

ПУБЛИКАЦИИ РОССИЙСКИХ АВТОРОВ В ЖУРНАЛЕ «АРХИВ» РУДОЛЬФА ВИРХОВА В ПЕРИОД 1854-1914 ГГ.

Научная библиотека

ФГБОУ ВО Тверской государственный медицинский университет Минздрава России

Статья посвящена истории одного из старейших периодических медицинских изданий по патологической анатомии и патологической физиологии – журналу «Архив», основанному Рудольфом Вирховым в 1847 году в Германии. Обзор публикаций российских ученых в журнале основан на анализе коллекции Фонда редкой книги научной библиотеки Тверского государственного медицинского университета.

Ключевые слова: *Рудольф Вирхов, журнал «Архив», публикации русских авторов.*

PUBLICATIONS OF RUSSIAN AUTHORS IN THE MAGAZINE «ARCHIVE» EDITED BY RUDOLF VIRKHOV IN THE PERIOD 1854-1914

T.A. Grigor'yeva

Tver State Medical University

The article is dedicated to the history of one of the oldest periodical medical editions on pathological anatomy and pathological physiology – the «Archive» magazine, founded by Rudolf Virchow in 1847 in Germany. A review of the publications of Russian scientists in the magazine is based on an analysis of the collection of the Rare Book Foundation of the Tver State Medical University Scientific Library.

Key words: *Rudolf Virchow, Archive magazine, publications of Russian authors.*

В Фонде редкой книги библиотеки Тверского государственного медицинского университета хранится коллекция номеров журнала «Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin», основанного в 1847 году знаменитым патологом Рудольфом Вирховым, автором теории клеточной патологии (первое ее издание на русском языке увидело свет в 1859 году). Это собрание было привезено в 1954 г. из Ленинграда и находилось ранее в Военно-медицинской академии. Сохранившиеся номера охватывают период в 90 лет – с 1853-го по 1943 год.

«Архив Вирхова» – одно из старейших узкопрофильных медицинских периодических изданий, выходящих и в настоящее время. Уже несколько десятков лет он печатается на английском языке в издательстве «Springer».

Журнал был основан в 1847 году 26-летним Рудольфом Вирховым и Бенно Рейнхардтом, который был всего на несколько лет старше своего друга. Молодым людям приходилось рассчитывать только на собственные силы и помощь издателя Георга Раймера. После ранней кончины Рейнхардта в 1852 году Вирхов



Рудольф Вирхов

на протяжении всей жизни оставался единственным редактором «Архива».

В фонде библиотеки Тверского ГМУ отсутствует самый первый номер журнала, но известно, что он содержал всего четыре статьи, и две из них принадлежали самому Вирхову. Очень скоро новое издание приобрело широкую популярность среди врачей разных специальностей, к концу XIX века в журнале публиковали свои работы ученые со всего мира, в том числе и из России. Как писал Г.П. Сахаров в юбилейной статье в 1921 году, «Русская медицина всегда находилась под сильным, подчас решающим... влиянием именно германской науки, русские ученые-медики второй половины минувшего столетия – или непосредственные ученики самого Вирхова, или ученики его учеников...» [1].

Поскольку в Российской Империи в то время не было специального периодического издания, освещавшего вопросы патологической анатомии, стало традицией публиковать результаты исследований и отдельные фрагменты научных работ в немецких журналах. Многие российские ученые представляли в публикациях материалы своих диссертационных работ, большинство из них самостоятельно переводили направляемые статьи на немецкий язык. Благодаря «Архиву» европейское врачебное сообщество познакомилось с ранними научными трудами многих российских авторов, имена которых вскоре стали широко известны.

Вероятно, первой работой автора из России, напечатанной в «Архиве», была статья находившегося на тот момент в заграничной командировке Евгения Пеликана (Т. 11, 1857) «Physiologische und toxikologische Untersuchungen über Curare». В это же

время совершенствовал свое образование в Берлинском университете И.М. Сеченов, его статья «Einiges über die Vergiftung mit Schwefelcyancalium» опубликована в 14-м томе в 1858 году.

В феврале 1856 года в Германию отправляется С.П. Боткин, он совершенствует свои знания сначала в Кенигсберге у профессора А. Хирша, а осенью переезжает в Берлин – «город с его кипучей деятельностью в патологическом институте и прекраснейшими лекциями Вирхова» (где Р. Вирхов только что получил кафедру), как писал С.П. Боткин в одном из писем [2]. Однако первые лекции Вирхова произвели на молодого С.П. Боткина «подавляющее» впечатление: «Все эти мелкие подробности до такой степени казались мне скучными и ненужными, что я и понять не мог, как можно было терять время на такие пустяки. Я должен был много работать, много учиться, от многого отказаться, чтобы слушать Вирхова и понимать значение его лекций и все богатство их содержания. Привыкши слышать общие катехизисные истины, мы лишены были возможности отличать гипотезу от фактов. Еще меньше умели ценить отдельные факты и давать им истинное значение» [1].

С 1858-го по 1864 год Боткин неоднократно пользуется лабораториями этого института и печатает несколько работ в «Архиве» Вирхова. В фонде библиотеки хранится Т. 20 со статьей С.П. Боткина «Untersuchungen über Diffusion organischer Stoffe» (1860) и Т. 30 с «Krankheitsgeschichte eines Falles einer Pfortaderthrombose» (1864).

Неслучайно докторская диссертация С.П. Боткина заканчивалась словами искренней благодарности в адрес профессоров Вирхова и Гоппе «за все средства, которые они мне доставили в своем прекраснейшем институте в Берлине» [2].

В 1856 г. за границу был командирован Г.А. Захарьин, который совершенствовался у Р. Вирхова, Л. Траубе, К. Бернара и др., изучая патологию и терапию. В 1859 г. он вернулся в Московский университет, где читал курс семиотики, а с 1860 г. в звании адъюнкта терапевтической клиники преподавал курс общей терапии. В этом же году в Т. 18 «Архива» появилось начало работы Г.А. Захарьина «Zur Blutlehre» с продолжением в Т. 21 (1861).

После 1857 года при президенте П.А. Дубовицком в Медико-хирургической академии было учреждено несколько новых кафедр, возглавить которые были приглашены «молодые ученые, бывшие питомцы Московского университета, заявившие себя талантливыми работниками в отечественной и заграничной медицинской литературе» – И.М. Сеченов, С.П. Боткин, Э.А. Юнге... [3]. Эта традиция сохранялась в Военно-медицинской академии до 1917 года: не только молодые сотрудники, но и сложившиеся ученые признавались достойными возглавить кафедру только после заграничной командировки. В это же время в журнале появляются статьи маститого профессора кафедры анатомии МХА Венцеля Грубера, по количеству напечатанных в «Архиве» работ с Гру-

бером скоро не смогли сравниться даже профессора Дерптского университета.

При Патологическом институте в Берлине было открыто химическое отделение, «послужившее позднее рассадником соответствующих специалистов... Тем самым дан был толчок к развитию этой столь важной отрасли медицины, – каковой результат мы видим и в России» [1]. Выпускник Харьковского университета и будущий профессор ВМА А.Я. Данилевский в 1862 г. опубликовал в «Архиве» Вирхова статью «Über spezifisch wirkende Körper des natürlichen und künstlichen pancreatischen Saftes», подготовленную в химической лаборатории Берлина. В 1863 г. он защитил докторскую диссертацию и в том же году был избран ординарным профессором Казанского университета. В 1871 году он выехал за границу, где работал в лабораториях Р. Вирхова. Данилевский создал первую в России крупную физиолого-химическую школу и организовал кафедры физиологической химии в университетах Казани, Харькова и в Военно-медицинской академии в Петербурге.

На момент выхода сотого тома журнала уже не было среди живых ни рано ушедшего Б. Райнхардта, ни бессменного издателя «Архива» Г. Раймера, 38 лет назад рискнувшего предоставить собственные средства двум почти никому не известным молодым людям. Среди других ушедших наиболее близких друзей и выдающихся учеников Вирхов вспоминает Гютера, Конгейма, Руднева и др.: большинство из них оставили достаточно значительных произведений, «но Архив хранит в *непоблекшей свежести* их первые и часто наиболее важные работы ранних лет» [4]. Статьи М. Руднева «Einige Bemerkungen bezüglich der morphologischen Verhältnisse bei der Amyloidartung der Bauchorgane» и «Über das Vorkommen der Trichinen in Russland» опубликованы в «Архиве» соответственно в 1865-м и 1866 годах. «Получив солидную подготовку в России и за границей и благодаря личным своим качествам неутомимого работника, Руднев произвел переворот в преподавании патологической анатомии...» [3]. В 1866 году впервые в России на кафедре были введены практические занятия по патологической гистологии. При этом М. Рудневу потребовалось приложить немало усилий, чтобы сломить предвзятое отношение и безразличие студентов, и привить им интерес к работе с микроскопом [5]. Стараниями Руднева был значительно пополнен анатомический кабинет, и в это же время, согласно «Истории ВМА за 100 лет», в 1868 году было приобретено 40 томов «Архива» Вирхова у вдовы профессора Т.С. Иллинского [3].

Знанием физиологической химии и микроскопической техники славился и доктор Д.И. Кошлаков, по окончании ВМА оставленный при клинике Боткина. Текст его статьи «Zur Frage über die Entstehung des Pigments der Lungen» в 35-м томе журнала (1866 г.) дополнен иллюстративным материалом. Уже самая первая статья Вирхова, всегда радовавшего за наглядность, была снабжена иллюстрациями в виде

цветных таблиц. К сожалению, далеко не все работы российских авторов в «Архиве» содержат такие приложения.

В 1868 году в журнале появляется первая статья женщины-врача В.А. Кашеваровой (Т. 44): «Архив» печатает перевод ее доклада, прозвучавшего на заседании Общества русских врачей «Über die Endometritis decidualis chronica». Ее последующие работы: «Einiges zur Lehre von den freien Körpern der Bauchhöhle und der Extrauterinschwangerschaft» и «Beitrag zur pathologischen Anatomie der weiblichen Scheide bei Menschen und Tieren» выходят в 1869 и 1872 гг.

По случаю 60-летия Вирхова состоялось торжественное заседание Общества русских врачей, где С.П. Боткин произнес речь. Ответ Вирхова был напечатан С.П. Боткиным под названием «Благодарность» в «Еженедельной клинической газете». «Этот «Архив», – писал Р. Вирхов, – хранящий память о научном развитии наших исследований, является свидетелем того, что я охотно даю дорогу любому научному направлению, даже если его не поддерживаю, однако вижу серьезное стремление автора постичь истину» [6].

Немало работ поступало в редакцию журнала из Казанского университета, в том числе от будущего начальника ВМА В.В. Пашутина («Einige Versuche über Fäulniss und Fäulnisorganismen», 1874), В.М. Бехтерева («Über Zwangsbewegungen bei Zerstörung der Hirnrinde», 1885; «Die Bedeutung der Sehnhügel auf Grund der experimentellen und pathologischen Daten», 1887).

Одесса представлена в журнале пятью работами, в их числе «К учению о фагоцитах» И.И. Мечникова, «Директора бактериологической станции, профессора зоологии», часть из них снабжена иллюстрациями (1883–1888).

В год 70-летия Р. Вирхова вышел 126-й том «Архива», уже тогда журнал являл собой живую полувековую историю важнейших достижений медицинской науки, здесь концентрировалась медицинская информация со всего мира. Практически в каждом номере было хотя бы краткое сообщение, написанное Вирховом. В то же время редкий том «Архива» тех лет не содержал статьи из России.

Будущий блестящий хирург В.А. Оппель в 1900 году после прохождения клинической ординатуры был командирован Конференцией ВМА за границу для научного усовершенствования, два года прошли в научных институтах и клиниках Германии и Франции. В Берлине В.А. Оппель работал в Институте Вирхова над темой «инородные тела в сердце» [7]. Две его статьи «Über Veränderungen des Myocards unter der Einwirkung von Fremdkörpern» и «Über die Regeneration der Deckzellen am Epicard und Endocard» были опубликованы соответственно в 164-м и 165-м томах журнала за 1901 год.

В 80-летний юбилей Р. Вирхова на основателя журнала буквально обрушились поздравления со всех континентов, и виновник торжества вновь

использовал страницы «Архива», чтобы высказать всем слова благодарности: «Огромное количество поздравительных адресов пришло из России – страны, где у меня, пожалуй, самое большое число учеников среди врачей». До последнего дня приходили все новые и новые поздравления из самых отдаленных городов» Вирхов педантично перечисляет более 40 городов Российской Империи; только Москва и Петербург прислали по 26 адресов [8].

Однако не успели стихнуть торжества и хвалебные речи в адрес Р. Вирхова, как осенью того же года медицинское сообщество облетела весть о его смерти. Всеобщую скорбь и восхищение личностью ушедшего выразил в предисловии к очередному номеру «Архива» Вальтер де Грюйтер: «...5-го сентября во все земли поспешили печальные герольды, возвещающая о кончине Короля духа, во владениях которого никогда не заходило Солнце. Дело Вирхова и его имя – всеобщее достояние. О трудах Вирхова поведают следующие страницы этого журнала. Редактору же приличествует молча, в печали и с почтением, сообщить об уходе человека, который был основателем «Архива» и руководил им 55 лет» [9].

Следующий, 171-й том журнала вышел под новым названием – «Virchow's Archiv» – и открывался обращением к читателям нового главного редактора Йоханнеса Орта.

Рудольф Вирхов неоднократно высказывал желание, чтобы «Архив» продолжал выходить и после его смерти. По мнению Й. Орта, такой журнал, как «Архив», так тесно связанный с развитием медицины последние полстолетия, в котором, как ни в каком другом, отразились происходившие под влиянием идей Вирхова изменения медицинских воззрений, – такой журнал достоин того, чтобы и впредь существовать и вносить свой вклад в развитие науки [10]. Новый редактор обещал ничего не менять в характере журнала: и далее первое место будет отдано наблюдениям в области патологии. Работы клинического содержания также должны основываться на наблюдениях в области патологической анатомии или патофизиологии.

Будущий академик А.И. Абрикосов по окончании в 1899 году медицинского факультета Московского университета продолжил обучение в клиниках Вены, Парижа и Берлина. Две его статьи напечатаны в «Архиве» Вирхова: это «Über einen Fall von multiplen Myelom mit diffuser Verbreitung im Knochenmark» (Т. 173 за 1903) и «Anatomische Befunde in einem Falle von Muxoedem» (Т. 177 за 1904). Также в 178-м на 90 страницах опубликована защищенная в феврале 1904 года диссертация «Über die ersten anatomischen Veränderungen bei Lungenphthise»; еще одна работа появилась в 1911 г.

Работа В.М. Данчаковой – первой женщины-профессора в России – «Über die Entwicklung und Resorption experimentell erzeugter Amyloidsupstanz in den Speicheldrüsen von Kaninchen» напечатана в 187-м томе «Архива» Вирхова за 1906 год, автор статьи значится как прозектор Екатеринославско-

го медицинского института. В том же году Вера Михайловна получила медицинскую степень в Лозаннском университете, защитила диссертацию в Харьковском и Санкт-Петербургском медицинском университете.

Осенью 1912 г. будущий президент АМН Н.Н. Аничков и студент выпускного курса ВМА С.С. Халатов, еще за время учебы написавший десяток научных работ, впервые создали экспериментальную модель атеросклероза, результаты этой работы обсуждались на заседаниях Общества патологов и Общества русских врачей и вскоре были опубликованы в немецких журналах, что сразу принесло молодым людям всемирную известность [11]. В марте 1914 г. Н.Н. Аничков присутствовал на 15-м съезде германского Общества патологов в Мюнхене. Вынужденное возвращение в Россию из-за начавшейся Первой мировой войны растянулось на несколько месяцев.

К 1914 году в «Архиве» Вирхова было опубликовано в общей сложности около 320 статей российских авторов, которые, по словам Г.П. Сахарова, «восприняв все лучшее у зарубежных ученых, проявили и собственное творчество». Для многих молодых российских медиков статьи в «Архиве» Р. Вирхова стали первым шагом в их научной деятельности.

В разные годы в «Архиве» Вирхова также печатали свои работы Э.А. Юнге, А.Г. Полотебнов, М.С. Субботин, И.Ф. Цион, П.П. Пелехин, В.А. Манассеин, Лев Попов, А.С. Таубер, М.Д. Лавдовский, Н.Я. Чистович, Евгений Боткин, А.А. Максимов и многие другие.

Столетний юбилей Вирхова был отмечен в его журнале статьей Г.П. Сахарова «Рудольф Вирхов и русская медицина», через год эта работа вышла отдельным изданием на русском языке под редакцией академика А.И. Абрикосова. По словам Абрикосова, целлюлярная теория Вирхова «послужила базой для пышного расцвета патологической физиологии и патологической анатомии, этих краеугольных камней современной медицины, занявших благодаря Вирхову почетное место среди биологических дисциплин» [12].

Еще в 1861 году Рудольф Вирхов был избран иностранным членом-корреспондентом Петербургской академии наук, с 1890 года он состоял почетным членом Русского хирургического общества Пирогова. В 1897 году Вирхов приезжал в Москву и принимал участие в работе XII Международного съезда врачей, на котором присутствовал император Николай II. В этом же году, открывая 150-й том журнала, 75-летний Вирхов писал: «Эти «зеленые тетрадки», как их с затаенной злобой называли в начале моей врачебной деятельности мои противники, будут выходить и впредь, до тех пор, пока будут это достойны» [13].

В настоящее время «Архив Вирхова» является официальным изданием Европейского общества патологов.

Литература / References

1. Сахаров, Г.П. Рудольф Вирхов и русская медицина (К столетию со дня рождения) / Г.П. Сахаров. – Текст: непосредственный. – М.: Психология и педагогика, 1922. – 46 с.
2. Сахаров, Г.П. Rudol'f Virhov i russkaja medicina (K stoletiju so dnja rozhdenija) / G.P. Saharov. – Tekst: neposredstvennyj. – М.: Psihologija i pedagogika, 1922. – 46 s.
3. Геселевич, А.М. С.П. Боткин и Р. Вирхов / А.М. Геселевич, С.Н. Фалкова-Лившиц. – Текст: непосредственный // Клиническая медицина – 1972. – № 3. – С. 145–150.
4. Геселевич, А.М. S. N. S.P. Botkin i R. Virhov / A.M. Geselevich, S.N. Falkova-Livshic. – Tekst: neposredstvennyj // Klinicheskaja medicina – 1972. – № 3. – S. 145–150.
5. История Императорской Военно-медицинской (бывшей Медико-хирургической) Академии за столет 1798–1898 / Составлена Комиссией по поручению Конференции Академии под ред. проф. Ивановского. – Текст: непосредственный. – С-Пб.: Типография МВД, 1898. – 828 с.
6. Istorija Imperatorskoj Voenno-medicinskoj (byvshej Mediko-hirurgicheskoj) Akademii za sto let 1798–1898 / Sostavlena Komissiej po porucheniju Konferencii Akademii pod red. prof. Ivanovskogo. – Tekst: neposredstvennyj. – S-Pb.: Tipografija MVD, 1898. – 828 s.
7. Virchow, R. Der hundredste Band des Archivs / von Rudolf Virchow. – Text: visual // Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin. – 1885. – Bd. 100, H. 1. – S. 1–14.
8. Ageev, A.K. 125 лет кафедре патологической анатомии ВМА им. С.М. Кирова / А.К. Агеев. – Текст: непосредственный // Архив патологии. – 1985. – № 1. – С. 82–86.
9. Ageev, A.K. 125 let kafedre patologicheskoy anatomii VMA im. S.M. Kirova / A.K. Ageev. – Tekst: neposredstvennyj // Arhiv patologii. – 1985. – № 1. – S. 82–86.
10. Virchow, R. Danksagung / von Rudolf Virchow. – Text: visual // Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin. – 1881. – Bd. 86, – H. 3. – S. 546–547.
11. Заблудовский, А.М. Владимир Андреевич Оппель / А.М. Заблудовский. – Текст: непосредственный // Хирургия. – 1945. – № 6. – С. 26–40.
12. Zabudovskij, A.M. Vladimir Andreevich Ooppel' / A.M. Zabludovskij. – Tekst: neposredstvennyj // Hirurgija. – 1945. – № 6. – S. 26–40.
13. Virchow, R. Zur Erinnerung. Blätter des Dankes für meine Freunde / von Rudolf Virchow. – Text: visual // Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin. – 1902. – Bd. 167. – H. 1. – S. 1–15.
14. Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin / begründet von Rudolf Virchow. – Bd. 170, Folge XVI, Bd. X: mit dem Bildniss Rudolf Virchow's, 6 Tafeln, 36 Textfiguren und 16 Stammbäumen. – Berlin: Druck und Verlag von Georg Reimer, 1902. – Text: visual.
15. Orth, J. An die Leser / J. Orth. – Text: visual // Virchow's Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin. – 1903. – Bd. 171 – H. 1. – S. 7.
16. Саркисов, Д.С. Н.Н. Аничков (1885–1964) / Д.С. Саркисов, К.М. Пожарисский, Н.М. Аничков. – Текст: непосредственный. – М.: Медицина, 1989. – 208 с.
17. Sarkisov, D.S. N.N. Anichkov (1885–1964) / D.S. Sarkisov, K.M. Pozharisskij, N.M. Anichkov. – Tekst: neposredstvennyj. – М.: Medicina, 1989. – 208 s.
18. Аничков, Н.М. Рудольф Вирхов: 150 лет учению о целлюлярной патологии / Н.М. Аничков, Ю.Л. Перов. – Текст: непосредственный // Архив патологии. – 2009. – № 1. – С. 6.

Anichkov, N.M. Rudol'f Virhov: 150 let ucheniju o cell-juljarnoj patologii / N.M. Anichkov, Ju.L. Perov. – Tekst: neposredstvennyj // Arhiv patologii. – 2009. – № 1. – S. 6.
13. *Virchow, R. Unser Jubelband / R. Virchow. – Text: visual // Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin. – 1897. – Bd. 150. – H. 1. – S. 2.*

Григорьева Татьяна Александровна (контактное лицо) – ведущий библиотекарь научной библиотеки ФГБОУ ВО Тверской государственной медицинской университет Минздрава России; 170100, Тверь, ул. Советская, д. 4. Тел. 8 (4822) 359-080; e-mail: tgmaredf@mail.ru.

УДК 378.180.6: 340.1

Н.В. Кругова, Л.В. Степанова, В.И. Тищенко

АКТУАЛЬНОСТЬ ФОРМИРОВАНИЯ ПРАВОВЫХ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ МЕДИЦИНСКИХ ВУЗОВ

*Кафедра судебной медицины с курсом правоведения
ФГБОУ ВО Тверской государственной медицинской университет Минздрава России*

В статье обсуждается актуальность изучения дисциплины «Правоведение» с целью формирования правовых знаний будущих медицинских работников, обусловленная возрастающей потребностью в них на современном этапе развития страны.

Ключевые слова: *правоведение, отрасли права, правовые знания, медицинский работник.*

RELEVANCE OF LEGAL KNOWLEDGE FORMATION IN STUDENTS OF MEDICAL UNIVERSITIES

N.V. Krugova, L.V. Stepanova, V.I. Tischenko

Tver State Medical University

The article discusses the relevance of studying the discipline «Jurisprudence» in order to form the legal knowledge of future medical workers, due to the increasing need for them at the current stage of development of the country.

Key words: *jurisprudence, branches of law, legal knowledge, medical worker.*

Меняющиеся политические и экономические условия современной жизни потребовали пристального внимания к правовой подготовке студентов медицинских вузов, связанной с медицинской деятельностью. Помимо профессиональных и моральных установок будущего медицинского работника неизменно важными становятся знания основ права. Это обеспечивает актуальность обращения к проблеме формирования правовых знаний студентов. Поэтому в настоящее время независимо от избранной специальности во всех вузах России студенты изучают дисциплину «Правоведение» [1].

Правоведение – наука, изучающая государство и право как взаимосвязанные явления, систему основных понятий юриспруденции, а также основные отрасли российского права, в числе которых конституционное, гражданское, семейное, трудовое, административное, уголовное, экологическое, информационное право и др. В рамках данной отрасли права, как отдельные институты, излагаются с акцентом на специфические особенности правового регулирования вопросов, относящихся к деятельности учреждений здравоохранения, различных категорий медицинских работников.

Дисциплина «Правоведение» ставит перед студентами медицинских вузов важные цели и задачи

в соответствии с действующей программой федерального государственного образовательного стандарта и содержит как общетеоретические знания, так и знания, основанные на новейших нормативно-правовых актах [2].

Основной целью освоения дисциплины является формирование у будущего медицинского работника необходимого уровня теоретических знаний об основных положениях правовой науки, а также необходимых навыков правомерного поведения при осуществлении профессиональной деятельности и в повседневной жизни; повышение уровня правосознания и правовой культуры.

Задачами освоения дисциплины студентами являются:

- обучение теоретическим знаниям о принципах права, правовых институтах, категориях и современном уровне развития правовой науки;
- обучение основным положениям различных отраслей права РФ;
- обучение основным положениям законодательства РФ в сфере здравоохранения;
- обучение толкованию и применению юридических норм различных отраслей права к конкретным юридически значимым фактам;
- обучение правильному в правовом отношении