

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)  
Центр магистерских программ  
Институт психолого-социальной работы  
Кафедра управления сестринской деятельностью и социальной работы**

**Фонды оценочных средств с ключами ответов по дисциплине:**

**Информатизация в здравоохранении**

основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа магистратуры (заочная форма обучения)  
34.04.01 Управление сестринской деятельностью

## Примеры тестов для промежуточной аттестации

1. Информатизация отечественного здравоохранения берет свое начало в работах:  
института хирургии им. А.В. Вишневского

Института сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева

Томском медицинском институте

*Московском государственном университете им. М.В. Ломоносова*

2. Федеральный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ» стартовал в:

2019 году

2021 году

2016 году

2018 году

3. Какое определение регламента является верным?

*Нормативно-правовой акт, устанавливающий порядок предоставления государственной услуги*

Законодательный акт, устанавливающий порядок предоставления государственной услуги

Рекомендательный документ, устанавливающий порядок предоставления государственной услуги

Процессуальный акт, устанавливающий порядок предоставления государственной услуги

4. На основании Приказа Минздрава России от 24.12.2018 № 911н ведение ЭМК пациента является обязательным требованием для реализации в МИС МО с:

01.01.2020

01.01.2019

01.01.2021

01.01.2022

5. В каком нормативном акте закреплена структура, состав Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), поставщики информации, а также правила предоставления информации?

*Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» статья 91.1*

Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 года № 447

Приказ Минздрава России от 07.09.2020 № 947н

Постановление Правительства РФ от 05.05.2018 N 555 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения»

6. Внедрение информатизации в здравоохранении началась с момента:

*появления первых компьютеров в клиниках*

появления первых медицинских информационно-аналитических систем

появления информационной системы в сфере здравоохранения

появления первых телемедицинских систем

7. Один из проектов Минздрава РФ в сфере цифрового здравоохранения:

*развитие телемедицинских технологий*

налаживание коммуникации с разработчиками

сбор медицинских данных в цифровом виде

подготовка информационной инфраструктуры

8. Какой нормативный акт устанавливает порядок функционирования ЕГИСЗ и всех участников единого цифрового контура Минздрава России?

*Постановление Правительства РФ от 05.05.2018 N 555 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения»*

Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 года № 447

Приказ Минздрава России от 07.09.2020 № 947н

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» статья 91.1

9. Ведение ЭМК пациента является обязательным с 01.01.2020 г. для реализации в медицинской информационной системе медицинской организации на основании

*Приказа Минздрава России от 24.12.2018 №911н «об утверждении требований к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов российской федерации, медицинским информационным системам медицинских организаций и информационным системам фармацевтических организаций»*

Закона № 242-ФЗ от 29.07.2017 «о внесении изменений в отдельные законодательные акты российской федерации по вопросам применения информационных технологий в сфере охраны здоровья»

методических рекомендаций по обеспечению функциональных возможностей медицинских информационных систем медицинских организаций (МИС МО) (утв. Минздравом России 01.02.2016г.)

Постановления правительства РФ №555 от 05.05.2018 «о единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения»

10. Информатизация в здравоохранении – это:

реализация комплекса мер по обеспечению полного и своевременного использования достоверных знаний в медицине и здравоохранении

реализация комплекса мер по масштабной компьютеризации отрасли

*внедрение современных информационных технологий в различные процессы медицинской отрасли*

научное направление в медицинской науке

11. Правовое регулирование оказания медицинских услуг с применением телемедицинских технологий осуществляется:

*Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»*

Гражданским кодексом Российской Федерации

Законом от 7 февраля 1992 года № 2300-1 «О защите прав потребителей»

Конституцией Российской Федерации

12. В каком нормативном акте утверждено взаимодействие иных информационных систем, взаимодействующих с Единой информационной системой в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)?

*Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 года № 447*

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» статья 91.

Приказ Минздрава России от 07.09.2020 № 947н;

Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 года № 44

13. Содержание формы информированного добровольного согласия при телемедицинской консультации регламентируется:

*Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года № 1177н*

Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ

Приказом Минздрава России от 07.09.2020 № 947н

Постановлением Правительства РФ от 05.05.2018 N 555

14. В каком нормативном акте закреплена структура, состав Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), поставщики информации, а также правила предоставления информации?

Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» статья 91.

Постановление Правительства РФ от 12.04.2018 года № 44

Приказ Минздрава России от 07.09.2020 № 947н;

*Постановление Правительства РФ от 05.05.2018 N 555 «О единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения»*

15. Автоматизированные рабочие места медицинских работников классифицируются на *медико-технологические, организационно-технологические, административные управленческие, организационные, врачебные информационные, технические, программные хирургические, терапевтические, неврологические и т.п.*

16. Система, предназначенная для информационной поддержки и управления деятельностью отделения лучевой диагностики:

*РИС*

ОМС

ЛИС

ПАКС

17. Основное назначение электронной медицинской карты:

*обеспечение оперативного обмена информацией между участниками лечебно-диагностического процесса в рамках одной медицинской организации*

обеспечение взаиморасчетов со страховыми медицинскими организациями

ведение архива медицинских записей, которые собирает сам пациент

обеспечение преемственной индивидуализированной медицинской помощи, как плановой, так и не запланированной, в любой точке ее оказания

18. Совокупность электронных персональных медицинских записей, обеспечивающих оперативный обмен информацией между участниками лечебно-диагностического процесса, собираемых и используемых в рамках одной МО, это

*электронная медицинская карта пациента*

персональная (личная) медицинская карта

полис обязательного медицинского страхования

социальная карта гражданина

19. Система, предназначенная для получения, обработки, передачи и надежного хранения в электронных архивах медицинских изображений, называется:

*ПАКС*

LOINC

SNOMED

ЛИС

20. Интеграция медицинской информационной системы медицинской организации и лабораторной информационной подсистемы (ЛИС) на расширенном уровне развития обеспечивает:

*возможность автоматической передачи всех назначений анализов из ЭМК в ЛИС и, обратно, результатов анализов из ЛИС в ЭМК*

возможность взаимодействия между ЭМК и ЛИС только в одностороннем порядке: автоматическая передача назначений на лабораторную диагностику из ЭМК в ЛИС (без возвращения результатов исследований назад, в ЭМК)

возможность взаимодействия между ЭМК и ЛИС только для отдельных лабораторных анализаторов

исключительно персонифицированный учет в ЛИС перечня лабораторных тестов, выполненных пациенту

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6062289DA9541BF88C

Владелец: Глыбочко Петр Витальевич

Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023