

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
«Фармакогнозия»
Фармацевтический факультет, 3-4 курс**

Основная литература

1. Самылина, И. А. Фармакогнозия : учебник / И. А. Самылина, Г. П. Яковлев - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 976 с. - ISBN 978-5-9704-8849-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970488492.html>

Дополнительная литература

1. Самылина, И. А. Фармакогнозия. Атлас : в 3 т. Т. 1. Общая часть. Термины и техника микроскопического анализа в фармакогнозии : учебное пособие / И. А. Самылина, О. Г. Потанина. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-6727-5. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467275.html>

2. Самылина, И. А. Фармакогнозия. Атлас : в 3 т. Т. 2. Лекарственное растительное сырье. Анатомо-диагностические признаки фармакопейного и нефармакопейного лекарственного растительного сырья : учебное пособие : в 3 т. / И. А. Самылина, О. Г. Потанина. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-6728-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970467282.html>

3. Самылина, И. А. Фармакогнозия. Атлас. В 3 т. Том 3 / Самылина И. А., Ермакова В. А., Бобкова И. В., Аносова О. Г. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 488 с. - ISBN 978-5-9704-1580-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970415801.html>

4. Блинова, О. Л. Атлас лекарственных растений и примесей к ним : учебное пособие / О. Л. Блинова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 128 с. - ISBN 978-5-9704-5682-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456828.html>

Периодические издания (журналы)

1. Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии (электронная версия)

Доступ на платформе ИВИС

<https://civis.ru/browse/publication/71357/udb/12/вопросыбиологической-медицинской-и-фармацевтической-химии>

2. Фармация (электронная версия)

Доступ на платформе ИВИС

<https://civis.ru/browse/publication/6446/udb/12/фармация>

3. Химико-фармацевтический журнал (электронная версия)

Доступ на платформе ИВИС

<https://civis.ru/browse/publication/152126/udb/12/химикофармацевтический-журнал>

Электронное информационное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Государственная фармакопея Российской Федерации XV издание. - М.: 2023. Федеральная электронная медицинская библиотека. [Электронный ресурс] - URL:- <https://femb.ru/record/pharmacopea15?ysclid=mn4bp6ctm483618343>
2. Государственная фармакопея Российской Федерации XIV издание. М.: 2018. Федеральная электронная медицинская библиотека. [Электронный ресурс] - URL:- <https://femb.ru/record/pharmacopea14?ysclid=mn4bwsnppt719969502>
3. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета «Medicus»
http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?C21COM=F&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&Z21ID=&S21CNR=5
4. Консультант студента. Электронная библиотечная система
<https://www.studentlibrary.ru/>
5. МБ ГЭОТАР. Медицинская база знаний с ИИ
<https://medbase.ru/pages/index.html>
6. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»
<https://www.elibrary.ru/defaultx.asp>

Доцент кафедры фармакогнозии
и фармацевтической технологии



Ю.А. Сухомлинов

Заведующий библиотекой

А.В. Данилова

