



Учебники, учебные пособия, научные и справочные издания преподавателей ВолгГМУ

Издания, входящие в ЭБС ВолгГМУ, размещены на платформах: <u>«Лань – Консорциум СЭБ» и</u> <u>«BookUp – Большая медицинская библиотека (БМБ)»</u>

https://e.lanbook.com/books

https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/

Лань: Шаг 1 - Вход



Лань: Шаг 2 - Регистрация



Об си

Рег

		-

Jan Jahb	Вход в личный ка	абинет
	Логин или e-mail *	
	Введите логин или e-mail, ука	азанные при регистрации
Среда	Пароль *	Забыли пароль?
развития и познания	Введите пароль, указанный г	при регистрации
Вход в личный каби	Во	іти >
	Нет анкаунта? Зарегистр	ироваться
	или войди	те с помощью
🦐 ЛАНЬ	Регистрация Имя * Введите Ваше имя	
разовательная	Фамилия *	
стема ЛАНЬ	Введите Вашу фамилию	
страция в системе	E-mail *	
	Введите Ваш e-mail	
	Пароль *	
	Пародь *	
	Подтвердите пароль	
	Соглашаюсь с условиями использования	4
	Зарегистрироваться	
	Уже есть аккаунт? Войти	
	или зарегистрируитесь с помо	щю
щить об ошибке		

Заполнить поля анкеты

На указанную почту должно прийти письмо с ссылкой для подтверждением о регистрации, Проверьте спам, если нет во входящих. Перейдите по ссылке подтверждения, и вас авторизует как индивидуального пользователя ЭБС.

Теперь вы сможете входить под своей учетной записью с удаленного компьютера

Своя учетная запись дает возможность

- 1. удаленно работать с ЭБС
- 2. индивидуально работать с книгой: добавлять в избранное, применять закладки.

3

Лань: Шаг 3 - Поиск

ВолгГМУ по фамилии автора поисковая строка 🔲 Каталог СПО Q \rightarrow Поиск по системе Показывать издательства Главная • Книги • Медицина • Сетевая электронная библиотека мед цинских вузов К областям знаний Сетевая электронная библиотека медицинских вузов 5060 Медицина (8422) V Сетевая электронная библиотека ABTOD: медицинских вузов (5060) Все АБВГДЕЖЗИКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЭЮЯ СибГМУ (408) > 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Сибирский государственный медицинский университет Фильтр: по уровню образования Сортировать: по новизне > БГМУ (169) Башкирский Государственный Медицинский Университет ИГМА (126) > Васильченко Е. Е., Комкова Т. Б., Мартусевич А. Г., С.Р. Тип Страниц Год Баширов Попов О. С., Титов Д. С. 🥝 Ижевская государственная 2025 76 стр. учебное пособие медицинская академия Асептика и антисептика: учебное пособие > КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Сибирский государственный медицинский университет Ясенецкого (243) Читать Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф.Войно-Ясенецкого > Кировский ГМУ (189) Горностаева А. Б., Крупицкая Л. И., Синицкий А. И., Тип Страниц Год Горностаева А Кировский государственный Б., Крупицкая Л И., Синицкий А. И., Соломатова Соломатова Т. В., Тимофеева Т. Г., Шатрова Ю. М. 🥝 82 CTD. 2024 медицинский университет учебное пособие #Биохимиядома: рабочая тетрадь > ВолгГМУ (484) Южно-Уральский государственный медицинский Волгоградский государственный университет медицинский университет Читать > Иркутский государственный медицинский университет (325) > HFMY (93) Сабитов А. У., Шарова А. А., Хаманова Ю. Б., Ольховиков Тип Страниц Год Новосибирский государственный А. И., Краснова Е. И., Кузнецов П. Л., Чеснакова О. А., медицинский университет 2024 120 стр. учебно-Солдатов Д. А., Данилушкин Д. В., Муллагалиева К. Р. 🤗 методическое пособие > АГМУ (3) 100 вопросов и ответов по инфекционным болезням у Алтайский государственный детей для подготовки к ГИА по специальности медицинский университет «Педиатрия»: учебно-методическое пособие

БИБЛИОТЕКА

Лань: Шаг 4 – Чтение

Дополнительные функции: сохранение и печать части книги, библиографическое описание книги, создание ссылки, цитирование



Настройка режима чтения

📘 🛛 🖓 рян Л. Д., Эльбекьян К. С., Геванд	цова М. Г., Михайленко А. К., Елисесса Е. В., Карабекян Е. О., Макаренко Э. Н., Прасолова О. В., Джандарова Т. И., Абдулаева Р. Х	., Княжецкая Л. О., Табунщикова М. О., Биологические мембраны
🖤 🗸 варова А. И.		клет
20	< 14 из 249 > Q Реальный размер 💙 🕀 🕃	≡ ∂ Ø 🖨 66 🖸
	составляет не сколько сотен квадратных метров.	
	Плазма, вина предстаеляет собой политочни семой батьер, отделяющий	
	внутриклеточное сооержилое и внутриклеточные организации от окружающей	Список видео Скрыть панель
	няют обще биологические бункции – подержани Реальный размер	
	для неё барьером от внешней среды; обладая полупре	Наша нейросеть подобрала подходящие видео для
	перенос веществ в цитоплазму и из неё; обеспечив	книги или ее части, которую Вы читаете. Она еще
	клеткой других клеток и прикрепление к ним, уста	учится, поэтому, если Вы с неи не согласны — шеличите на восклицательный знак рядом с видео и
	синальна продату паформации от однов влетия 11/16/1	отправьте нам весточку!
	их поверхности специфических рецепторов к ним; благан	
	с сократимыми элементами цитоскелета осуществляетон	Надеемся, что некоторые из предложенных видео
	Существует огромное многообразие биологиче	расширить свой кругозор.
	принцип их структурной организации одинаков. В ФО	Provense and Pro
	внутриклеточных (субклеточных) мембран зависит от	Лекция 9 СТРОЕНИЕ И ФУНКЦИИ
	или образуемых ими структур. Так, различают ядернют 1 🖉 Без разворотов страниц	БИОЛОГИЧЕСКИХ МЕМБРАН
	зосолные мембраны, мембраны комплекса Гольджи, завл	
	скои сети, пероксисом и других органоидов.	
	1.1.1. Плазматическая мембрана	
	Биологические манбраны — функционально КИН 🛛 🖄 Чётные страницы слева	Лекция: Биологические мембраны и
	структуры толщинон (о-10 ны) в несколько молекульода	механизмы передачи гормонального сигнала
	внутовляеточную систему каналыев, складок, замкну движение клетки.	
	ские мембраны имеются во всех клетках прокарнот жих мембран, хотя общий	
	животных. В клетках прокарнот (бактерин, риккетсин, риккетсин, встках выпеляют поверх-	
	внутриклеточная дифференциация, так как нет внутри тики. Выделяные Порри	Глава 9. Возлействие окружающей среды и
	рилісточные органелых характерны для клеток зукарые Мемораны. Пазвание	соматической сферы на психическую жизнь.
	ствующих мембран путем добавления дополнительных составных частей. Каж-	
	дое поколение передает последующему, в основном через яйцеклетку, запас за-	
	ранее сформированных (предсуществующих) мембран, из которых путем приро-	
	ста, прямо или опосредованно, ооразуются все мемораны организма.	
	TT N	
		сеть яня пизипует текст
	IICHPO	cerb analishpyer reker,
	КОТОР	ый на экпане. в
		bin na Skpane, b
	Плазмолемма клетки играет функцию преграды, способной отделять её ОТКПЫ	тых ресурсах интернета
	енутреннее совержилое от окружскощей среды. Это не просто околочка, плаз-	proj pour interpreta
	монемыя регулирует поступление монекул и иново в клетку и выход их наружу. Кором егос в ней нахолятся различные <i>фанцени</i> ы привода которых зависит от	
	особенностей данной клетки. Она содержит специализированные компоненты,	вилео-материалы.
	участвующие в межклеточных контактах и взаимодействиях, в гормональном от-	
	ΠΟДΧΟΔ	али и по теме г



Подробнее о работе на платформе – в инструкции по «ЭБС Лань - 5 шагов»

В Сетевой электронной библиотеке на платформе ЭБС «Лань» представлены книги преподавателей ВолгГМУ только для русскоязычных студентов!

Книги из ЭБС «Лань» можно интегрировать в ЭИОП вуза в курсы дисциплин! Переход к книге из ЭИОП – бесшовный, дополнительной регистрации-авторизации не нужно

БМБ: Шаг 1 - Вход



Для доступа с домашних компьютеров необходима регистрация в ресурсе на территории университета (с компьютеров локальной сети вуза)

Каталог книг для подписки 🕨	БОЛЬШАЯ МЕДИЦ	ИНСКАЯ БИБЛИОТЕ	KA					
Коллекция АГМУ (Астрахань) 445	Коллекция Ам (Благовещена	урской ГМА ск) 25	Коллекция БГМУ (Уфа) 1.	75 Колл	пекция ВГМУ (Витебск) 153	Коллекция ВГМУ (Воронеж) 5		
Коллекция ВолгГМУ (Волгоград) 527	Коллекция Го	мГМУ (Гомель) 31	Коллекция ГрГМУ (Грод	но) 243 Колл 28	пекция ДВГМУ (Хабаровск)	Коллекция ЗКМУ (Актобе) 77		
Коллекция ИГМУ (Иркутск) 378	8 Коллекция КрасГМУ (Красноярск) 156 Коллекция РУДН (Москва) 3		Коллекция КГМА (Казан	нь) 588 Колл (Нов	пекция НГМУ осибирск) 76	Коллекция ПИМУ (Н. Новгорс 107 Коллекция УлГУ (Ульяновск)		
Коллекция РосНИИГТ ФМБА (СПб) 37			Коллекция СибГМУ (Том	іск) 471 Колл Козь	текция СКУ им. М. «баева (Петропавловск) 19			
Коллекция ЧГМА (Чита) 224	Коллекция Ю) 287	/ГМУ (Челябинск)	Коллекция СГМУ (Архангельск) 32		текция СВФУ (Якутск) 15	Коллекция ВСИМЭИ (Ангарс 10		
Коллекция СтГМУ (Ставрополь) 189	Коллекция Ря	зГМУ (Рязань) 215	Коллекция УГМУ (Екатеринбург) 105	Колл	текция СГМУ (Саратов) 39	Коллекция ТГМУ (Владивосток) 133		
Коллекция КемГМУ (Кемерово 107) Коллекция НН Цивьяна (Ново	ИИТО им. Я. Л. осибирск) 20	Коллекция БелГУ (Белг 45	ород)				
Издательства • Вид и	здания •	Целевое назначе	ние • Год издания •	Тесты	, рпд ,	БМБ •		
BCe BCe		BCe	1985 - 2025	BCe	BCe	Только из БМБ Применить Сброситы		
Сортировать по релевантност	и названию це	ене авторам году	издания популярности			Вид 📰		

БМБ: Шаг 2 - Регистрация



BOOK UP	Поиск по н	названию, автору,	٩	Волгоградск	кий медицинский университет		
≡ Категории	Коллекции	Дисциплины	Сервисы	Контакты	Справка	Мои книги	
Регистр	ация						
Отправив эти данные	, Вы сможете сразу пе	ерейти к чтению книг «Волг	оградский медицин	аский университет».			
 Физлицо К Электронная почта 	р. лицо						
ΦИΟ							
Номер телефона							
Логин						Запо.	лните і
Пароль							
Подтверждение пароля						На ук	азанну
Настоящим подтве	ждаю, что я ознакомле	ен и согласен с Условиями ис	пользования и Полит	гикой конфиденциалы	ности.	pecyp	са с пря
Регистрация						можн	о польз
						в биб.	лиотеку
						компі	ьютероі

БМБ: Шаг 3 – Поиск

БИБЛИОТЕКА ВолгГМУ		Осно	вная поис	ковая ст	рока сист	емы	
	рургия				٩	Волгоградо	ский медицино универс
≡ Категории Колл	екции Д	исциплин	ы Сервись	Контакть	о Справка	Мои книги	1
Каталог книг для подписки 🕨 Б	ОЛЬШАЯ МЕДИЦИН	СКАЯ БИБЛИОТ	EKA				
Коллекция АГМУ (Астрахань) 460	Колле ВОС (Благс ОГ		Поиск по названия	р, автору, тегу	I		олгоградский мед унг С
Коллекция ВолгГМУ (Волгоград) 527	Колле	тегории К	оллекции Дисц	иплины Серви	ісы Контакты	Справка Мо	и книги
Коллекция ИГМУ (Иркутск, 378	Колле		• сопсима медицинокал		 Bon FHV (Bon or pog)		
Коллекция РосНИИГТ ФМБА (СПб) 37	(Крас Колпе все	тельства • В	идиздания - Целен се все	вое назначение • Год издо 1985 - 20	иния • Тесты • 125 все	<u>РПД</u> . все	БМБ • все
Коллекция ЧГМА (Чита) 224	Колле 287 Сортири	овать по релевантн	Настройка	рафильтроо	в. Пля поис	ка	Применить Сбр Ви,
Коллекция СтГМУ (Ставрополь) 189	Колле			References	07.20-0		A. C. Report, C. O. Marcouras, C. C. Mar
Коллекция КемГМУ (Кемерово) 107	Колле Цивья	OCHOIGHER CHELPONIA HIPH HOF-XEHHIB HOFEE HIPACHIST TEPHIBITA	(105 Austriliner Hersig) (100 HTPSACK) Back (1174), Austriliner Backgemen, Austrianisch, Tha	Victoria	янановак. национальнаходнов	NAME TO A STREET OF A STREET O	ULTOPP(FMM) ORCALISTIC POMOU PARADALISTICATION FTTDESCRIPTION Warss Asymptotic
Издательства - Видиз	дания .	-31 F		-3 1 F	.21 ×		-
все все	Осно по Левкино	вные синдромы при оражении почек в а М. В., Шилова Л. Н. БМБ	Граждан в системе Шкарин В. В., Родионова О. Н.	Частная неврология Курушина О. В.	Человек и цивилизация Седова Н. Н., Смирнов К. С. РМБ	Административный обход в медицинских организациях Семенова Н. В.,	АЛГОРИТМЫ ОКО ПОМОЩИ В ОКУШЕ Жаркин Н. А., Заболо
				тирошникова О. В. БМБ	****		
Сортировать по релевантности	Назво		11 Mar 1 Mar 1				
	- I	АЛГОРИТИНА Коссания ноконди в Азраниет пи и и пи и и по и и по и и по и и по и и по и по	СПЕРИТИКАЯ			ион или годоод дот лиссти инстансти инстанстала инстр инстанстала инстанстала инстанстала инстанстала инстанстала инстанстанска инстанска инстанстанска инстанстанска инстанстанска и инстанска инстанска и инстанска и инстанска и инстанска и инстанска и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	Аннолидьные маточны кловогладия порталова о нених за лише о нених и реализитерия
У.ЧЕБНИКИЛАТАКУЛОТ. Начало	Алг	оритмы оказания ощи в акушерстве и	Аплерген-специфическая иммуннотералия	Амилоидоз (клинико- морфологические аслекты)	Английский язык для студентов-педиотров	Аномалии родовой деятельности. В помощь	Аномальные ма кровотечения пубе
	12 L 1						

БМБ: Шаг 4 – Чтение



Особенности мозгового отдела головы

Череп состоит из отдельных костей, на стыке которых формируются так называемые роднички - костные дефекты, закрытые фиброзной перепонкой. У новорожденных на стыке лобных и теменных костей расположен большой родничок размером 1,5×2,0 см, который зарастает к началу 2-го года жизни. Со стороны полости черепа к нему прилежит верхний сагиттальный венозный синус. На стыке затылочной и теменных костей располагается малый (затылочный) родничок, который к моменту рождения ребенка обычно закрыт (рис 8, 9).

Отдельные слои костей свода черепа до 3-4-летнего возраста не выражены

Чем меньше возраст ребенка, тем слабее развиты диплоические вены. У новорожденных крупные вены обычно отсутствуют, за исключением области лобной кости. Эмиссарии в костях черепа до 2-летнего возраста выражены слабо. Сеть диплоических и эмиссарных вен значительно увеличивается лишь к 9 годам, однако при наличии повышенного внутричерепного давления иногда эти сосуды развиваются раньше



Рис. 8. Череп новорожденного. Вид сбоку

параллельно с увеличением сосцевидного отростка происходит и формирование его ячеек. У детей 3-7 лет отмечают широкое сообщение полости среднего уха с пещерой сосцевидного отростка. Этим объясняют возможность частого распространения нагноительного процесса при воспалении среднего уха на ячейки и пещеру сосцевидного отростка.

Твердая мозговая оболочка у детей до 6 мес. плотно сращена с костями черепа и только к концу 1-го года жизни в некоторых местах отделяется от костей. У детей старше 3 лет оболочка фиксирована на своде в области швов, а в области основания черепа - на месте костных выступов и гребешков. В связи с этим эпидуральные гематомы чаще наблюдают в области свода черепа, редко - у основания черепа, и они носят ограниченный характер.



/печать части КНИГИ

20

19

10

БМБ: Шаг 5 – Возможности

											Поиску	чебных	дисципп	ин
									Волгоградский		хирургия	Искать	дноцини	
Поиск по названии		vao	тегу					\circ			Все Только из РПД То	олько из БМБ		
								$\supset \bigcirc$	200		Дисциплина			
Категории Коллекции Лисц	иппи	ulei	Ce	ORMO		Kout	ты Сп		- MEM		Военно-полевая	хирургия		
категории коллекции диса				obnet	<u> </u>			odbka			🗆 Госпитальная хи	ирургия		
	UOF	SUL.									Детская хирурги	19		
лектронные полки у	400			100	-17.11	1) 10					Детская челюст	но-лицевая хирурги		
э Только из РПД Только из БМБ											Клиническая хи	рургия		
											Местное обезбо	ливание – хирургия	я полости рта	
											П Нейрохирургия			
											🗆 Общая хирургия			
акультет	Курс	с									Сердечно-сосу	цистая хирургия		
линическая психология (282)	1	2	3	4	5	6					Факультетская	анатомия и опера	этивная хирургия	
ечебный факультет (2369)	1	2	3	4	5	6					Ц Челюстно-лицен	вая, гнатическая хир	рургия и протезирован	ие
ечебный факультет: билингвалы (486)	1	2	3	4	5	6					 Экспериментал Прастическая х 	ьная хирургия		
едико-биологический факультет (430)	1	2		4	5	6					Челюстно-лице	вая хирургия		
енеджмент (70)	1	2	3	1	5	6				L L	C ()	<u></u>		
едико-профилактический факультет (772)	1	2	ÜF	5	Поиск	по назве), автору, тегу	- Катогории	Коррокции	Писциппи		Koutortu	Справка М	
	1	2	= Кате	егории	Коллек	ии Д	иплины Серви	Каталог книг для под	писки	дисципли	ины Сервисы	контакты	Справка ма	ри книги
едиатрический факультет (1857)		1.0000		1000 C			RTODOŬ KV	Изадтальство	Вид издания -	Целевое наз	начение • Год издания •	Тесты -	ргуд -	БМ
Іедиатрический факультет: билингвалы (113)	1	2	Леч	ебны	й фак	ульте	BIODONKY	Platerioriocito +					BCP	To
едиагрический факультет: билингвалы (113) редуниверсариум (97)	1	2	Леч Все Тольк	р из РГЦ Тольк	й фак 10 из БМБ	ультє	второйку	BCO	все	BCĐ	1985 - 2025	BCO		
едиатрический факультет (1857) едиатрический факультет: билингвалы (113) редуниверсариум (97) естринское дело (213)	1	2	Леч Все Тольк Дисципл Активны	ебны о из РГЦ Тольк тина е формы кисли	й фак 50 из БМБ орода (1)	ультє	второйку	BCP	BCO	BCO	1985 - 2025	BCe		Применить
Гедиагрический факультет (1857) Гедиатрический факультет: билингвалы (113) Гредуниверсариум (97) Сестринское дело (213) Социальная работа (46)	1	2	Леч все Тольк Дисципл Активны Акушерс Аллерго	ебны зина е формыкисл. тво и гинекол логия (1)	ко на БМБ орода (1) югия (2)	ульте	второй ку	все Сортировать по на	все	все году издания по	1985 - 2025 Эпулерности	BCe		Применить
Гедиагрический факультет: билингвалы (113) Предуниверсариум (97) Сестринское дело (213) Социальная работа (46) Стоматологический факультет (1055)	1 1 1 1	2 2 2 2	Леч Все Тольн Дисципі Активны Акушері Аллерго Анатоми Анатоми	небны ма РПД Толья пина е формы кисл ство и гинекол логия (1) я (15) в головы и ше	ко из БМ5 орода (1) зогия (2) и (1)	ультє		Сортировать по на	все	все	1985 - 2025 20/ЛВРНОСТИ	BC6		Приненить
Гедиагрический факультет: билингвалы (113) Гредуниверсариум (97) Сестринское дело (213) Социальная работа (46) Стоматологический факультет (1055) Стоматологический факультет: билингвалы (159)	1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2	Леч Все Тольн Дисципі Активны Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активны Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активно Активны Активно	ебны мия РПД толья пина е формы кисл ство и гинекол погия (1) я (15) я головы и ше кология, реан ность жизнед	ко из БМБ орода (1) 10гия (2) як (1) имоция, интен	сивная граг		Сортировать по на	BCO INGRIGATION LIGHT DESCRIPTION	все	1985 - 2025	BC9		Применить
едиатрический факультет: билингвалы (113) редуниверсариум (97) зестринское дело (213) зациальная работа (46) стоматологический факультет (1055) стоматологический факультет: билингвалы (159) гармацевтический факультет (584)	1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2	Леч Все Топьн Дисцип Активны Активны Активны Активны Активны Активны Активны Активны Сазопости Сазопости	и о из РГИД Толья пина не формы кисл ство и гичекол илогия (1) из (15) а головы и ше иология, реан ность жизнад гор	ю из БМБ юрада (1) тогия (2) и (1) имация, интен еятольности (сивная рог		Cognyposanta no indi						Приненить
Гедиагрический факультет: билингвалы (113) Гредуниверсариум (97) Сестринское дело (213) Социальная работа (46) Стоматологический факультет (1055) Стоматологический факультет: билингвалы (159) Рармацевтический факультет: билингвалы (123)	1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Леч Все Тольн Активни Активни Активни Активни Актови Актови Актови Везопас Вистехна Бистехна	о из РГЦ Тольа пина на формы кисл потия (1) из (15) из головы и ше кология, реан ность жизнод тогия (1) чиские основ	ю из БМБ юрода (1) тогия (2) ин (1) ин аргальности (и организация	кивнат траг 7) и и функциона	вив немброн ()	Сортнровать по на Сортнровать по на Марицина чрозвана отклона се во во во	все волино улин автором иних Авторичиские ро миних Авторичиские ро миних Авторичиские ро миних ми	все году издения по тработии опо воботии опо воботии опо воботии опо воботии опо стоя	THURSPACE THURSPACE CONTRACTOR CO		Cosponenses opportunity	Применить
Гедиагрический факультет: билингвалы (113) Гредуниверсариум (97) Сестринское дело (213) Социальная работа (46) Стоматологический факультет (1055) Стоматологический факультет: билингвалы (159) Сармацевтический факультет: билингвалы (123)	1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2	Леч Все Толья Ансцип Алтивнь Акушер Аллергс Анатони Анатони Безопас Сикопоти Биотехні Биотехні Биотехні	со из РГЦ Толь» пена не формы кисл ство и гинеког илогия (1) из (15) из головы и ше иология, реан иология, реан и основа и ше а (2) з (1)	КО ИЗ БМБ норода (1) тогия (2) имация, интен вятельности (ы организация	сивнот рог 7) и и функциона	ния мембран (0)	Copreposation of the first of t	ACO MINING ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL AL		1985 - 2025		Cosponenses of cooper- metric states and the second states and the	Применить

БМБ: Шаг 5 – Возможности



Подробнее о работе на платформе – в инструкции по «Большой медицинской библиотеке 5 шагов»

В Большой медицинской библиотеке на платформе ЭБС «BookUp» представлены книги преподавателей ВолгГМУ для русскоязычных студентов и студентов, обучающихся на языке-посреднике!