**Аргаяшский филиал**



**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**

**«ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

для студента

по специальности

34.02.01Сестринское дело

**ПМ.02 ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ**

**ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА**

**МДК 02.01 ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ**

**МДК 02.01.01 ДОКУМЕНТООБОРОТ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Тема: Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну**

2025 г.

|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДЕНО:  на заседании ЦМК  С/Д, Л/Д  Председатель ЦМК  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |

**Составитель:** Малышева И.В. преподаватель цикла клинических дисциплин АФ ГБПОУ «Челябинский медицинский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка…………………………………стр. 4

Требования к подготовке студентов………………… стр. 5

Задание для аудиторной работы……………………….стр. 6

Опорный конспект занятия…………………………….стр. 7

Задание для внеаудиторной самостоятельной работы стр. 10

Литература для студента………………………………стр. 11

**Пояснительная записка**

УМК по теме «Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну» составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта СПО и рабочей программы по дисциплине **ПМ.02 ВЕДЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАХОДЯЩЕГОСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА**

**МДК 02.01 ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ**

**МДК 02.01.01 ДОКУМЕНТООБОРОТ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Цель изучения по данной теме – изучить, обобщить, закрепить и систематизировать знания по теме «Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну».

УМК по теме «Основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну» предназначен для оказания методической помощи преподавателям и студентам при изучении дисциплины МДК 02.01.01 ДОКУМЕНТООБОРОТ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Предложенные методы и содержание учебного занятия позволят студентам изучить достаточно сложный материал по дисциплине с учетом требований к освоению данной темы.

В методический блог студента входят следующие материалы:

* Цели занятия, требования к знаниям и умениям студентов;
* План занятия с лекцией;
* Задания для аудиторной и самостоятельной работы;
* Литература для студента для подготовки к занятию.

Приступая к изучению новой учебной дисциплины, студенты должны внимательно изучить список рекомендованной основной и вспомогательной литературы. Из всего массива рекомендованной литературы следует опираться на литературу, указанную как основную.

При закреплении изученного материала следует ответить на вопросы для самоконтроля.

**ТРЕБОВАНИЕ К ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ**

**Студент должен уметь:**

* заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа;
* использовать в работе медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;
* использовать в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну;
* осуществлять контроль, за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала.

**Студент должен знать:**

* правила и порядок оформления медицинской документации в медицинских организациях, в том числе в форме электронного документа;
* правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
* основы законодательства Российской Федерации о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну;
* должностные обязанности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

**Внутридисциплинарные связи:** Правила работы в медицинских информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Междисциплинарные связи:**

Информационные технологии.

Осуществление организационно-аналитической деятельности

**ЗАДАНИЕ ДЛЯ АУДИТОРНОЙ РАБОТЫ**

**Содержание работы по теме:**

**Тип занятия:** теоретическое, комбинированное.

**Место проведения занятия:** учебная аудитория.

**Общий объём времени:** 90 минут.

- Знакомство с темой занятия.

- Записать тему занятия.

- Повторить прошлую тему

- Изучение нового материала.

- Ответить на вопросы преподавателя.

- Выслушать оценки за занятие.

- Записать домашнее задание

**План:**

1. Право пациента на защиту персональных данных
2. Правовые основы защиты персональных данных
3. Система защиты персональных данных
4. Соотношение понятий персональные данные и врачебная тайна
5. Получение согласия пациента на обработку персональных данных
6. Содержание согласия на обработку персональных данных
7. Предоставление персональных данных пациента третьим лицам
8. Адвокатские запросы на получение персональных данных пациента
9. Ответственность за нарушение права на защиту персональных данных

**Алгоритм работы при изучении темы:**

1. Запишите в тетрадь тему занятия.
2. Прослушайте вводное слово преподавателя.
3. Записать все определения и термины.
4. Ответить на вопросы преподавателя.
5. Выслушать оценки за занятие. Записать домашнее задание

**Фронтальный опрос. Ответьте на вопросы:**

1. Что такое МИС?
2. Обязательные программные модули МИС?
3. Классификация МИС?
4. Непосредственные задачи МИС?
5. Что такое телемедицина?
6. Направления телемедицины?
7. Что такое медицинские приборно-компьютерные системы МПКС?

**Опорный конспект**

**Тема:** «Основы законодательства РФ о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну»

**Цель работы:** изучить, обобщить, закрепить и систематизировать знания по теме ««Основы законодательства РФ о защите персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну»».

**Оборудование:** компьютер, проектор, учебник, контролирующий блок, раздаточный материал.

**Теоретическая часть:**

1. **Право пациента на защиту персональных данных**

Персональные данные представляют собой любую информацию, относящеюся прямо или

косвенно к определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных) (п.1 ст. 3 Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»). Медицинская организация обязана обеспечивать право пациента на защиту персональных данных в целях защиты его права на неприкосновенность частной жизни, личной и семейной тайны (ст. 22-24 Конституции РФ).

1. **Правовые основы защиты персональных данных**

* Конституция РФ;
* Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
* Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
* Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных

технологиях и о защите информации;

* Федеральный закон от 22.10.2004 № 125-ФЗ «Об архивном деле в Российской

Федерации».

1. **Система защиты персональных данных**

В соответствии со ст. 78 Закона об основах охраны здоровья граждан медицинские организации

имеют право создавать локальные информационные системы *(****это системы, работающие на отдельном компьютере без взаимодействия с сервером****. Данные в таких системах хранятся и обрабатываются на одном и том же компьютере),* содержащие данные о пациентах и об оказываемых им медицинских услугах, с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований о защите персональных данных и соблюдением врачебной тайны.

Создание систем защиты персональных данных регламентируется Законом о персональных

данных и принятым в соответствии с ним Постановлением Правительства РФ от 01.11.2012 №1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных»

*Медицинские организации могут самостоятельно выполнить мероприятия по обеспечению защиты персональных данных, но более надежным является прибегнуть к помощи специалистов. Такими знатоками являются организации, имеющие лицензию на техническую защиту конфиденциальной информации и специализирующиеся на создании и внедрении систем защиты персональных данных.*

1. **Соотношение понятий персональные данные и врачебная тайна**

**Врачебная тайна** представляет собой сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском обследовании и лечении.

Соблюдение врачебной тайны является одним из основных принципов охраны здоровья (ст. 4 Закона об основах охраны здоровья). Врачебная

тайна является особым режимом информации с ограниченным доступом. Если сравнивать понятия «персональные данные» и «врачебная тайна», то последнее является более узким понятием. Врачебная тайна выступает видом персональных данных, который становится известным медицинской организации при оказании медицинских услуг. Пациент имеет право на защиту любой информации о нем, которая стала известна медицинской

организации.

1. **Получение согласия пациента на обработку персональных данных**

Обработка персональных данных должна осуществляться с соблюдением принципов и правил, предусмотренных действующим законодательством. Однако, не всегда требуется согласие пациента на обработку персональных данных.

К таким данным, например, относятся

- паспортные данные, предоставленные пациентом в договоре на оказание медицинских услуг,

- данные о национальной принадлежности, политических взглядах, религиозных убеждениях.

Следует отметить, что действующее законодательство четко предписывает получать письменное согласие пациента на обработку биометрических данных (ст. 11 Закона о защите персональных данных).

К биометрическим данным относятся сведения, которые характеризуют физиологические и биологические особенности человека, на основании которых можно установить его личность.

В частности, к таким данным относятся рентгенологические данные.

**6. Содержание согласия на обработку персональных данных**

Согласие в письменной форме пациента на обработку его персональных данных должно включать в себя, в частности:

**** фамилию, имя, отчество, адрес субъекта персональных данных, номер основного

документа, удостоверяющего его личность, сведения о дате выдачи указанного

документа и выдавшем его органе;

**** фамилию, имя, отчество, адрес представителя субъекта персональных данных, номер

основного документа, удостоверяющего его личность, сведения о дате выдачи

указанного документа и выдавшем его органе, реквизиты доверенности или иного

документа, подтверждающего полномочия этого представителя (при получении

согласия от представителя субъекта персональных данных);

 цель обработки персональных данных;

 перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие субъекта

персональных данных;

 наименование или фамилию, имя, отчество и адрес лица, осуществляющего обработку

персональных данных по поручению оператора, если обработка будет поручена такому

лицу;

 иные сведения, указанные в п.4 ст. 9 Закона о персональных данных.

**7. Предоставление персональных данных пациента третьим лицам**

В ст. 2 Закона о защите информации под предоставлением информации понимаются действия,

направленные на получение информации определенным кругом лиц или передачу информации определенному кругу лиц.

**Закон об основах охраны здоровья разрешает медицинской организации разглашать другим лицам сведения, составляющие врачебную тайну (иные персональные данные пациента) только с письменного согласия пациента (его законного представителя).**

Разглашение сведений, составляющих врачебную тайну, другим гражданам, в том числе должностным лицам, в целях медицинского обследования и лечения пациента, проведения научных исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях без согласия пациента также не допускается (ст. 13 Закона об

основах охраны здоровья).

Медицинские организации, получившие доступ к персональным данным, обязаны не раскрывать третьим лицам и не распространять персональные данные без согласия пациента, если иное не предусмотрено федеральным законом регламентируется статьей **ст. 7 Федерального закона от 27.07.2006 № 152 «О персональных данных»**

**8. Адвокатские запросы на получение персональных данных пациента**

На практике часто бывают случаи, когда адвокаты направляют в медицинские организации адвокатские запросы (не имея согласия пациента на разглашение врачебной тайны) на получение данных о конкретном человеке: о факте обращения, нахождения, диагнозе и прочее.

В таких запросах адвокаты ссылаются на п.3. ст.6 Федерального закона от 31 мая 2002 г. № 63-ФЗ «Об адвокатской деятельности и адвокатуре в Российской Федерации», в соответствии с которым организации обязаны выдавать адвокату запрошенные им документы или их заверенные копии, необходимые для оказания юридической помощи в порядке, установленном действующим законодательством.

Однако, как сказано выше в данной статье в соответствии с п. 4 ст. 13 Закона об основах охраны здоровья только закрытый перечень лиц может получать сведения, составляющие врачебную тайну. Адвокаты не относятся к субъектам, которым врачебная тайна может быть предоставлена без согласия гражданина.

**9.Ответственность за нарушение права на защиту**

**персональных данных**

Лица, виновные в нарушении требований действующего законодательства в области защитыперсональных данных, несут предусмотренную законодательством Российской Федерацииответственность.

Моральный вред, причиненный пациенту вследствие нарушения его прав, нарушения правил обработки персональных данных, а также требований к защите персональных данных, подлежит возмещению независимо от возмещения имущественного вреда и понесенных пациентом убытков.

*Так действующим законодательством предусмотрена административная ответственность, в частности, за:*

* Нарушение установленного законом порядка сбора, хранения, использования или

распространения информации о гражданах (персональных данных) в виде

предупреждения или наложения административного штрафа на граждан в размере от 300 до 500 рублей; на должностных лиц - от 500 до 1000 рублей; на юридических лиц - от 5000 тысяч до 10 000 тысяч рублей (ст. 13.11 КоАП РФ).

* Разглашение информации, доступ к которой ограничен федеральным законом (за исключением случаев, если разглашение такой информации влечет уголовную ответственность), лицом, получившим доступ к такой информации в связи с исполнением служебных или профессиональных обязанностей в виде административного штрафа на граждан в размере от 500 до 1000 рублей; на должностных лиц - от 4000 до 5000 рублей (ст. 13.14 КоАП РФ).
* Обработка персональных данных в случаях, не предусмотренных законодательством РФ в области персональных данных, либо обработка персональных данных, несовместимая с целями их сбора влечет предупреждение или наложение штрафа на юридических лиц от 60 000 до 100 000 рублей;
* Несоблюдение сроков выполнения требований по защите прав субъектов персональных данных об их уточнении, блокировании или уничтожении, когда данные являются неполными, устаревшими, неточными, незаконно полученными или не являются необходимыми для заявленной цели обработки, влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от 2000 до 4000 рублей; на индивидуальных предпринимателей – от 20 000 до 40 000 рублей; на должностных лиц – от 8000 до 20 000 рублей.

**Задание для внеаудиторной самостоятельной работы:**

Информация о домашнем задании. Проведение инструктажа к проведению.

1. Внимательно изучить записи в тетради по пройденной теме.
2. Воспроизведите теоретический материал.
3. При затруднениях еще раз прочитайте теоретический материал.
4. Ознакомиться с ФЗ РФ от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

**Правила работы с теоретическим материалом:**

1. Ознакомиться с содержанием конспекта.
2. Продумать прочитанное, разделить учебный материал на смысловые части, найти внутри каждой части основную мысль.
3. Сделать опорную схему по вопросам темы.
4. Разобрать понятийный аппарат по теме.
5. Ответить на вопросы для самоконтроля.
6. Самостоятельно сделать вывод по теме.

**Литература для студента:**

**Основные печатные издания:**

1. Босова Л.Л. Информатика 10 кл., Базовый уровень / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова БИНОМ Лаборатория знаний 2017-288 с: ил.ISBN 978-5-9963-3141-3

**Основные электронные издания:**

1. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-5499-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454992.html (дата обращения: 11.01.2022). - Режим доступа : по подписке.

2. Омельченко, В. П. Информационные технологии в профессиональной деятельности : практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-6238-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462386.html (дата обращения: 11.01.2022). - Режим доступа : по подписке.

**Дополнительные источники**:

1. Приказ Минздрава России от 15.12. 2014 № 834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению»
2. Федеральный закон «О персональных данных» от 27.07.2006 № 152-ФЗ.
3. Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф. Информатика и ИКТ. 10 класс. Базовый уровень. /Под редакцией проф. Н.В. Макаровой – Спб.: 2012.
4. Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии. Учебник 10-11 класс. – М. Бином, 2008.
5. <http://www.studentlibrary.ru> ЭБС Консультант студента. Медицина Здравоохранения СПО.
6. Образовательный портал: [http://inf8.gym5cheb.ru/p1aa1.html](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Finf8.gym5cheb.ru%2Fp1aa1.html).
7. Учебно-образовательный портал: [http://www.mylect.ru/informatic.html](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fwww.mylect.ru%2Finformatic.html).
8. Образовательный портал: [http://geostudio.ru/informatika/index.php](http://infourok.ru/go.html?href=http%3A%2F%2Fgeostudio.ru%2Finformatika%2Findex.php).
9. ЕДИНОЕ ОКНО доступа к образовательным ресурсам http: //window.edu.ru

Интернет-версия издания: <http://book.kbsu.ru/theory/index.html>