] : учебное пособие / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : ЧГМА, 2012. - 123 с

В пособии представлены современные принципы диагностики и оказания неотложной помощи больным на стоматологическом приеме.



Пептидные биорегуляторы : Применение в травматологии, хирургии, стоматологии и онкологии / В. Х. Хавинсон [и др.] ; под ред. Б. И. Кузника ; В. Х. Хавинсона ; ЧГМА. - 3-е изд. - М. : Вузовская книга, 2014. - 400 с. : ил.

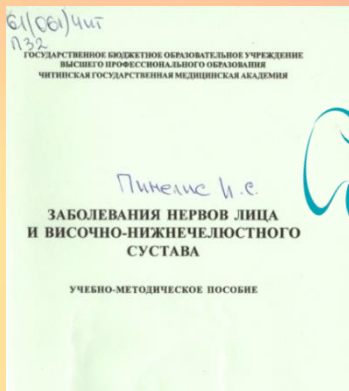
Монография посвящена одной из наиболее актуальных проблем современной медицины—биорегулирующей терапии в травматологии, хирургии, стоматологии и онкологии.



Пинелис, И. С.
Заболевания головы и шеи [Текст] : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, Л. Ю. Рудакова ; ЧГМА). - Чита : ИИЦ ЧГМА, 2016. - 100 с. : табл.

В пособии освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения и профилактики воспалительных процессов, а так же травм челюстно-лицевой области.

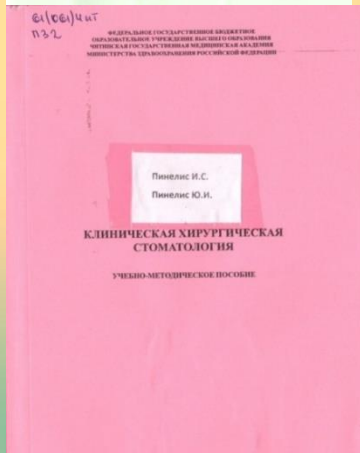




Пинелис И.С.

Заболевания нервов лица и височно-нижнечелюстного сустава : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, М.А. Катман ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2015. - 107 с. : табл.

В пособии на современном уровне освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения заболеваний и повреждение нервов лица.



Пинелис И.С.

Клиническая хирургическая стоматология : Учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис ; ЧГМА. - Чита : ИИЦ ЧГМА, 2016. - 169 с.

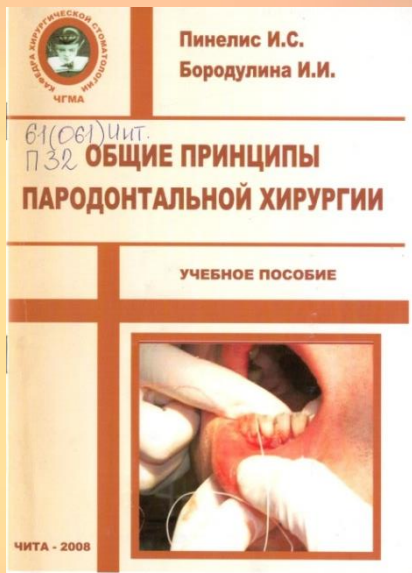
В данном пособии освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения воспалительных и онкологических заболеваний



Пинелис И.С.

Лечебная физкультура в комплексной терапии хирургических заболеваний челюстно-лицевой области : учебное пособие / И. С. Пинелис, И. С. Пинелис, Л. Ю. Рудакова ; ЧГМА. - Чита : ИИЦ ЧГМА, 2010. - 154 с.

В учебном пособии освещены показания, противопоказания и методы лечебной физической культуры, применяемые в комплексной терапии хирургических заболеваний.



Пинелис И.С.

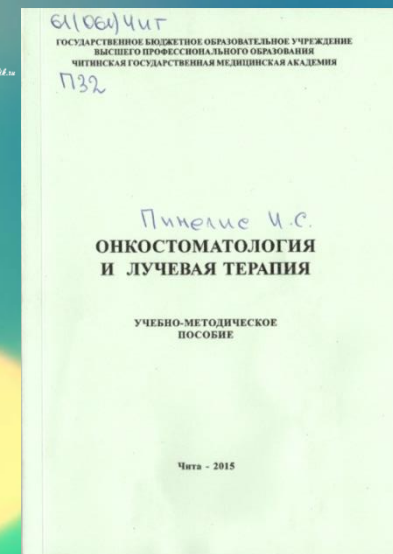
Общие принципы пародонтальной хирургии : методические рекомендации / И. С. Пинелис, И. И. Бородулина ; ЧГМА. - Чита : ИИЦ ЧГМА, 2008. - 62 с.

В учебном пособии на современном уровне освещены вопросы хирургического раздела пародонтологии.



Пинелис И. С.
Онкостоматология и лучевая терапия [Текст] : учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности "Стоматология" / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, Л. Ю. Рудакова ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2015. - 138 с. : табл.

Данное пособие предназначено для освоения навыков диагностики и лечения больных с опухолями челюстно-лицевой области на догоспитальном этапе.



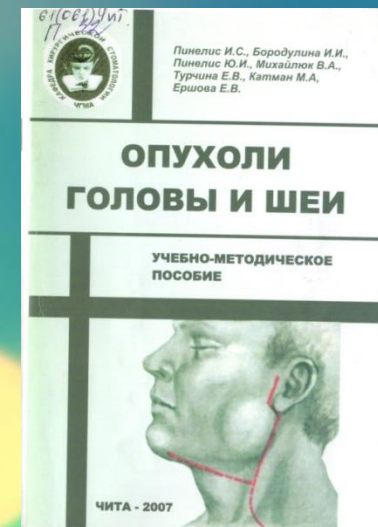


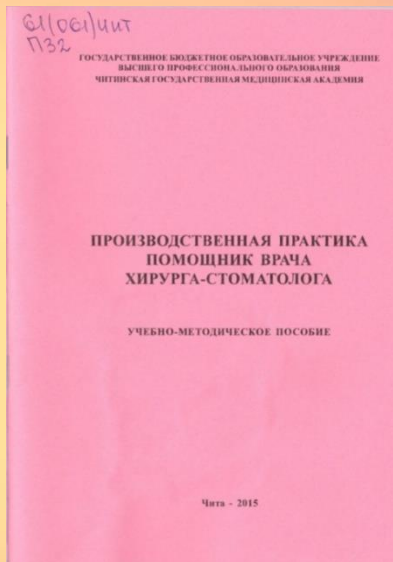
Пинелис И.С.

Основы эстетической хирургии лица : учебное пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, М. А. Катман ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2012. - 88 с.
В учебном пособии дан основополагающая информация по наиболее важным разделам эстетической хирургии лица, а также изложены классические методы хирургического лечения эстетических врожденных и возрастных недостатков в области лица.

Пинелис И. С.

Опухоли головы и шеи : методический материал / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : ИИЦ ЧГМА, 2007. - 138 с.
В методическом пособии на современном уровне освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения и профилактики онкологических заболеваний челюстно-лицевой области.





Пинелис И.С.

Производственная практика "Помощник врача хирурга - стоматолога" : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, Е. В. Турчина ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2015. - 60 с. : табл.

В данном пособии на современном уровне освещены вопросы организации производственной практики по хирургической стоматологии, объем и перечень необходимых мануальных навыков, образцы заполнения, истории болезни.

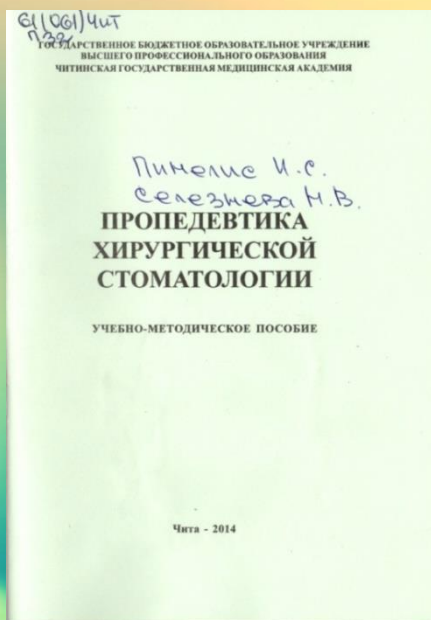


Пинелис И.С.

Пропедевтика хирургической стоматологии : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Н. В. Селезнева ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2014. - 83 с. : табл.

В учебно-методическом пособии на современном уровне освещены вопросы пропедевтики хирургической стоматологии.

Представлена информация об основных методах местного обезболивания в челюстно-лицевой области.





Пинелис И.С.

Стоматологическому факультету Читинской государственной медицинской академии-55 лет : материалы временных коллективов / И. С. Пинелис, И. А. Кузнецов // Актуальные вопросы стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Текст] : материалы Краевой научно-практической конференции стоматологов и челюстно-лицевых хирургов. - 2013. -С. 4-10.

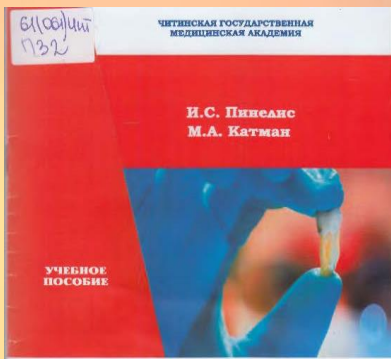


Пинелис И.С.

Стоматология : учебное пособие для практических занятий и самостоятельной подготовки к модулю "Стоматология" для студентов лечебного факультета / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2014. - 147 с. : табл.

Данное пособие предназначено для освоения студентам лечебного факультета навыков диагностики и оказания неотложной помощи стоматологическим больным.

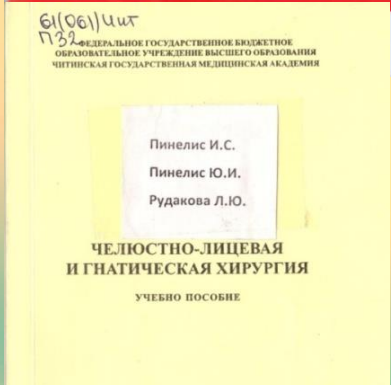




Пинелис И.С.

Хирургические подходы к лечению заболеваний пародонта : учебное пособие / И. С. Пинелис, М. А. Катман ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2017. - 68 с. : ил., табл.

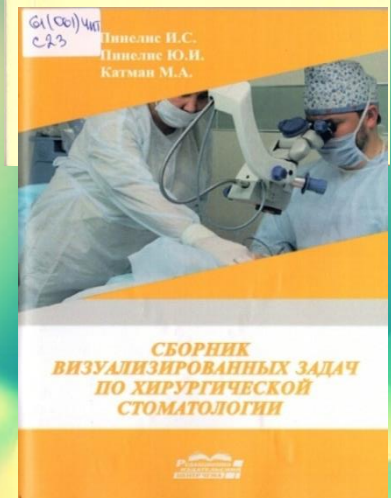
В учебном пособии освещены вопросы хирургических подходов в комплексном лечении заболеваний пародонтита.



Пинелис И.С.

Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия : учебно-методическое пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, Л. Ю. Рудакова ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2016. - 114 с

В данном пособии на современном уровне освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций челюстно-лицевой области.



Сборник визуализированных задач по хирургической стоматологии [Текст] : учебное пособие / И. С. Пинелис, Ю. И. Пинелис, М. А. Катман ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2017. - 98 с. : цв. ил.

В учебном пособии представлены визуализированные задачи к практическим занятиям, необходимые для проведения текущего, промежуточного и итогового контроля знаний студентов.

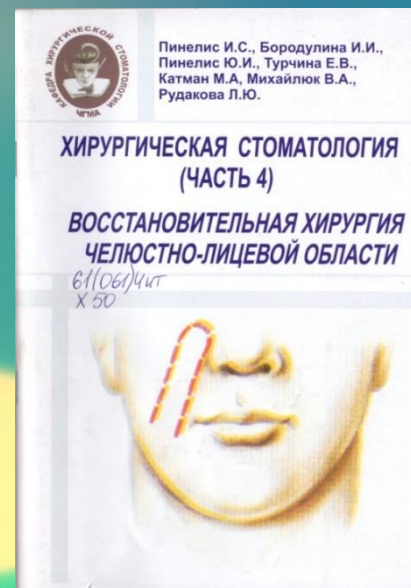


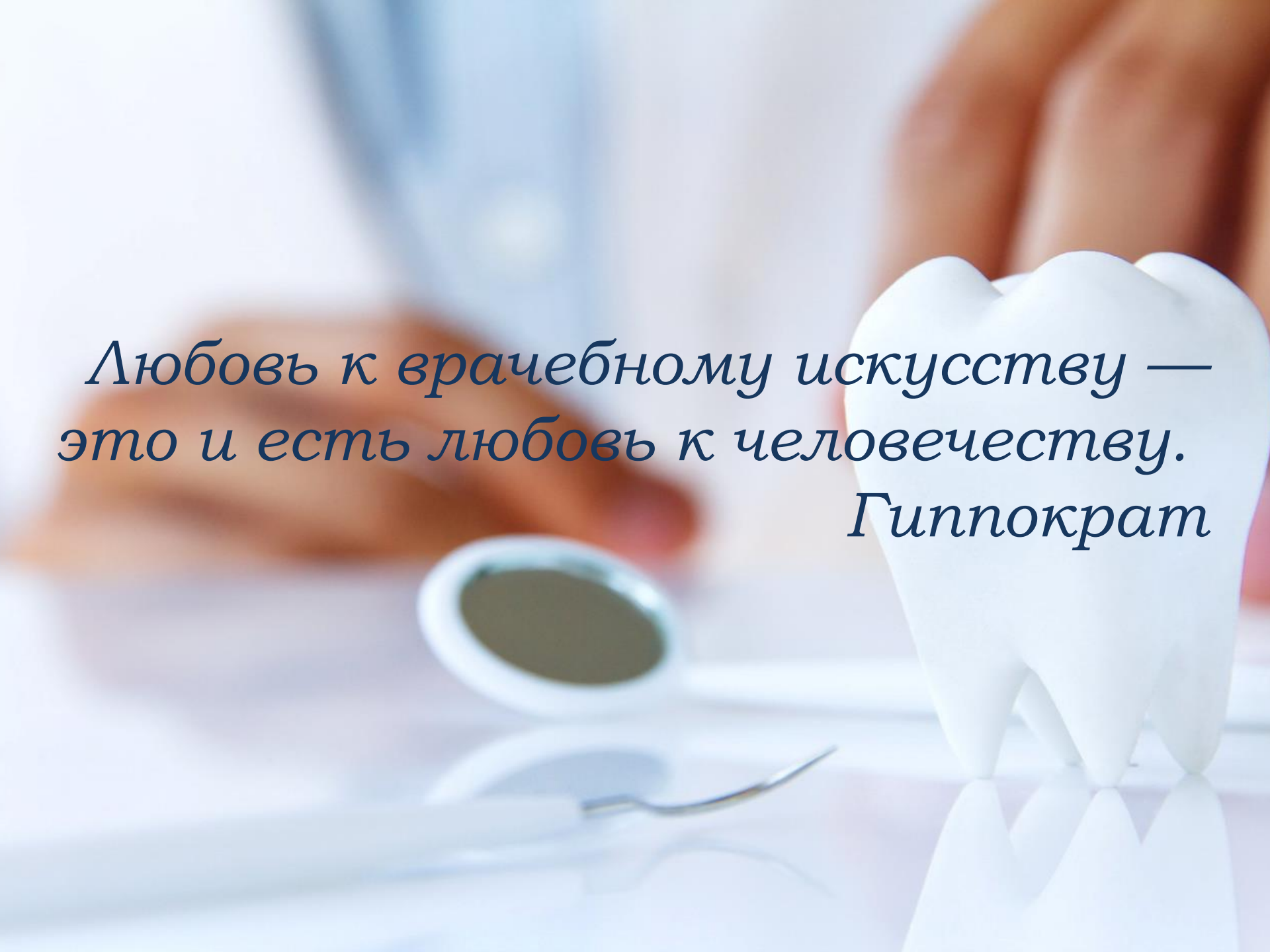
Стоматология. Пародонтология : учебно-методическое пособие / В. Л. Кукушкин [и др.] ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2015. - 136 с. : табл.

Учебно-методическое пособие содержит описание строения тканей пародонта, классификацию заболеваний, методов обследования пародонтологического больного, данные о клинической картине основных пародонтологических заболеваний и методах их лечения.

Хирургическая стоматология. Восстановительная хирургия челюстно-лицевой области : методические рекомендации. Ч. 4 / И. С. Пинелис [и др.] ; ЧГМА. - Чита : [б. и.], 2008. - 126 с.

В пособии освещены вопросы этиологии, патогенеза, клиники, диагностики лечения врожденных и приобретенных дефектов и деформаций челюстно-лицевой области.



A blurred background of a dental clinic. In the foreground, a white ceramic model of a tooth stands on a reflective surface. To the left, a dental mirror and other instruments are visible but out of focus. The text is overlaid on the image in a dark blue, serif font.

*Любовь к врачебному искусству —
это и есть любовь к человечеству.
Гиппократ*

A large iceberg floats in a blue ocean under a bright sky. The visible part of the iceberg is a flat, rectangular block above the water. The much larger, submerged part of the iceberg is visible below the water line, showing a jagged, pointed shape. This visual metaphor represents the concept of 'the tip of the iceberg'.

Спасибо за внимание!

Выставку подготовили сотрудники
информационно-библиографического отдела
научной библиотеки ЧГМА