



Научная библиотека Казанского государственного медицинского университета

КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА

Enter the website <https://www.studentlibrary.ru/>.

Switch to English interface.

Настройте шрифт 100% Вход / регистрация

Электронная библиотечная система
Консультант студента

Книги

Поиск по библиотеке

RU EN

Консультант студента -
вся учебная литература
у тебя в кармане

Читайте книги онлайн и используйте все
возможности сервиса прямо с вашего телефона

Получить доступ

Fill out the registration form.

Авторизация **Registration**

Surname Name

Status *
 Student
 College student
 Lecturer
 Expert
 Librarian

Country/Region *
 Россия РФ, Татарстан

User name (login) +

E-mail *

Phone

Password * Password (confirmation) *

Text on the image *
 2961

Register



Select «Get access remotely».

Organization – **Казанский ГМУ**, full name, phone, e-mail, faculty, group number. Fill in all the fields and click «Отправить».

Access to the text is provided after confirmation of the application within one working day.

Books Пoиск по библиотеке Get access remotely RU EN

Получить доступ удалённо

Организация:
Казанский ГМУ Изменить...

Фамилия:
КазГМУ

Имя, Отчество:
Пользователь 1

Телефон:

E-mail:
987654321@mail.ru

Факультет:

Группа:

Отправить



Научная библиотека Казанского государственного медицинского университета

Search for the books you need by subject or textbook title.

Customize font + 100% - Accessibility Bookmarks Notifications Пользователь 1

Консультант студента Books Поиск по библиотеке Get access remotely RU EN

Previously read See all

1 / 3 < >

Textbook of Human Anatomy. In 3 vol. Vol. 1. Locomotor apparatus
L. L. Kolesnikov, D. S. Nikulin, S. V. Kuchkova, I. G. Slobikova
ГЭОТАР-Медиа 2018

Topographic Anatomy and Operative Surgery. Workbook. In 2 parts. Part I
Edited by E. S. Dydykin
ГЭОТАР-Медиа 2022

Forensic Medicine. Textbook
Yu. I. Pogokin, I. A. Dubrovin
ГЭОТАР-Медиа 2020

My subscriptions See all

Консультант врача

Комплект Казанского ГМУ

Медицина (БО)
ГЭОТАР-Медиа. Books in English