



ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Имплементация клинических рекомендаций в постдипломном образовательном процессе.

Кафедра внутренних болезней
Института НМФО

Реализуемые ДПП ПК

федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Утверждаю
Директор Института НМФО
И.Н. Шишиморов
«_____» _____ 2020



федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Утверждаю
Директор Института НМФО
_____ И.Н. Шишиморов
«_____» _____ 2022

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
«Актуальные вопросы терапии»

Кафедра внутренних болезней Института непрерывного медицинского и
фармацевтического образования

Трудоемкость: 144 часа / 144 зачетные единицы
Специальность основная: терапия
Смежные специальности: -
Форма обучения: очная с ДОТ

Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации
«Алгоритмы оказания медицинской помощи по терапии»

Кафедра внутренних болезней Института непрерывного медицинского и
фармацевтического образования

Трудоемкость: 144 часа / 144 зачетные единицы
Специальность основная: «Терапия»
Смежные специальности: «Лечебное дело», «Общая врачебная практика (семейная
медицина)»
Форма обучения: очная

Основная цель цикла – обеспечить соответствие врачебной деятельности слушателей КР МЗ РФ по соответствующим нозологиям

Учебный модуль 2 «Современные принципы диагностики и лечения заболеваний внутренних органов»						УК-1 ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9	Промежуточная аттестация (Тестирование, решение задач)
2.1	Заболевания сердечно-сосудистой системы:	20	20	10		10	Текущий контроль (тестирование, решение задач)
2.1.1	Гипертоническая болезнь: диагностика, подходы к антигипертензивной терапии с позиции современных рекомендаций.	4	4	2		2	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9 Текущий контроль (тестирование, решение задач)
2.1.2	Фибрилляция предсердий: классификация, диагностика, подходы к антиаритмической и антикоагулянтной терапии с позиции современных рекомендаций. Показания и виды хирургического лечения.	4	4	2		2	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9 Текущий контроль (тестирование, решение задач)
2.1.3.	Атеросклероз и нарушения липидного обмена: классификация, диагностика, стратификация СС риска, подходы к гиполипидемической терапии с позиции современных рекомендаций. Диспансеризация.	4	4	2		2	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9 Текущий контроль (тестирование, решение задач)



Работа со слушателями цикла на базе портала дистанционного образования ВолгГМУ



Дистанционное образование
Волгоградского государственного медицинского университета

Начальник ЦЗИОРиТ - Петров Максим Владимирович

ellearning@volgmed.ru

РЕСУРСЫ САЙТА ▾ ЯЗЫК ▾ МОИ КУРСЫ ▾

В начало | Мои курсы | Кафедра внутренних болезней Института НМФО | Терапия | Актуальные вопросы терапии

Режим редактирования

Навигация

- В начало
- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Текущий курс
 - Актуальные вопросы терапии
 - Участники
 - Значки
 - Общее
 - ...ИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ – БАЗОВЫЙ ДОКУМЕНТ В РАБОТЕ ВРАЧА
 - АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ
 - ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА. ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ИБС
 - ФИБРИЛЛЯЦИЯ ПРЕДСЕРДИЙ
 - ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ
 - НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА
 - ХРОНИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ ПОЧЕК
 - ОЖИРЕНИЕ
 - САХАРНЫЙ ДИАБЕТ
 - СУСТАВНОЙ СИНДРОМ
 - ПНЕВМОНИИ: ВИРУСНЫЕ И БАКТЕРИАЛЬНЫЕ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ – БАЗОВЫЙ ДОКУМЕНТ В РАБОТЕ ВРАЧА

- Клинические рекомендации МЗ РФ Дистанционное образование
- Материалы курса
- Тестирование

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ

- Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная гипертензия
- Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная гипертензия Е.В. Чудинов
- Тестирование по АГ
- Материалы темы

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА. ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ИБС

Личная карточка слушателя

volgmed7@gmail.com (без совместного доступа)

Сменить аккаунт

* Обязательно

1. Ф.И.О. (полностью) *

Мой ответ

2. Место работы *

Мой ответ

3. Должность *

Мой ответ

4. Специальность и стаж работы по этой специальности *

Мой ответ

5. Контактный телефон

Мой ответ

6. Электронная почта

Мой ответ

Спасибо за потраченное время!

Отправить

Очистить форму

Никогда не используйте форму Google для передачи паролей.

Лекционный материал основан на актуальных КР МЗ РФ по соответствующим нозологиям



ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Клинические рекомендации МЗ РФ: АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ

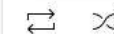
Недогода С.В.







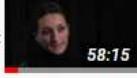


Кафедра внутренних болезней

ИНМФО ВолгГМУ

Цикл ПК КР

Доступ по ссылке Кафедра внутре... - 1 видео из 24



-  23:25 Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная...
Кафедра внутренних болезней И...
-  1:00:55 Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая...
Кафедра внутренних болезней И...
-  23:25 Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая...
Кафедра внутренних болезней И...
-  21:33 Клинические рекомендации МЗ РФ Стабильная ИБС
Кафедра внутренних болезней И...
-  24:24 Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция...
Кафедра внутренних болезней И...
-  1:04:11 Клинические рекомендации МЗ РФ Ишемическая болез...
Кафедра внутренних болезней И...
-  58:15 Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная...
Кафедра внутренних болезней И...
-  1:09:05 Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция...
Кафедра внутренних болезней И...
-  49:51 Клинические рекомендации МЗ РФ Онконастороженность...
Кафедра внутренних болезней И...

С актуальными версиями клинических рекомендаций МЗ РФ можно ознакомиться на Рубрикаторе КР

The screenshot shows the website 'Рубрикатор клинических рекомендаций' (CR Rubricator). The header includes the site name and navigation links: 'Публикации', 'Обратная связь', and 'Вход'. The main navigation bar contains: 'Главная', 'Клинические рекомендации', 'Методические руководства', 'Алгоритмы действий врача', 'О разработке клинических рекомендаций', 'Справочники', and 'Портал общественного обсуждения'. A search bar is located below the navigation. The main content area is divided into two columns:

- Клинические рекомендации**
 - Классификатор клинических рекомендаций по МКБ-10
 - Клинические рекомендации
 - Методические руководства
 - Доклад
- Справочники**
 - Термины и условные обозначения
 - Профессиональные некоммерческие медицинские организации
 - Критерии оценки качества медицинской помощи
 - Номенклатура медицинских услуг
 - Главные внештатные специалисты РФ
 - Государственные реестры
 - Клинические шкалы, индексы, опросники
 - Международная классификация болезней 10-го пересмотра (МКБ-10)
 - Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) для медицинского применения на 2021 год
- Алгоритмы действий врача**
(блок-схемы, пути ведения)



<https://cr.minzdrav.gov.ru>

Критерии оценки качества медицинской помощи

№	Критерий качества	ЕОМ Класс и уровень	Да/нет
1	Установлен диагноз АГ согласно рекомендациям, рекомендовано лечение (фармакологическое (классификация) АД выше 140/90 мм рт. ст. на повторные визиты, либо на основании СМАД (среднее за 24 часа ≥ 130 мм рт. ст. и/или ≥ 80 мм рт. ст.))	1A	Да/нет
2	Выполнен общий анализ крови	-	Да/нет
3	Выполнен биохимический анализ крови (креатинин, расчетная скорость клубочковой фильтрации, глюкоза, калий, натрий, мочевая кислота, Ож, АЛТ, АСТ, ЛДЛС)	1B	Да/нет
4	Выполнен общий анализ мочи	1B	Да/нет
5	Выполнена канальцевая проба (протенинурия, гематурия) или специализированная лабораторная диагностика	1B	Да/нет
6	Выполнена ЭКГ в 12 отведениях	1B	Да/нет
7	Дана рекомендация по модификации образа жизни (ограничение потребления натрия, увеличение физической активности, снижение избыточной массы тела, отказ от курения, ограничение потребления алкоголя)	1A	Да/нет
8	Поставлен клинический диагноз с указанием стадии заболевания, степени повышения АД (при отсутствии терапии), категории риска, наличии ГСМ и АС	1A	Да/нет
9	У лиц старше 65 лет с АД 3-й степени, стенокардией и/или другими заболеваниями сердечно-сосудистой системы, наличием сердечно-сосудистых заболеваний класса риска 3-го класса модификация образа жизни	1A	Да/нет
10	Лицам с АД второй степени и выше назначена комбинация лекарственных препаратов (одно или два препарата) для достижения целевого уровня АД	1A	Да/нет
11	Достигнут целевой уровень САД ≤ 140 мм рт. ст. и ДАД ≤ 90 мм рт. ст. через 3 месяца от начала лечения. При недостаточности контроля АД проводится обследование на возможность модификации уровня АД и скорости его снижения (поиск переносимости, побочных эффектов лекарственных препаратов, оценка приверженности пациента к лечению, оценка выполнения рекомендаций врача, необходимость ревизию поставленного диагноза для исключения симптоматической АГ, наличие сопутствующей патологии для корректировки терапии, лабораторный контроль АД)	1A	Да/нет
12	Пациент взят под диспансерное наблюдение	-	Да/нет



Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная гипертензия

Доступ по ссылке

850 просмотров • 25 мар. 2021 г.

17 НЕ НРАВИТСЯ ПОДЕЛИТЬСЯ СОХРАНИТЬ

Цикл ПК КР

Доступ по ссылке Кафедра внутре... - 1 видео из 24

- 23:25 Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная... Кафедра внутренних болезней И...
- 1:00:55 Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая... Кафедра внутренних болезней И...
- 23:25 Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая... Кафедра внутренних болезней И...
- 21:33 Клинические рекомендации МЗ РФ Стабильная ИБС Кафедра внутренних болезней И...
- 24:24 Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция... Кафедра внутренних болезней И...
- 1:04:11 Клинические рекомендации МЗ РФ Ишемическая болез... Кафедра внутренних болезней И...
- 58:15 Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная... Кафедра внутренних болезней И...
- 1:09:05 Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция... Кафедра внутренних болезней И...
- 49:51 Клинические рекомендации МЗ РФ Онконадзорность... Кафедра внутренних болезней И...

Все видео Последние опубликованные...

Лучшее из Рахманинова

Полное соответствие материалов ДПП актуальным КР МЗ РФ



Рубрикатор

клинических рекомендаций

Критерии оценки качества медицинской помощи



№	Критерий качества	ЕОК Класс и уровень	Да/ нет
1	Установлен диагноз АГ согласно рекомендациям. Зафиксировано повышение офисного (клинического) АД выше 140 мм рт. ст. на повторных визитах, либо на основании СМАД (среднее за 24 часа ≥130 мм рт. ст./90 мм рт. ст.)	1А	Да/нет
2	Выполнен общий анализ крови	-	Да/нет
3	Выполнен биохимический анализ крови (креатинин, расчетная скорость клубочковой фильтрации, глюкоза, калий, натрий, мочевила кислота, ОА, ПНТГ, ТГ, ЛПВП)	1В	Да/нет
4	Выполнен общий анализ мочи	1В	Да/нет
5	Выполнена качественная оценка протенурии тест-полоской или количественное определение альбуминурии	1В	Да/нет
6	Выполнена ЭКГ в 12 отведениях	1В	Да/нет
7	Даны рекомендации по модификации образа жизни (ограничение потребления натрия, увеличение физической активности, снижение избыточной массы тела, отказ от курения, ограничение потребления алкоголя)	1А	Да/нет
8	Поставлен клинический диагноз с указанием стадии заболевания, степени повышения АД (при отсутствии терапии), категории риска, наличии ПОМ и АКС	-	Да/нет
9	У пациентов с АГ 1-й степени, относящихся к категории низкого/среднего риска, начата антигипертензивная лекарственная терапия одним из препаратов рекомендованных классов после 3-го месяца модификации образа жизни	1А	Да/нет
10	Лица с АГ второй степени и выше назначена комбинированная двухкомпонентная антигипертензивная терапия сразу после постановки диагноза и проведено ее интенсификация для достижения целевого АД	1А	Да/нет
11	Достигнут целевой уровень САД < 140 мм рт. ст. и ДАД < 90 мм рт. ст. через 3 месяца от начала лечения. При недостижении целевого АД приведено объяснение необходимости индивидуального уровня АД и скорости его снижения (полая переносимость, побочные эффекты лекарственной терапии, низкая приверженность пациента к лечению, включая невыполнение рекомендаций врача, необходимость развития постоянного диагноза для исключения симптоматической АГ, наличие сопутствующей патологии или лекарственной терапии, затрудняющей контроль АД)	1А	Да/нет
12	Пациент взят под диспансерное наблюдение	-	Да/нет

Главная

Клинические
рекомендации

Методические
руководства

Алгоритмы
действий
врача

Оглавление

Список сокращений

Термины и определения

1. Краткая информация

1.1 Определение заболевания или состояния

1.2 Этиология и патогенез заболевания или состояния

1.3 Эпидемиология заболевания или состояния

1.4 Особенности кодирования заболевания или состояния

1.5 Классификация заболевания или состояния

1.6 Клиническая картина заболевания или состояния

2. Диагностика

2.1 Жалобы и анамнез

2.2 Физикальное обследование

2.3 Лабораторные исследования

2.4 Инструментальные исследования

2.5 Иные исследования

3. Лечение

4. Реабилитация

5. Профилактика

6. Организация оказания медицинской помощи

7. Дополнительная информация

Критерии оценки качества медицинской помощи

Список литературы

Критерии оценки качества медицинской помощи

№	Критерий качества	ЕОК Класс и уровень	Да/ нет
1	Установлен диагноз АГ согласно рекомендациям. Зафиксировано повышение офисного (клинического) АД выше 140 мм рт. ст. на повторных визитах, либо на основании СМАД (среднее за 24 часа ≥130 мм рт. ст./90 мм рт. ст.)	1А	Да/нет
2	Выполнен общий анализ крови	-	Да/нет
3	Выполнен биохимический анализ крови (креатинин, расчетная скорость клубочковой фильтрации, глюкоза, калий, натрий, мочевила кислота, ОА, ПНТГ, ТГ, ЛПВП)	1В	Да/нет
4	Выполнен общий анализ мочи	1В	Да/нет
5	Выполнена качественная оценка протенурии тест-полоской или количественное определение альбуминурии	1В	Да/нет
6	Выполнена ЭКГ в 12 отведениях	1В	Да/нет
7	Даны рекомендации по модификации образа жизни (ограничение потребления натрия, увеличение физической активности, снижение избыточной массы тела, отказ от курения, ограничение потребления алкоголя)	1А	Да/нет
8	Поставлен клинический диагноз с указанием стадии заболевания, степени повышения АД (при отсутствии терапии), категории риска, наличии ПОМ и АКС	-	Да/нет
9	У пациентов с АГ 1-й степени, относящихся к категории низкого/среднего риска, начата антигипертензивная лекарственная терапия одним из препаратов рекомендованных классов после 3-го месяца модификации образа жизни	1А	Да/нет
10	Лица с АГ второй степени и выше назначена комбинированная двухкомпонентная антигипертензивная терапия сразу после постановки диагноза и проведено ее интенсификация для достижения целевого АД	1А	Да/нет
11	Достигнут целевой уровень САД < 140 мм рт. ст. и ДАД < 90 мм рт. ст. через 3 месяца от начала лечения. При недостижении целевого АД приведено объяснение необходимости индивидуального уровня АД и скорости его снижения (полая переносимость, побочные эффекты лекарственной терапии, низкая приверженность пациента к лечению, включая невыполнение рекомендаций врача, необходимость развития постоянного диагноза для исключения симптоматической АГ, наличие сопутствующей патологии или лекарственной терапии, затрудняющей контроль АД)	1А	Да/нет
12	Пациент взят под диспансерное наблюдение	-	Да/нет

Шкала глобальной оценки 10-летнего сердечно-сосудистого риска (3)

Высокий

- **Значимо** выраженный ФР – ХС > 8 ммоль/л и/или ХС ЛНП > 4,9 ммоль/л и/или АД \geq 180/110 мм рт.ст.
- СГХС без ФР
- СД без поражения органов-мишеней, СД \geq 10 лет или с ФР
- Умеренная ХБП с СКФ 30-59 мл/мин/1,73 м²
- SCORE \geq 5% и < 10%
- Гемодинамически **незначимый** атеросклероз некоронарных артерий (стеноз(-ы) > 25-49%)

Проект МЗ РФ «Нарушения липидного обмена», 2020

Смотреть (k)

▶ ⏪ 🔊 41:03 / 1:24:35



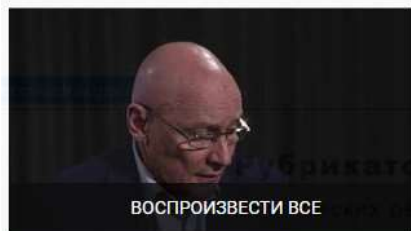
Клинические рекомендации МЗ РФ Нарушения липидного обмена (В.В.Цома)

[↔ Доступ по ссылке](#)

896 просмотров • 8 апр. 2021 г.

👍 15 🗨 НЕ НРАВИТСЯ ➦ ПОДЕЛИТЬСЯ ⚙ СОХРАНИТЬ ⋮

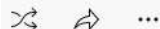
С лекциями данного цикла можно ознакомиться на канале кафедры внутренних болезней ИНМФО



Цикл ПК КР

24 видео • 1 203 просмотра • Обновлено 7 сент. 2021 г.

По ссылке



Нет описания

Кафедра внутренних болезней
ИНМФО ВолГМУ

упорядочить



Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная гипертензия

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая сердечная недостаточность Сабанов

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Хроническая сердечная недостаточность

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Стабильная ИБС

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



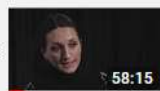
Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция предсердий

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Ишемическая болезнь сердца Ледеява

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Артериальная гипертензия Елена Чумачек

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



Клинические рекомендации МЗ РФ Фибрилляция предсердий Санина

Кафедра внутренних болезней ИНМФО ВолГМУ



<https://youtube.com/playlist?list=PLyJoj9hzqJL7srLB8Psu3ynNjGov6vHpw>

Работа со слушателями цикла на базе портала дистанционного образования ВолгГМУ: тестирование



Дистанционное образование
Волгоградского государственного медицинского университета

Начальник ЦЭИОРиТ - Петров Максим Владимирович

elarning@volgmed.ru

РЕСУРСЫ САЙТА ▾ ЯЗЫК ▾ МОИ КУРСЫ ▾

[В начало](#) | [Мои курсы](#) | [Кафедра внутренних болезней Института НМФО](#) | [Терапия](#) | [Актуальные вопросы терапии](#) | [...ИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ – БАЗОВЫЙ ДОКУМЕНТ В РАБОТЕ ВРАЧА](#)
[Тестирование](#) | [Просмотр](#)

Вопрос 5

Ответ
сохранен

Балл: 1,00



Отметить
вопрос

Редактировать
вопрос

Далее

Что подразумевает новый порядок проведения ПМО и диспансеризации?

Выберите один ответ:

- a. ПМО и диспансеризация только для перенесших COVID-19
- b. Отмена ПМО и диспансеризации в связи с пандемией COVID-19
- c. Новый порядок проведения ПМО и диспансеризации предусматривает ежегодное проведение ПМО для всех взрослых граждан России и диспансеризации в возрасте 18-39 лет 1 раз в 3 года, а в возрасте 40 лет и старше - ежегодно.

Навигация по тесту

1 2 3 4 5

Закончить попытку...

Начать новый просмотр

Вопрос 2

Пока нет
ответа

Балл: 1,0



Отметить
вопрос

Редактировать
вопрос

Далее

Какая ЧСС является дополнительным фактором сердечно-сосудистого риска?

Выберите один ответ:

- a. > 80 уд/мин
- b. > 75 уд/мин
- c. > 90 уд/мин
- d. > 85 уд/мин



Объективный контроль посещаемости цикла

The screenshot shows a Google Forms editor window. The browser tabs at the top include "Актуальные вопросы терапии" and "Журнал Актуальные вопросы те...". The address bar shows the URL: docs.google.com/forms/d/1YJe_Y-E_NeHP7EBo1tZWpzbIGVHZeNdqly3Y8a1D-7M/edit. The form title is "Журнал Актуальные вопросы терапии". The main content area displays the form title "Цикл НМО 144 ч «Актуальные вопросы терапии»" and subtitle "Журнал посещения лекций". A question is being edited with the text "Ваши Ф.И.О. (полностью)". The question type is set to "Текст (строка)". The response type is "Краткий ответ". There is a toggle for "Обязательный вопрос" which is currently turned on. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the time 18:00 and date 10.05.2022.



Объективный контроль посещаемости цикла

Актуальные вопросы эндокрин... Журнал посещаемости лекций

docs.google.com/spreadsheets/d/1xhD--Qb8edknM_uvIV-DN7cv0cgxy8qR/edit#gid=1650576466

Журнал посещаемости лекций .XLSX

Сохранено на Диске.

Последнее изменение: только что

Настройки Доступа

Отметка времени

Отметка времени	1. Ваши Ф.И.О. (полнос 2. Форма обучения
4/5/2022 9:58:46	орег НМО 144 ч
4/5/2022 9:59:07	азов НМО 144 ч
4/5/2022 10:00:44	ннад НМО 144 ч
4/5/2022 10:03:24	асил НМО 144 ч
4/5/2022 10:10:12	ина НМО 144 ч
4/5/2022 11:09:14	Ген: НМО 144 ч
4/5/2022 11:13:52	натс НМО 144 ч
4/5/2022 11:26:20	ина НМО 144 ч
4/5/2022 11:27:17	ванс НМО 144 ч
4/5/2022 11:32:24	азов НМО 144 ч
4/5/2022 11:32:53	рису: НМО 144 ч
4/5/2022 11:34:39	ванс НМО 144 ч
4/5/2022 11:34:41	ина НМО 144 ч
4/5/2022 11:35:05	НМО 144 ч
4/5/2022 11:35:48	ннад НМО 144 ч
4/5/2022 11:36:13	ктор НМО 144 ч
4/5/2022 11:36:31	а вен НМО 144 ч
4/5/2022 11:56:48	орег НМО 144 ч

Отчеты на форму (1)

Анализ данных

18:01 10.05.2022



Оценка удовлетворенности материалами цикла

Актуальные вопросы терапии - x Анкета слушателя - Google Форм x +

docs.google.com/forms/d/1vobO4mCmSj--9OBW4NPJ4pMsO0MN7cKtA1pm0noE4bw/edit

Gmail Google Диск

Анкета слушателя

Отправить

Вопросы Ответы Настройки

Всего: 0

Анкета слушателя

НМО 144 ч «Актуальные вопросы терапии»

Оцените по 10-балльной шкале, насколько темы занятий затронули Ваши интересы? (10 - * максимально затронули, 1 - совсем не затронули)

10

9

8

7

6

5

18:00
10.05.2022



Оценка удовлетворенности материалами цикла

Актальные вопросы эндокрин: x Анкета слушателя (Ответы) - Google Docs x +

docs.google.com/spreadsheets/d/1Rg5EeEi9Uf0SYK5UXRtVVGZv0u23SpCbB9WMUffjem8/edit#gid=724211770

Gmail Google Диск

Анкета слушателя (Ответы)

Настройки Доступа

100% | 10 | B I U A | | | | | | | | | | | | | | |

	A	B	C	D	E	F	G	H	
1	Отметка времени	Баллы	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно	Оцените по 10-балльно
2	07.04.2022 14:46:24		10	10	10	10	6	2	
3	08.04.2022 10:00:57		10	10	10	10	10	10	
4	08.04.2022 10:00:58		10	10	10	10	10	10	
5	08.04.2022 10:01:11		10	9	10	8	10	7	
6	08.04.2022 10:02:04		10	10	10	10	10	10	
7	08.04.2022 10:02:52		10	10	10	10	10	10	
8	08.04.2022 10:03:41		9	9	10	9	10	10	
9	08.04.2022 10:04:01		10	10	10	10	10	10	
10	08.04.2022 10:04:12		10	10	10	10	10	10	
11	08.04.2022 10:04:53		10	10	10	10	10	10	
12	08.04.2022 10:06:33		10	10	10	10	10	10	
13	08.04.2022 11:21:13		10	10	10	10	10	10	
14	08.04.2022 11:22:03		10	10	10	10	10	10	
15	08.04.2022 11:22:44		10	10	10	10	10	10	
16	08.04.2022 11:23:46		10	10	10	10	10	10	
17	11.04.2022 20:32:55		10	10	10	10	10	10	
18									
19									
20									

Ответы на форму (1) | Анализ данных

18:03 10.05.2022

