

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 13.11.2023 11:48:28
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Тверской государственный университет
Юридический факультет

Утверждаю:

Руководитель ООП:

Ю.А. Дронова

 2020 г.

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

МЕДИЦИНСКОЕ ПРАВО

Направление подготовки:

40.03.01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ

Профиль подготовки:

ПРАВОПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРАВОПРИМЕНЕНИЕ

Для студентов 4 курса очной формы обучения

Составитель: *к.ю.н., доцент Дронова Ю.А.*

Тверь, 2020

I. АННОТАЦИЯ

1. Наименование дисциплины (или модуля) в соответствии с учебным планом
Дисциплина по выбору «Медицинское право».

2. Цель и задачи дисциплины (или модуля)

Современный период развития российского общества характеризуется интенсивным развитием права и правоведения. Происходит становление новых и совершенствование уже сложившихся правовых отраслей и институтов, переоценка и смена ориентиров в правоведении. Увеличение юридического и социального значения отдельных отраслей права предопределено возрастанием социальной значимости регулируемых этими отраслями общественных отношений. Так произошло и с медицинским правом. Медицина в современном мире играет исключительную роль в жизни человека и общества в целом. Нет людей, которые не сталкивались бы с ней, впервые встречаясь при рождении и не расставаясь вплоть до смерти. Таким образом, социальную значимость отношений в сфере оказания медицинских услуг трудно переоценить. Правовое регулирование данной сферы в России в период с начала девяностых годов двадцатого столетия развивается весьма интенсивно, хотя многие вопросы остаются неурегулированными и по сей день. Специфика предмета регулирования очевидна, совокупность нормативных актов, действующих в этой сфере, достаточно велика, что и позволяет рассматривать медицинское право как самостоятельный структурный элемент российской правовой системы. В свою очередь оно само также характеризуется определенной системностью, то есть состоит из определенных правовых институтов, таких как, право граждан на охрану здоровья и медицинскую помощь; права пациентов; обязанности медицинских учреждений; медицинское страхование; контроль качества медицинской помощи; ответственность за причинение вреда при оказании медицинских услуг и других. Как и все правовые отрасли медицинское право выполняет ряд отраслевых функций, имеющих выраженную специфику. Регулятивная статистическая функция медицинского права выражается в закреплении права граждан на охрану здоровья, а также организационных основ системы здравоохранения. Регулятивная динамическая функция заключается в воздействии на общественные отношения в регулируемой сфере. Специфичность охранительной функции медицинского права проявляется в том, что под охрану взяты такие приоритетные и неотчуждаемые личные блага как жизнь и здоровье. Изложенным и объясняется целесообразность изучения студентами юридического факультета данного курса. Кроме того, необходимо отметить, что ни один из вышеуказанных важнейших институтов медицинского права не рассматривается в рамках изучаемых в юридических вузах базовых учебных дисциплин. Для будущих юристов немаловажным представляется и тот аспект, что в перспективе количество споров в судебной практике, связанных с оказанием медицинских услуг, будет неуклонно возрастать. И для квалифицированной защиты прав как пациентов, так и медицинских учреждений в таких делах понадобятся грамотные специалисты. Таким образом целью курса «Медицинское право» является формирование у студентов – юристов четкого и целостного представления об основных институтах данной правовой отрасли и в

целом о ее значении в настоящее время. Задачи курса «Медицинское право» состоят в приобретении студентами следующих основных навыков: - анализировать нормативные акты, составляющие правовую базу курса, и свободно ориентироваться в них; - оперировать специальной терминологией, вытекающей из особенностей правоотношений по оказанию медицинских услуг; - грамотно составлять необходимые юридические документы для представительства и защиты прав и интересов сторон этих правоотношений; - характеризовать особенности ответственности за причинение вреда при оказании медицинских услуг.

3. Место дисциплины (или модуля) в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина входит в вариативную часть блока 1 ООП «Дисциплины (модули)» в качестве дисциплины по выбору. Содержательно она призвана углубить знания студентов в сфере правового регулирования оказания медицинских услуг, полученные в результате освоения таких дисциплин как Конституционное право, Гражданское право, Уголовное право и ряда других дисциплин базовой части. Уровень начальной подготовки обучающегося для успешного освоения дисциплины: Знать основные закономерности функционирования и развития права, его сущность и функции, систему права, механизм и средства правового регулирования, реализации права, особенности государственного и правового развития России, роль государства и права в политической системе общества, в общественной жизни.

В результате освоения дисциплины студенты должны: овладеть навыками анализа положений действующего законодательства в сфере правового регулирования оказания медицинских услуг и охраны здоровья, выработки предложений по устранению пробелов в правовом регулировании данной сферы, навыками работы с нормами права, регулирующими процесс оказания медицинских услуг, навыками работы с источниками медицинского права; навыками анализа юридических фактов и норм, регулирующих правоотношения в сфере оказания медицинских услуг, являющихся объектами профессиональной деятельности, навыками анализа правоприменительной практики по уголовным и гражданским делам, связанным с неблагоприятными исходами в медицинской деятельности. Студенты должны уметь находить и перерабатывать информацию, связанную с правовым регулированием оказания медицинских услуг, разрабатывать проекты документов по применению правовых норм в данной сфере, давать квалифицированные юридические заключения и консультации по вопросам медицинского права; правильно составлять и оформлять юридические документы в рамках уголовных и гражданских дел, связанных с неблагоприятными исходами в медицинской практике. Обучающиеся должны понимать сущность и содержание положений основных законов и подзаконных актов в сфере правового регулирования оказания медицинских услуг и охраны здоровья, права и обязанности медицинских учреждений и пациентов, виды ответственности при неблагоприятных исходах в медицинской практике, понятие несчастных случаев и врачебных ошибок, значение судебно-медицинской экспертизы по делам о неблагоприятных исходах в медицинской практике.

Таким образом, освоение дисциплины необходимо для формирования на завершающем уровне ряда общепрофессиональных и профессиональных компетенций, а также для успешного прохождения производственной практики и государственной итоговой аттестации.

4. Объем дисциплины (или модуля):

Очная форма обучения: 2 зачетных единицы, 72 академических часов, в том числе **контактная работа:** практические занятия 34 часа, **самостоятельная работа:** 38 часов.

5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (или модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (или модулю)
<p>ОПК-6 – способность повышать уровень своей профессиональной компетенции</p> <p><i>Завершающий</i></p>	<p>Владеть: навыками постоянного совершенствования знаний и практических умений в процессе повышения квалификации и самообразования, внедрения в профессиональную деятельность новых знаний и умений.</p>
<p>ПК-5 - способность применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности (завершающий уровень)</p>	<p>Уметь: определять основные направления повышения уровня профессиональной компетентности юриста и совершенствования профессионально-личностных качеств.</p>

6. Форма промежуточной аттестации – зачет.

7. Язык преподавания - русский.