

Кадры медицинских лабораторий: непрерывное медицинское образование, аккредитация

*Гильманов Александр Жанович
д.м.н., профессор*

*Кафедра лабораторной диагностики
Института дополнительного
профессионального образования*

*Башкирский государственный
медицинский университет, г. Уфа*



Допуск к осуществлению профессиональной медицинской и фармацевтической деятельности

(Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» № 323-ФЗ от 21.11.2011 г. с изменениями, внесенными [законом № 389-ФЗ от 29.12.2015 г.](#))

Статья 100.

1. До 1 января 2026 года:

Право на осуществление медицинской деятельности в РФ имеют лица, получившие высшее или среднее медицинское образование в РФ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и имеющие сертификат специалиста.

Переход к процедуре аккредитации специалистов производится поэтапно с 1 января 2016 года по 31 декабря 2025 года включительно. Сроки и этапы указанного перехода, а также категории лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов, определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (Минздравом РФ)

2. Сертификаты специалиста, выданные медицинским и фармацевтическим работникам до 1 января 2021 года, действуют до истечения указанного в них срока.

Аккредитация специалистов

- система допуска к мед. деятельности с 2016 года

= процедура **определения соответствия лица**, получившего медицинское, фармацевтическое или иное образование, **требованиям к осуществлению медицинской деятельности** по определенной медицинской специальности...

Закон 323-ФЗ, ст. 69, ч.3

АККРЕДИТАЦИЯ:

<u>первичная</u>	–	<u>первичная специализированная</u>	–	<u>периодическая</u>
(после ГИА в ВУЗе)		(после ординатуры, ПП)		(работающие спец-ты)
с 2016 года		с 2018 года		с 2021 года

Первичная аккредитация: тестирование (оценка знаний) + кейсы (решение ситуационных задач) + оценка практических навыков в симулированных условиях

Периодическая аккредитация: оценка **образовательного** и профессионального портфолио + тестирование (оценка знаний)

Вопрос с аккредитацией биологов будет решаться в 2017-2018 году



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



ПРИКАЗ

2 июля 2016 г.

Москва

№ 334н

Об утверждении Положения об аккредитации специалистов

В соответствии с частью 3 статьи 69 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 27, ст. 3477; № 48, ст. 6165; 2016, № 1, ст. 9) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемое Положение об аккредитации специалистов.
2. Департаменту медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации организовать проведение аккредитации специалистов в соответствии с Положением об аккредитации специалистов, утвержденным настоящим приказом.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации И.Н. Каграманяна.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Управления

Ю.В. Кузнецов

2 июля 2016 г.

I Общие положения

- Определение (по 389-ФЗ);
- Кого и когда аккредитуют (по пр. МЗ РФ № 127н);
- О Методич. центре аккредитации спец-тов МЗ РФ;
- Базы для аккредитации – обр. / научн. орг-ции.

II Аккредитационная комиссия – представители:

- профессиональной НКО (по 323-ФЗ, ст. 76);
- органов исполн. власти в сфере здравоохранения, мед. организаций, профсоюзов медработников.
- * **могут** – представители обр. / научн. организации, реализ. программы мед. и фарм. образования.

Состав комиссии - профессионалы со стажем >5 лет (кроме предс.), утверждается ежегодно приказом МЗ РФ.

Председатель – представитель профессиональной НКО.

- Заседание – после каждого этапа аккредитации (???)
- Организация и работа комиссии.

III Проведение аккредитации специалистов

Требуемые документы (для разных видов аккред-и)
Видео- и аудиозапись по всей площади

Этапы аккредитации:

Первичная, перв. специализир. – тестирование + практ. навыки (симуляц.) + ситуационные задачи:

- **60 тестов** из Федер. базы (случайный выбор) за 60 мин;
- **5 практ. заданий** (по 10 мин), >10 практ. действий в каждом (по 2 балла).
- **3 ситуац. задачи («кейсы»)** по 5 вопросов (случайная выборка из Единой базы), 60 мин + 30 мин на ответ

Периодическая: оценка обр. и проф. портфолио + тесты.

«Сдано», если >70 % правильных ответов по тестам и 10 из 15 правильных ответов по ситуационным задачам.

Результаты аккредитации → в Интернет в теч. 2 дней и в Федер. регистр медработников, протокол → в МЗ РФ.
Повторное прохождение этапа – до 3 раз, всей аккредитации
- * не ранее, чем через 1 мес.

IV Формы заявления и протокола

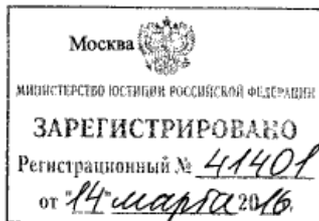
* **Изменения** – приказ МЗ РФ №974н от 20.12.2016



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

25 февраля 2016г.



№ 127н

Об утверждении

сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов

В соответствии с частью 1¹ статьи 100 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 27, ст.3477; № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6951; 2014, № 49, ст. 6927; 2016, № 1, ст. 9) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые сроки и этапы аккредитации специалистов, а также категории лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов.

2. Департаменту медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации организовать проведение аккредитации специалистов с учетом этапов перехода.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра здравоохранения Российской Федерации И.Н. Каграманяна.

Министр

Скворцова

В.И. Скворцова

Начальник Общего отдела

Ю.В. Кулешова

25 февраля 2016г.

I этап - с
01.01.2016

Лица, получившие **высшее образование** по ООП (ФГОС) «Стоматология», «Фармация»

II этап - с
01.01.2017

Лица, получившие **высшее образование** по всем ООП (ФГОС) «Здравоохранение и медицинские науки» (**специалитет**)

III этап - с
01.01.2018

Лица, получившие:
- **высшее образование** по всем ООП (ФГОС) «Здравоохранение и медицинские науки» (**ординатура**, магистратура, бакалавриат)

- **среднее проф. образование** по ФГОС «Здравоохранение и медицинские науки»

- **дополнительное профессиональное образование** по программам ПП (профессиональной переподготовки)

- медицинское и фармацевтическое образование в иностранных государствах

- **иное высшее образование** по ООП (ФГОС)

IV этап - с
01.01.2021

Иные специалисты, не прошедшие процедуру аккредитации на этапах 1-3

Этапный ввод системы аккредитации специалистов

Первичная аккредитация завершивших обучение по ООП ВО по специальностям «Стоматология» и «Фармация»

(ФГОС - с 2011 г., прошло 5 лет)

Первичная аккредитация завершивших обучение по ООП ВО (специалитет) по всем специальностям

(ФГОС - с 2011 г., прошло 6 лет)

Первичная аккредитация завершивших обучение по ООП ВО и СПО

Первичная специализированная аккредитация - завершивших обучение в ординатуре; - прошедших ПП; - получивших иное высшее образование и осуществляющих мед. деятельность

Первичная аккредитация завершивших обучение по ООП ВО и СПО

Первичная специализированная аккредитация - завершивших обучение в ординатуре; - прошедших ПП; - получивших иное высшее образование и осуществляющих мед. деятельность

Сертификация работающих специалистов, у которых истекает срок действия сертификата в 2016 году

Сертификация работающих специалистов, у которых истекает срок действия сертификата в 2017 году

Сертификация работающих специалистов, у которых истекает срок действия сертификата в 2018-2020 годах.

Периодическая аккредитация всех работающих специалистов (каждые 5 лет, или внеплановая)

Переход сертифицированных специалистов на непрерывное медицинское образование (аккредитованные спец-ты – сразу на НМО)

С 2021 г. – периодическая аккредитация специалистов, у которых истекает срок действия сертификата

ПОЛНЫЙ ПЕРЕХОД НА СИСТЕМУ АККРЕДИТАЦИИ

2026 год и далее

2016 год

2017 год

2018-2020-2025 гг.

Переходный период 2016-2021 гг.

Врачи (~120 тыс. ежегодно), у которых сертификат оканчивается	2016 кредиты	2017 кредиты	2018 кредиты	2019 кредиты	2020 кредиты	2021 кредиты	2022 кредиты	2023 кредиты	2024 кредиты
в 2016 г.	144 или 108+36	50	50	50	50	50	50	50	50
в 2017 г.		144 или 108+36	50	50	50	50	50	50	50
в 2018 г.			144 или 108+36	50	50	50	50	50	50
в 2019 г.				144 или 108+36	50	50	50	50	50
в 2020 г.					144 или 108+36	50	50	50	50



- сертификация



- аккредитация



НКО: 20 ч СРО + 16 ч конф./сем.

Приказ МЗ РФ от 07.10.2015 г. № 700н

«О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование»
(зарегистрирован в Минюсте РФ 12.11.2015)

3. Аллергология и иммунология

5. Бактериология

6. Вирусология

...

26. Клиническая лабораторная диагностика

...

31. Лабораторная генетика

...

63. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования

80. Трансфузиология

...

95. Лечебное дело

96. Медико-профилактическое дело

97. Медицинская биохимия

98. Медицинская биофизика

99. Медицинская кибернетика

100. Сестринское дело

101. Фармация

- приказ МЗ РФ № 711н от 11.10.2016
(зарегистр. в Минюсте РФ 26.12.2016)

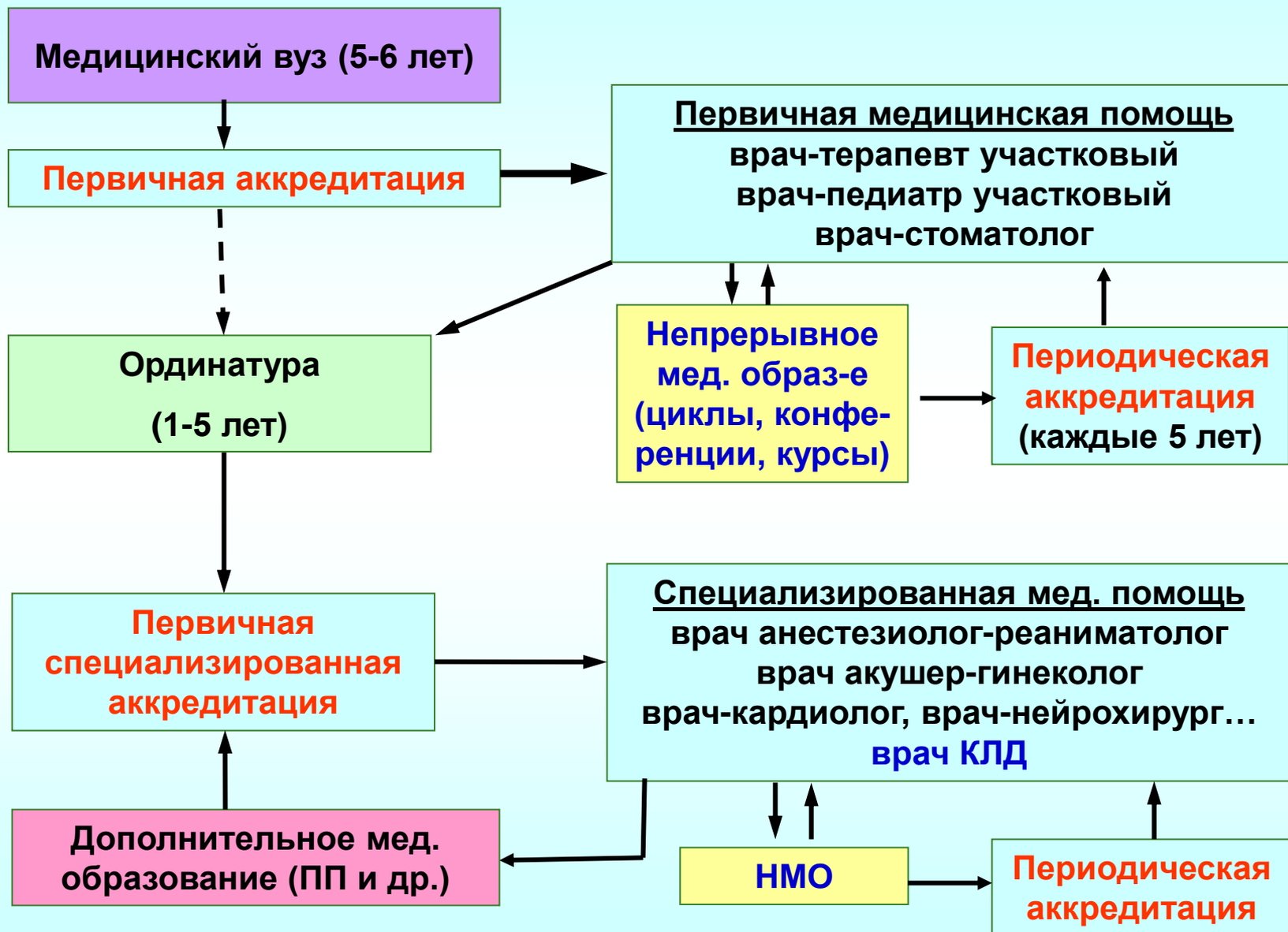
~~Диабетология~~

~~Клиническая микология~~

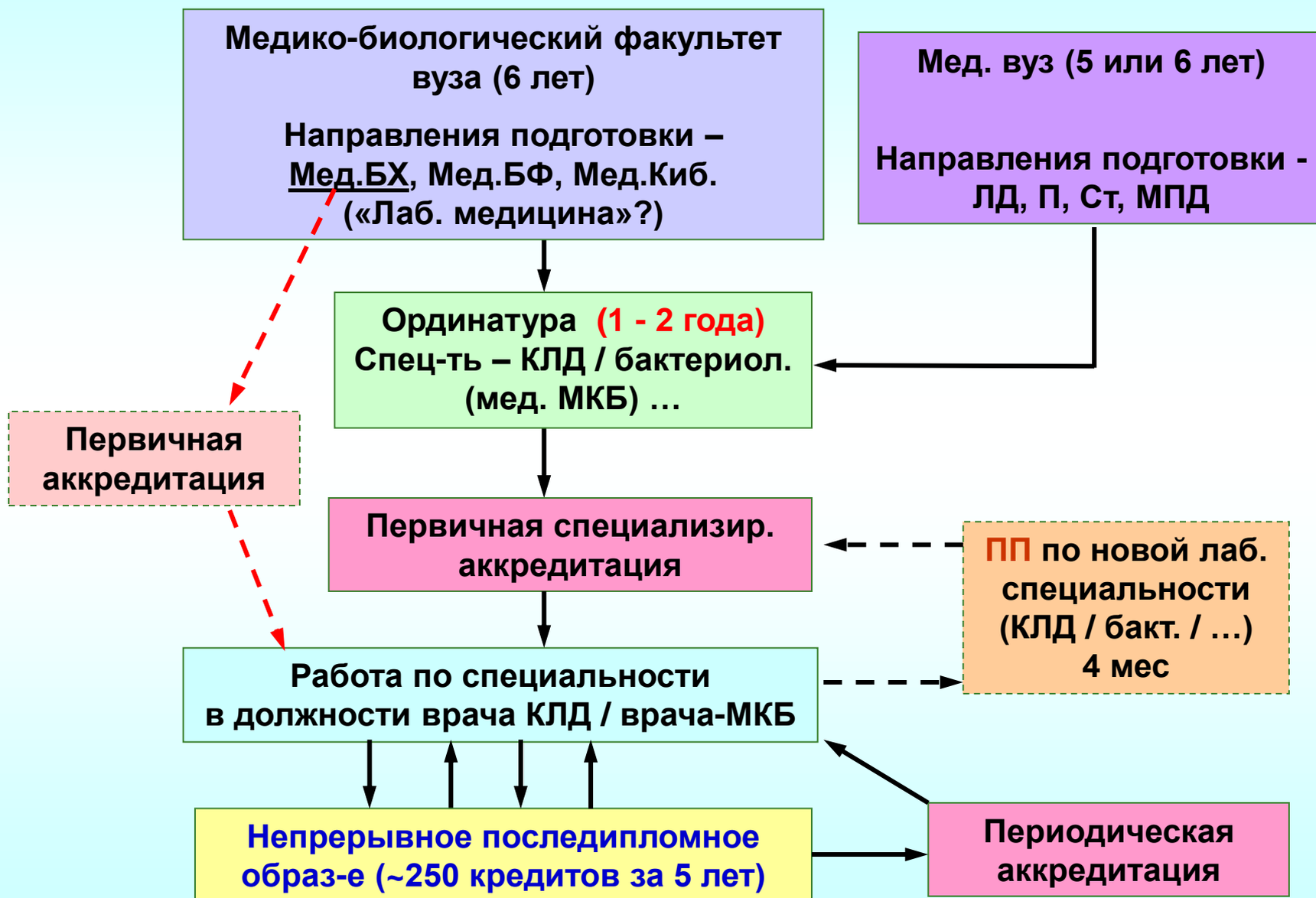
~~Лабораторная микология~~

**ИЗМЕНЕНИЯ В СИСТЕМЕ
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ
МЕДИЦИНСКИХ ЛАБОРАТОРИЙ**

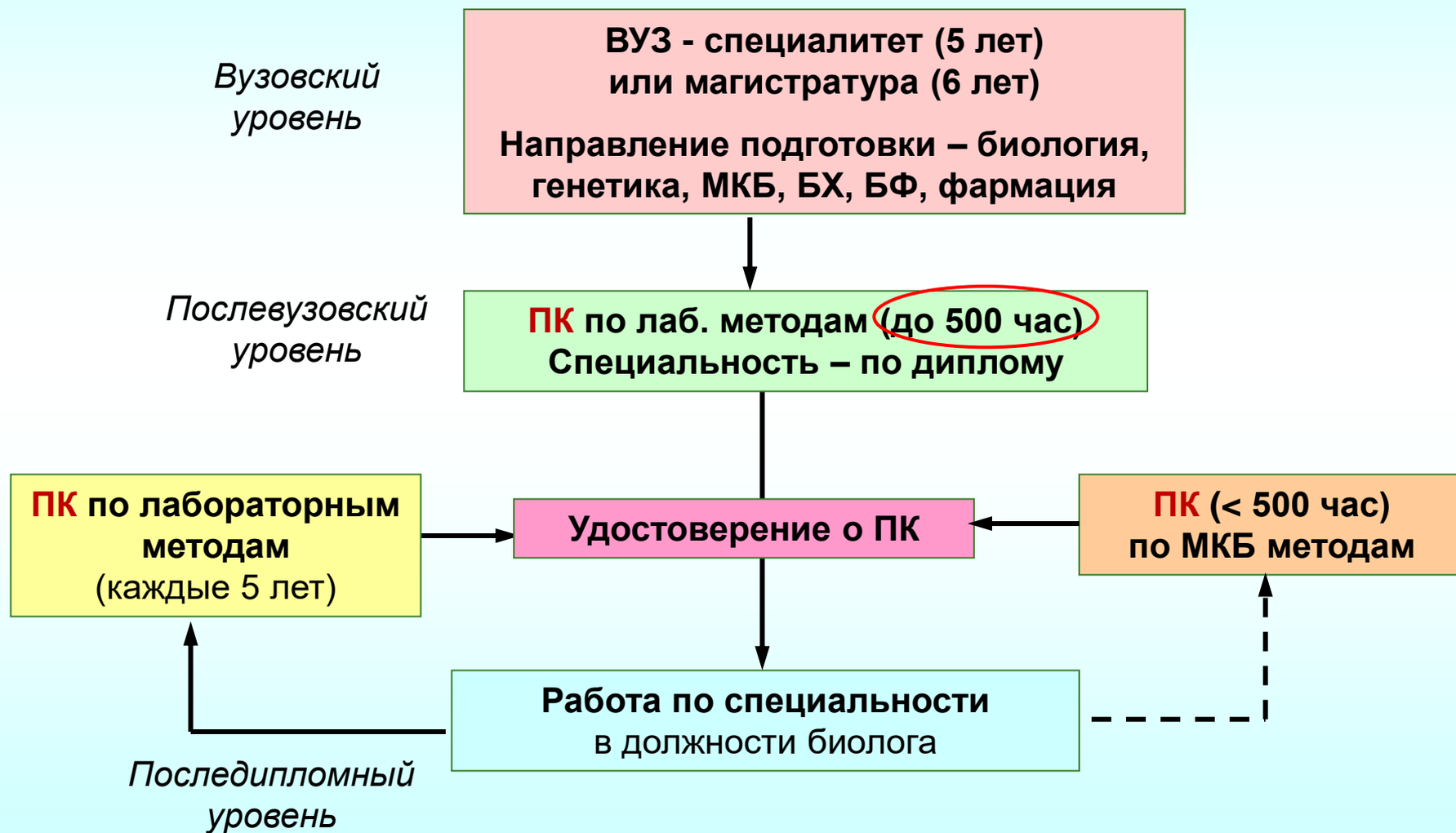
Высшее медицинское образование в РФ с 2017 г.



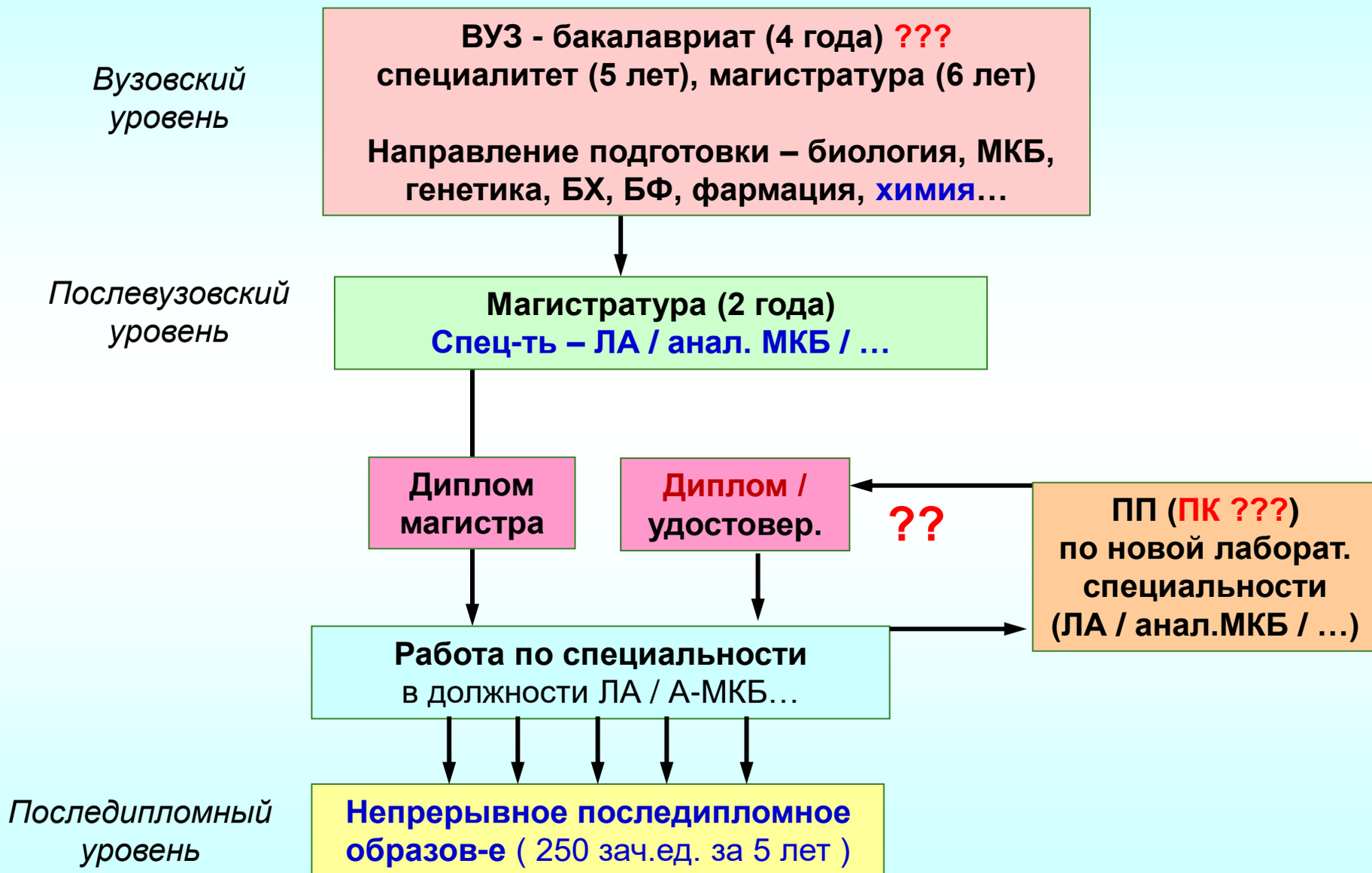
Подготовка врачей КЛД с 2017 года



Подготовка биологов для мед. лабораторий в настоящее время



Проект подготовки лабораторных аналитиков-биологов



CME = Continuous Medical Education

**Непрерывное медицинское
образование в сфере
лабораторной медицины**

Непрерывное последипломное медицинское образование в Германии

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ КРЕДИТНЫЕ ЕДИНИЦЫ для врачей:



- курсы, тренинги и др., аккредитованные German Society for Clinical Chemistry and Lab Medicine (0,5 дня, 1 день, 2-3-4 дня).
- 250 ед. каждые 5 лет, из них 60% – по своей специальности. Если не набрать – теряется специализация.

За набором EDU-кредитов следит федеральная контрольная инспекция по врачам.

Для лаб. техников / технологов – семинары внутри КДЛ.

Кадры лабораторий во Франции

- 2 года общего образования,
- + 2 года специализированного обучения,
- + 1 год - больница (аптека) + колледж,
- + 4 года интернатуры (стажировки) в КДЛ.

= **ФАРМАЦЕВТЫ-БИОЛОГИ** (75% специалистов)

- 1-2-й год - общее обучение;
- + 4 года - специализированное обучение (мед. дисциплины)
- + 4-5 лет интернатуры (стажировки) по специальности,
- + 6 мес стажировка в университетском госпитале = защита диссертации, степень доктора медицины (MD).

= **МЕДИЦИНСКИЕ БИОЛОГИ** (~ врачи-биопатологи; ~25%)



Непрерывное последипломное образование

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ КРЕДИТЫ: min = 50 в год, в том числе по своей специальности).

Курсы, конференции, тренинги и др. (0,5 дня - несколько дней).

США: основная форма непрерывного последипломного образования – конференции, семинары / вебинары, симпозиумы...

ААСС Annual Meetings and Clinical Lab Expo

1. **Сессии:** пленарные лекции, встречи с экспертами, симпозиумы, дискуссионные группы, университет ААСС (краткие курсы, интерактивные семинары), семинары «от фирм», постеры и др.
2. **Выставка** (до 1700 стендов, 650-700 экспонентов)
3. **Специальные мероприятия**

American Association for Clinical Chemistry, Inc. (AACC)
 Category 1 ACCENT® Credit
 VERIFICATION OF PARTICIPATION RECORD

IFCC/AACC 2005 Annual Meeting
 July 24-28, 2005
 Orlando, Florida

Activity Number: 150-05AM-000
 CA Number: 150-0502-000

Alexander Zh. Gilmanov
 24 - 9 Sultanova st.
 Ufa, 450076 Russia

Degree:
 License#:

I hereby certify that the individual named above participated in this activity.



Program Director Signature (Lisa Dunay)

Date: July 28, 2005

Session Date	Session #	Session Title	Credit Hours
7/24/2005	1100	The Natural and Unnatural History of Hepatitis C Virus Infection	1.00
7/25/2005	1200	Guidelines for ACS: Where Do Biochemical Markers Fit in?	1.00
7/25/2005	3201	Novel Cardiac Biomarkers and Approaches: Indications, Consternations, and Translations	3.75
7/25/2005	3203	Proteomics and Metabolomics: New Diagnostic Frontiers	3.75
7/25/2005	3204	IFCC Session: The Role of Evidence-Based Laboratory Medicine in Guidelines	3.75
7/25/2005	3205	Microarrays: From the Research Bench to the Clinical Bench	1.50
7/26/2005	1300	Pharmacogenomics: Promise Delivered	1.00
7/26/2005	3304	Autoimmune Disorders: Diagnostic Dilemmas	3.75
7/27/2005	3401	NACB Guidelines for Use of Tumor Markers in the Clinic	3.75
7/27/2005	3402	Molecular Diagnostics around the World	3.75
7/27/2005	3403	Laboratory Evaluation of Endocrine Function	3.75
Total Credit Hours Claimed: (Maximum = 34.25 Credits)			30.75

I, Alexander Zh. Gilmanov, certify that I have attended the sessions listed above.

 Signature

 Date

Program Provider Information

American Association for Clinical Chemistry, Inc.
 ACCENT® Office

AACC: подтверждение набранных кредитных часов

2101 L St NW, Suite 202, Washington DC 20037-1558
 800-892-1400 202-887-5093 (FAX) www.aacc.org

Accrediting Agency Information

American Association for Clinical Chemistry, Inc.
 2101 L St NW, Suite 202, Washington DC 20037-1558
 800-892-1400 202-887-5093 (FAX) www.aacc.org
 California Agency # 0019 Florida JP# 0000115

PARTICIPANTS: KEEP THIS CERTIFICATE FOR YOUR RECORDS. THIS IS YOUR OFFICIAL RECORD OF CREDIT EARNED.

Clinical Chemistry Trainee Council

Reaching Trainees throughout the World

The Trainee Council is a free educational program available online.

Trainees receive complimentary access to:

Clinical Case Studies

Pearls of Laboratory Medicine: 15 minute lecture about a test or diagnosis

Links to valuable and teachable journal material

New! Question Bank in all disciplines of laboratory medicine

Webcasts and courses

CouncilChat

Podcasts

And much more!



Learn more at:
traineecouncil.org

**Now available
in Spanish:**
traineecouncil.org/spanish

Chinese:
traineecouncil.org/chinese

Portuguese:
traineecouncil.org/portuguese

AACC

American Association for Clinical Chemistry
Better health through laboratory medicine

Бесплатная
общедоступная
образовательная
программа ААСС

**Как обстоят дела с НМО
в России?**

Приказ МЗ РФ от 03.08.2012 г. № 66н

Об утверждении Порядка и сроков **совершенствования медицинскими и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков** путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях

Повышение квалификации, проф. переподготовка, стажировка – с отрывом / **частичным отрывом** от работы и по **индивидуальным формам** обучения.

ПП обязательна для работников, планирующих выполнение нового вида медицинской деятельности.

ПК - не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности.

С - длит-ть стажировки устанавливается работодателем, исходя из ее целей, по согласованию с образовательной / научной организацией.

Сроки, формы, содержание и технология обучения по программам ДПО определяются образовательными и научными организациями самостоятельно с учетом требований ФГОС, требований к программам послевузовского профессионального образования по специальности, квалиф. требований к специалистам и потребности работодателя.

По окончании – итоговая аттестация. **ПП -> диплом, ПК -> удостоверение.**

«... Врач должен учиться постоянно. Последипломная подготовка должна быть эффективной, доступной и бесплатной для врача» – Л.М. Рошаль

«Внедрение системы непрерывного медицинского образования является настоящим требованием времени и должно проводиться максимально комфортно» - Д.А. Медведев

«Дополнительное профессиональное образование должно стать интересным и удобным для медицинских работников, с возможностью обучаться на рабочем месте» - И.Н. Каграманян

Готовится (с 01.2016 !!!) приказ МЗ РФ взамен 66н, определяющий новую систему последипломной подготовки в различных формах с использованием кредитной (балльной) системы и непрерывного медицинского образования.

Формы непрерывного последипломного образования (с 2016-2017 гг.)

- Программы повышения квалификации ≤ 36 час
очное + дистанционное + электронное обучение, в том числе дискретное;
+ стажировка + симуляционное обучение
 - Образовательные мероприятия ≤ 14 час (конференции, семинары, мастер-классы, школы...), в т.ч. с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, представляются / проводятся профессиональными некоммерческими организациями (НКО).
 - Дистанционные интерактивные образовательные модули (1-2 час)
для самостоятельного освоения на Интернет-портале (по отдельным темам, по клиническим случаям, по клиническим рекомендациям...)
-

Все образовательные мероприятия НМО должны быть включены в лист образовательной активности Экспертной комиссией по НМО.

Условия – регистрация участников, обязательная оценка и учет результатов (тестирование!), лимит образоват. кредитов, сертификат участника с кодом.



ПОРТАЛ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ



Служба поддержки
email: nmfo@rsmu.ru

[ГЛАВНАЯ](#) [НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА](#) [СПЕЦИАЛИСТАМ](#) [ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ](#) [ОРГАНИЗАЦИЯМ](#) [ПОМОЩЬ](#) [КАРТА САЙТА](#)

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ НА ПОРТАЛ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ!

Портал edu.rosminzdrav.ru – портал для специалистов в сфере здравоохранения, обеспечивающий организацию и учет образовательной активности в рамках непрерывного медицинского и фармацевтического образования



ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Для всех настоящих и будущих
специалистов системы
здравоохранения

ПЯТИЛЕТНИЕ ЦИКЛЫ ОБУЧЕНИЯ



Для специалистов, сертификация или
аккредитация которых прошла
ПОСЛЕ 01.01.2016

ОБУЧЕНИЕ ВНЕ ПЯТИЛЕТНИХ ЦИКЛОВ



Для специалистов, сертификация
которых прошла
ДО 01.01.2016



«Перед Координационным советом стоит серьезная задача - модернизировать систему дополнительного профессионального образования, сделать его непрерывным, инновационным и отвечающим запросам практического здравоохранения. Дополнительное профессиональное образование должно стать интересным и удобным для медицинских работников, с возможностью обучаться на рабочем месте. Для этого будут внедряться современные дистанционные, электронные и симуляционные образовательные технологии, как это происходит в большинстве развитых стран»

*Первый заместитель Министра здравоохранения РФ, сопредседатель Координационного Совета
Игорь Николаевич Каграманян*

Учебные мероприятия и электронные образовательные модули, не размещенные на сайте www.sovetnmo.ru, не обеспечиваются образовательными кредитами в рамках модели отработки основных принципов НМО.

Наличие в материалах учебных мероприятий или электронных модулей информации об образовательных кредитах не является гарантией того, что кредиты будут зачислены.

Проверяйте эту информацию на нашем сайте.

ОБУЧЕНИЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СЕРТИФИКАТА

Обучение специалистов по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в том числе по программам непрерывного образования, в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, может проводиться как за счет средств федерального бюджета, так и на договорной основе, в том числе с применением образовательного сертификата за счет средств нормативного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования ([Постановление Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 №332 «Об утверждении Правил использования медицинскими организациями средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования для финансового обеспечения мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования»](#)).

Виртуальный образовательный сертификат является электронным документом, предоставляющим его обладателю право на подготовку по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.

С применением образовательного сертификата могут быть реализованы дополнительные профессиональные программы повышения квалификации, разработанные по наиболее актуальным вопросам специальности, включающие симуляционное обучение и/или реализуемые частично или полностью в форме стажировки, в том числе программы непрерывного образования, а также программы, реализуемые в рамках модели отработки принципов непрерывного медицинского образования.

Если Вы прошли сертификацию до 1 января 2016 года, Вы можете в рамках "традиционного" повышения квалификации выбрать необходимый цикл по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации из перечня циклов, реализуемых на договорной основе с применением образовательного сертификата из Личного кабинета специалиста, доступного по кнопке [«ВХОД»](#) на данной странице.

Сайт edu.rosminzdrav.ru

регистрация для входа в личный кабинет

Портал НМО - Регистрация - Mozilla Firefox

ssmf.edu.rosminzdrav.ru/resources/login_content/registr.html

Адрес электронной почты (на него будет выслан логин и пароль):

СНИПС:

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Дата рождения (ДД.ММ.ГГГГ):

Пол: Мужской

Номер телефона:

Я разрешаю использовать свои личные данные для обработки и формирования документов, необходимых для прохождения обучения по программам дополнительного профессионального образования и на мероприятиях непрерывного медицинского образования.

Обратите внимание на правильность внесенных данных, после их сохранения, внесение изменений в ФИО, дату рождения и СНИПС будет возможно только через направление заявки в техподдержку портала!

Я не робот  reCAPTCHA

Конфиденциальность - Условия использования

OK

Сведения в личном кабинете

Личный кабинет

Личные сведения

Вернуть

Общая информация

Личные сведения

Для допуска к аккредитации

Для допуска к сертификации

Индивидуальное расписание

Образовательное портфолио

На странице "Личные сведения" Вы можете:

- изменить свои контактные данные.

Для этого измените электронную почту/телефон и нажмите кнопку

Сохранить

Если Вами были указаны при регистрации ошибочные ФИО, дата рождения или СНИЛС, или у Вас произошла смена ФИО, то Вам необходимо обратиться в [службу техподдержки](#), приложив сканы соответствующих подтверждающих документов.



Фамилия	Имя	Отчество
Щербина	Лилия	Ивановна

Пол	Год рождения
Женский	1963

СНИЛС

070-751-619 55

Е-майл*

lviegamb@mail.ru

Телефон

89518669575

Дополнительный телефон

Сведения обо мне присутствуют в Федеральном регистре медицинских работников

Личность подтверждена

Я разрешаю использовать свои личные данные для обработки и формирования документов, необходимых для прохождения обучения по программам дополнительного профессионального образования и на мероприятиях непрерывного медицинского образования

Вы одновременно имеете доступ к сайту Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования (sovnetpmo.ru).

edu.rosminzdrav.ru

Сохранить

Добавление пятилетнего цикла обучения (250 ч) (со внесением данных сертификата)

Добавление пятилетнего цикла

Специальность*

Общая врачебная практика (семейная медицина) ... X

Сведения о последнем документе об аккредитации (сертификате)

Тип документа*

Сертификат специалиста

Образовательная организация*

Образовательная организация в справочнике не найдена

Серия Номер*

Дата сдачи экзамена* ... Дата выдачи ...

Индивидуальный пятилетний цикл обучения по специальности*

Общая врачебная практика (семейная медицина) (250 ЗЕТ, Общая врачебная практик: ... X

Приоритетная образовательная организация*

Воронежский ГМУ им. Н.Н. Бурденко (ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздр: ⓘ ... X

Сроки Вашего индивидуального пятилетнего цикла (даты формируются автоматически в соответствии с датой сдачи экзамена)

Дата начала* Дата окончания*

* - обязательно для заполнения

Обратите внимание на правильность внесенных данных, после их сохранения, внесение изменений будет возможно только через направление заявки в техподдержку портала.
Приоритетная образовательная организация может быть изменена самостоятельно.

Сохранить и закрыть Закрыть

Личный кабинет

Индивидуальные пят...

Свернуть

для допус...

На данной с...

- добавит...
- формир...

Если Вы еще...

Подтвердени...

Формировать и...

Индивидуальные пят...

Добавить Редактиров...

Переход в...

Нет записей

Выбор 18-36-72-144-ч циклов ПК в личном кабинете

Информация для спец... АС НМИФ... Заявление на патент... Новая вкладка

https://ssmf.edu.rosminzdrav.ru/?perspective=medstaff

Службы ТГМУ, Тихоокеанский Mail.Ru: почта, поиск Яндекс Календарь - ТГМУ http://nmoreosminzdr Совет НМО Методическое сопро Помощь - Портал не

ГЛАВНАЯ МЕНЮ РАЗДЕЛОВ ТЕХПОДДЕРЖКА 04240520904 ВЫХОД

Личный кабинет

Общая информация
Личные сведения
Для допуска к аккредитации
Для допуска к сертификации
Индивидуальное расписание
Образовательное портфолио

Выбор цикла

Свернуть

На странице "Выбор цикла" отображаются доступные для включения в индивидуальный пятилетний план циклы повышения квалификации.

На данной странице Вы можете:

- выбрать цикл повышения квалификации, нажав кнопку  в столбце "Выбрать цикл" для соответствующего цикла повышения квалификации;
- настроить фильтр для поиска циклов повышения квалификации, нажав кнопку  "Настроить фильтр";
- настроить состав и порядок столбцов таблицы для облегчения сравнения циклов по необходимым Вам критериям, нажав кнопку  "Настройка отображаемых столбцов таблицы", и вернуться к исходному виду таблицы, нажав кнопку ;
- ознакомиться с подробной информацией о цикле повышения квалификации, нажав на его название, например  "Гастроэнтерология детского возраста";
- узнать контактные данные организации, проводящей данный цикл повышения квалификации, нажав на ее название, например  "Тихоокеанский ГМУ".

Индивидуальный пятилетний цикл: "Кардиология" (28.04.2014 - 27.04.2019)
Циклы по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации

   Вернуться назад  Настроить фильтр  Сбросить фильтр

Название	Трудоемкость, ЗЕТ	Дата начала	Дата окончания	Форма обучения	Образовательная организация	Симуляционное обучение	Наличие стажировки	Основа обучения	Выбрать цикл	Цикл добавлен в план
Актуальные вопросы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.	18.00	24.10.2016	26.10.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Актуальные вопросы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.	18.00	26.09.2016	28.09.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Актуальные вопросы оказания неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе.	18.00	01.12.2016	03.12.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Вопросы диагностики ОКС, организация маршрутизации, медицинской помощи и диспансерного наблюдения	36.00	12.12.2016	17.12.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			бюджетная, договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Неотложная травматология на догоспитальном этапе (эквивалент "International Trauma Life Support")	36.00	21.11.2016	26.11.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Сердечно-легочная реанимация на догоспитальном этапе (Эквивалент "Advanced Cardiovascular Life Support")	36.00	10.10.2016	15.10.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Сердечно-легочная реанимация с курсом АНД	18.00	14.11.2016	16.11.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Функциональные методы диагностики аритмий	18.00	07.11.2016	09.11.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		
Эхокардиография	36.00	17.10.2016	22.10.2016	Очная	ФГБОУ ВО Тихоокеанский ГМУ			договорная, договорная (за счет средств ФОМС)		

14:41 15.11.2016

Формирование заявки на цикл повышения квалификации

Внести данные для формирования заявки и при необходимости образовательного сертификата

Образовательная организация
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства

Программа
Основы компьютерной томографии

Дата начала	Дата окончания	Трудоемкость, ЗЕТ
14.11.2016	26.11.2016	72.0

Специальность
Рентгенология

Фамилия	Имя	Отчество

СНИЛС
[input type="text"]

Занятость
Работаю

Должность* [input type="text"] Место работы (наименование учреждения)* [input type="text"]

Место работы (адрес)
Регион* [input type="text"] ... X

Основа обучения* [input type="text"]

Статус	Сформированные документы
Всего 1	
Формирована заявка	
Всего 1	



Заявка на цикл ПК (с сайта)

В Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава России

От

ФИО: Иванов Иван Иванович
Проживающего по адресу:

Контактный телефон: 89141234567
Эл.почта: mail@mail.ru

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу подтвердить возможность вступления меня в пятилетний цикл обучения "Терапия", 250 ЗЕТ, по специальности "Терапия" с 09 марта 2016 по 08 марта 2021.

Копии следующих документов прилагаю (прилагаемые - подчеркнуть или указать):

1. Копия первой и второй страницы паспорта
2. Копия диплома вуза
3. Копия документа о смене ФИО (при необходимости)
4. Копия документа о окончании интернатуры/ординатуры (при наличии)
5. Копия диплома о профессиональной переподготовке (при наличии)
6. Копия трудовой книжки (при наличии)
7. Справка с места работы о совместительстве (при необходимости)
8. Копия «последнего» документа о повышении квалификации (при необходимости)
9. Копия «последнего» документа о допуске к профессиональной деятельности (сертификата специалиста или свидетельства аккредитации специалиста)
10. Другие документы (при необходимости) - указать

Копии должны быть заверены отделом кадров или нотариально. Срок заверения трудовой книжки не ранее одного месяца от даты подачи документов.

Дата: 15 ноября 2016

Подпись

ФИО

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Заявка на обучение

NMO-0002289-2016

по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
"Актуальные вопросы отоларингологии в работе врача общей практики"

включенной в индивидуальный пятилетний цикл обучения по специальности
"Общая врачебная практика (семейная медицина)"

объемом 36,0 академических часов

реализуемой организацией:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Воронежский государственный медицинский
университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

с 05.12.2016 по 10.12.2016

основа обучения: бюджетная
форма обучения: очная

Заявленный слушатель:

ФИО: Климинченко Наталья Ивановна

Должность: Врач общей практики

Организация, командирующая специалиста на обучение:

Название: БУЗ ВО Новохоперская РБ

Адрес: Воронежская обл, Новохоперский р-н, Новохоперск г,
Клиническая ул, 2

Направление специалиста на обучение подтверждено

Руководитель организации



Индивидуальный пятилетний цикл обучения **документы**

Не подтвержден

Примечание для специалиста:

1. Документ заверяется у работодателя.
2. Документ предоставляется в образовательную организацию вместе с полным комплектом документов для зачисления в соответствии с ее локальными нормативными актами.

Дата выдачи: 01.11.2016

Оформление образовательного сертификата (ФОМС)

ru/?userdata=medstaff

УЧЕНИЯ ОБУЧЕНИЕ ВНЕ ПЯТИЛЕТНИХ ЦИКЛОВ

Оформление образовательного сертификата



03168705246 ВЫХОД

Перечень циклов п

- ознаком
- оформи

Для поиска ц
нажимая на з
исходному пер

Для получени

Циклы
фильтр: образов

Настр

Оформить
образовательный
сертификат

Оформить Ка

Оформить Ор
зд
лб

Оформить Ор
зд
лб

Оформить Те

Оформить Те

Оформить Ур

Название*		
Актуальные вопросы терапии		
Специальность*		
Терапия		
Трудоёмкость, ЗЕТ*	Дата начала*	Дата окончания*
144.0	30.10.2016	28.11.2016
Образовательная организация*		
ГБОУ ВПО "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павл		
Стоимость, руб.*		
10400.0		
Фамилия*	Имя*	Отчество*
Фомина	Мария	Алексеевна
СНИЛС*	Дата рождения (дд.мм.гггг)*	
031-687-052 46	01.09.1970	
Должность*		
Место работы (наименование учреждения)*		
Место работы (адрес)		
Регион		

* - обязательно для заполнения

Сохранить и закрыть

За

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
СЕРТИФИКАТ**
AA-000141-2016

Настоящий сертификат удостоверяет, что специалист
Антонович Марина Николаевна
осуществил(а) свое право выбора дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации по специальности
Терапия
объемом 144.0 академических часов
"Актуальные вопросы терапии"
реализуемой организацией:
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Рязанский государственный медицинский
университет имени академика И.П. Павлова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации**
с **30.10.2016** по **28.11.2016**
форма обучения: Очная

Специалист _____ /
Подпись

Стоимость образовательных услуг обучения по программе составляет 10400.00 рублей

Организация, командирующая специалиста на обучение:

Название: **ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России**
Адрес: **Рязанская обл, Рязань г, Высоковольная ул, 9**
Направление специалиста на обучение подтверждаю.
Руководитель организации _____ /
М.П. Подпись

Примечание для специалиста:
1. Документ подписывается специалистом.
2. Документ заверяется у работодателя.
3. Документ предоставляется в образовательную организацию
вместе с полным комплектом документов для зачисления.

Дата выдачи: **07.09.2016**
Данный документ не является платежным средством

Выбор образовательных мероприятий в личном кабинете

Для допуска к аккредитации
 Для допуска к сертификации
 Индивидуальное расписание
 Образовательное портфолио

- "образовательное мероприятие", нажав в столбце "компонент плана" на ссылку "ВЫБРАТЬ" образовательных мероприятий по данной специальности, вместо нее отображается "Отсутствует"

Индивидуальный пятилетний цикл обучения по специальности*

Рентгенология (01.08.2016 - 31.07.2021)

Добавить пройденные ранее образовательные мероприятия

Структура плана	ЗЕТ	Компонент плана	Форма обучения	Дата начала	Дата окончания	Организация
Дополнительные профессиональные программы повышения	180.0					
▶ Актуальные вопросы специальности	180.0	ВЫБРАТЬ				
▶ Образовательные мероприятия	70.0	ВЫБРАТЬ				

← Вернуться назад | Настроить фильтр | Сбросить фильтр

Тип мероприятия	Форма обучения	Организация	Дата начала	Дата окончания	Зачётных единиц, ЗЕТ	Название	Адрес	Дополнительная информация	Выбрать образовательное мероприятие
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Продукты повышенной биологической ценности и биологически активные		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Задачи службы спортивной медицины в сохранении и восстановлении здоровья		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Клинико-лабораторные показатели в системе медицины биологического		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Оценка состояния здоровья при допуске к занятиям спортом		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Медико-биологическое обеспечение спортсменов при плавании		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Медико-биологическое обеспечение спортсменов при плавании		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00	Предотвращение допинга в спорте и борьба с ним		Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	
Дистанционный интерактивный модуль	Заочная	ООО "РАСМИРБИ"			1.00			Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного	

Список образовательных мероприятий по КЛД

Регион

Специальность
клиническая лабораторная диагн

Диапазон дат проведения

С: 2017-3-19
3 / 2017

ПН.	ВТ.	СР.	ЧТ.	ПТ.	СБ.	ВС.
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

По: 2017-12-31
12 / 2017

ПН.	ВТ.	СР.	ЧТ.	ПТ.	СБ.	ВС.
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Выбрать

17 января 2017 г.

Научно-практическая конференция "Современные вопросы диагностики и лечения тромбозов с позиций эффективности и безопасности"

г.Ярославль ул.Революционная, д.5, ФГБОУ ВО ЯГМУ, зал заседаний.

Одобрено рецензентами: Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины"

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

28 января 2017 г.

Мастер - класс: Актуальные вопросы цитологической диагностики опухолей различных локализаций".

Учебный центр Ассоциации клинических цитологов 125373, Москва, проезд Донелайтиса, 19

Одобрено рецензентами: Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины"

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

27 января 2017 г.

Смоленский форум лабораторной медицины

ФГБУ "Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования" (конференц-зал), г. Смоленск, просп. Строителей, 29

Одобрено рецензентами: Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины"

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

11 февраля 2017 г.

Мастер-класс по цитологии на тему:"Заболевания тела матки".

Учебный центр Общероссийской общественной организации "Ассоциация клинических цитологов" 125373, г. Москва, проезд Донелайтиса, 19

Одобрено рецензентами: Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины"

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

17 февраля 2017 г.

Научно-практическая конференция "Роль врача КДЛ на эмбриологическом этапе программ ВРТ" в рамках Международной конференции "Неклассическое ВРТ: пути решения"

Конференц-зал Центра мировой торговли (ЦМТЕ) 620026 Екатеринбург, ул. Белинского, 44

Одобрено рецензентами: Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы "Федерация лабораторной медицины"

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

Конференции, мастер-классы (март 2017)

3 марта	Кострома	НПК «Совершенствование диагностики заболеваний крови и органов кровообращения в условиях централизации лабораторной службы»
4 марта	Москва	Мастер-класс «Цитологическая диагностика опухолей легкого»
15-16 марта	Самара	НПФорум «Современные инновационные технологии в лабораторной медицине: клиническая эффективность и возможности внедрения в клиническую практику»
17 марта	Воронеж	Межрегиональная НПК «Пути повышения качества клинических лабораторных исследований»
21-23 марта	Москва, Крокус- Экспо	XXII Всероссийская НПК с международным участием «Теория и практика клинической лабораторной диагностики»

МЕРОПРИЯТИЯ

XXII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Теория и практика клинической лабораторной диагностики".

📅 с 21 до 23 марта 2017 г.

📍 Московская область, г. Красногорск, 65-66 км. МКАД, МВЦ "Крокус Экспо".

Аккредитовано

Кредитов: 18

Информация о мероприятии

Контакты

Дымовских В.В. Менеджер проекта vika@mediexpo.ru 8(495)721-88-66 доб. 125
8(929)642-66-45

Подробнее

Ссылка для прохождения

<http://www.mediexpo.ru/calendar/forums/lab-2017/index/>

Специальности:

- клиническая лабораторная диагностика

Целевая аудитория

- дерматовенерология
- инфекционные болезни
- кардиология
- клиническая лабораторная диагностика
- клиническая фармакология

Сведения о конференции

Образовательные цели

Модульная система обучения по актуальным проблемам лабораторной диагностики, сформулированная в виде тематик секционных заседаний, круглых столов, дискуссионных клубов, мастер-классов. На пленарных и секционных заседаниях слушатели приобретают новые знания по диагностике широкого спектра патологий, на круглых столах обмениваются опытом и делятся умениями применения оптимальных схем диагностики, на мастер классах приобретают новые навыки, что позволит представлять клиницистам информацию с высокой диагностической значимостью

Методы обучения

Все заседания проводятся с использованием мультимедийных презентаций, презентации распространяются среди участников конференции, круглые столы, дискуссионные клубы направлены на активное участие аудитории в обсуждении оставленных задач

Методы контроля

Тестирование во время УМ, опрос слушателей во время и после УМ

Методы учета присутствия

Регистрация всех слушателей на регистрационной стойке, все слушатели получают именные бейджи.

Орг. взнос

2000 рублей

Обращаем внимание, что для получения Свидетельства НМО установленного образца с указанием индивидуального кода подтверждения необходимо оплатить полный регистрационный взнос и прослушать полный курс образовательной программы. Участники, принявшие участие в работе меньшее количество дней, свидетельство НЕ получают. Система непрерывного медицинского образования (НМО) рассчитана на специалистов с высшим медицинским образованием.

Подтверждение участия в конференции

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ	МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
---	--

XXII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Теория и практика клинической лабораторной диагностики»
(название учебного мероприятия)
с «21» марта 2017 года по «23» марта 2017 года, Московская обл., г. Красногорск, 65-66 км МКАД, МВЦ «Крокус Экспо», 3-й павильон,
4-й этаж, Крокус Конгресс Холл.
(дата, место проведения)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 677/2303-17

Выдано участнику учебного мероприятия
Гильманов Александр Жанович
(ф. и. о.)

в том, что участник прошел обучение в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования и получил 18 (восемнадцать) зачетных единиц (кредитов), обеспеченных Ассоциацией специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»

(название МП(И)О) **X650-E6XFFUAL**

Индивидуальный код подтверждения _____

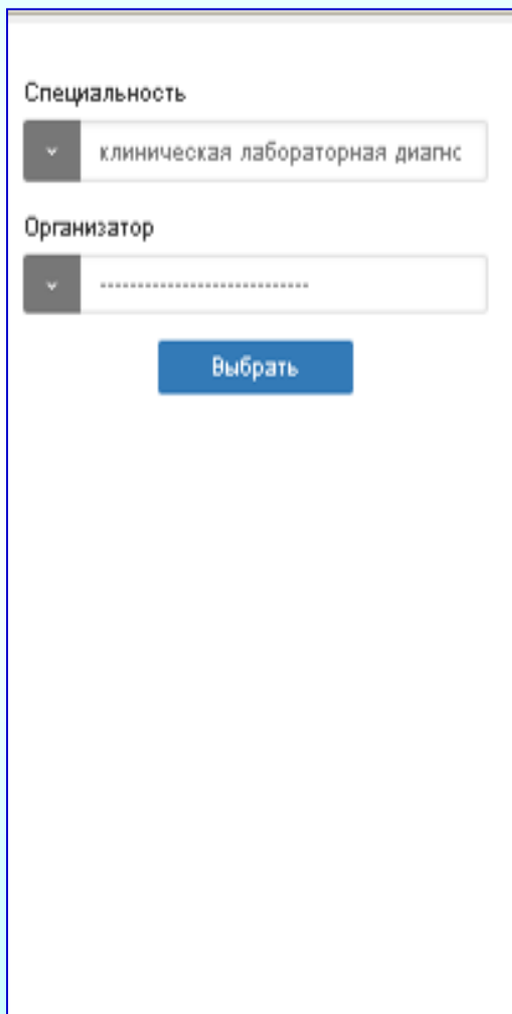
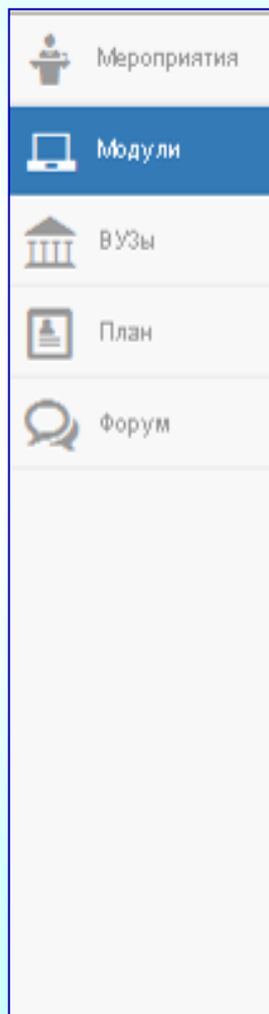
Конференции, мастер-классы (апрель 2017)

1, 8, 15 апреля	Москва	Школа молодого цитолога (3-дневный цикл)
7 апреля 2017	Тула	Тульский форум лабораторной медицины
11 апреля	Москва, МОНИКИ	Актуальные вопросы лабораторной диагностики
11-12 апреля	Челябинск	Лабораторная медицина: современные технологии и диагностика
13 апреля	Ярославль	Молекулярная диагностика на страже здоровья
13 апреля	Новосибирск	Актуальные вопросы гемостазиологии и КЩС пациента: фундаментальные исследования - в клинич. практику
13 апреля	Новокузнецк	Организация лаб.службы и современ. технологии...
14 апреля	Барнаул	Актуальные вопросы лабораторной диагностики
14 апреля	Белгород	Совершенствование диагностики и лечения септических заболеваний в условиях централизации лабор. службы
20 апреля	С-Петербург	Метод электрофореза и его разновидности в КДЛ
20 апреля	Новосибирск	Проточная цитометрия и гематология
21-22 апреля	Краснодар	Школа гемостаза «Тромботич. и геморрагич.осложнения»
27-28 апреля	С-Петербург	Современные биотехнологии для науки и практики

Конференции, мастер-классы (май 2017)

19 мая	Самара (КЛД, бактериология)	<u>27 образовательная неделя</u> . Научно-практическая конференция «Вопросы стандартизации и качества в лабораторной медицине» (3 кредита)
19 мая	Казань (КЛД, генетика, бактериология)	<u>Региональные Форумы Лабораторной Медицины</u> . Научно-практическая конференция «Совершенствование диагностики и лечения гнойно-септических заболеваний в условиях централизации лабораторной службы» (6 кредитов)
19-20 мая	Москва (КЛД, онкология, пат. анатомия)	<u>Ассоциация клинических цитологов</u> . Мастер-класс в рамках ассоциативных научно-медицинских программ кооперации между АКЦР-Россия и PCД-Франция «Биотехнология и биопатология в онкологии» (12 кредитов)
26-27 мая	Екатеринбург (КЛД, гематология, бактериология)	Научно-практическая конференция специалистов Уральского федерального округа «Современная лабораторная медицина для клинических решений. Уральский форум 2017» (9 кредитов)

Интерактивные дистанционные модули



Клинико-лабораторные показатели в системе медико-биологического контроля за спортсменами

Научный редактор:

Б.А. Поляев

Академик РАЕН и РАМН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой реабилитации, спортивной медицины и физической культуры ГБОУ ВПО "Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова" Минздрава России, главный специалист Минздрава России по спортивной медицине, заслуженный врач РФ.

Рекомендовано:

Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России для слушателей, обучающихся по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по специальности "Лечебная физкультура и спортивная медицина". Модуль рекомендован Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России для слушателей, обучающихся по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по специальности "Клиническая лабораторная диагностика".

Специальности:

- лечебная физкультура и спортивная медицина
- клиническая лабораторная диагностика

Наличие видео:

нет

В данном модуле представлена информация об основных принципах проведения оценки клинико-лабораторных показателей в системе медико-биологического контроля за спортсменами с учетом физиологических и индивидуальных вариаций основных параметров.

После изучения модуля вы узнаете:

- ✓ причины изменения концентрации гормонов в крови на фоне физических нагрузок;
- ✓ особенности биохимического контроля постнагрузочного восстановления;
- ✓ особенности биохимического контроля готовности к повышенным нагрузкам;
- ✓ разновидности современных лабораторных маркеров, предназначенных для оценки дефицита железа, тренированности, утомления и перетренированности.

Количество баллов:

1

www.sovetnmo.ru

Подтверждение освоения интерактивного модуля

www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4

КОНСУЛЬТАНТ ВРАЧА
ТОЛЬКО ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Вся библиотека | Рекомендации | Руководства | Монографии | Пациентам | Атласы | Учебники | Фарм справочники | Учебные модули

Бондарь Галина Николаевна | выход

ваш код подтверждения: X68D-RFKT2B4U

Внимание! Сохраните этот код.
Нужно проверить, что код был автоматически внесен в Ваш "Индивидуальный план обучения"

ЛИТЕРАТУРА

1. Педиатрия. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. А.А. Баранова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 768 с.

2. Профилактическая педиатрия: руководство для врачей / Союз педиатров России; под ред. А.А. Баранова. - М.: Союз педиатров России, 2012. - 692 с.

3. Вопросы современной педиатрии [Электронный ресурс]: мед. науч. журн. / Союз педиатров России. - Электрон. журн. - Москва: Союз педиатров России, 2010-2014 гг., т. 9-13. - Режим доступа к журн.: <http://www.spr-journal.ru/webasy/st/category/voprosy-sovremennoj-pediatrii/>. - Windows 98; Internet Explorer; Acrobat Reader 3.0. - Зарн. экрана. - № гос. регистрации ФС77-22768.

4. Педиатрическая фармакология [Электронный ресурс]: мед. науч. журн. / Союз педиатров России. - Электрон. журн. - Москва: Союз педиатров России, 2010-2014 гг., т. 7-11. - Режим доступа к журн.: <http://www.spr-journal.ru/webasy/st/category/pediatric-heskaja-farmakologija/>. - Windows 98; Internet Explorer; Acrobat Reader 3.0. - Зарн. экрана. - № гос. регистрации ФС77-22768.

<input type="checkbox"/> ОГЛАВЛЕНИЕ
<input type="checkbox"/> ЛЕКЦИЯ
<input type="checkbox"/> ЗАДАЧИ
<input checked="" type="checkbox"/> ЛИТЕРАТУРА

Портал непрерывного медицинского и фармацевтического образования
Министерства здравоохранения Российской Федерации

СЕРТИФИКАТ

Регистрационный номер **0003458**
подтверждает, что

Трибунцева Людмила Васильевна

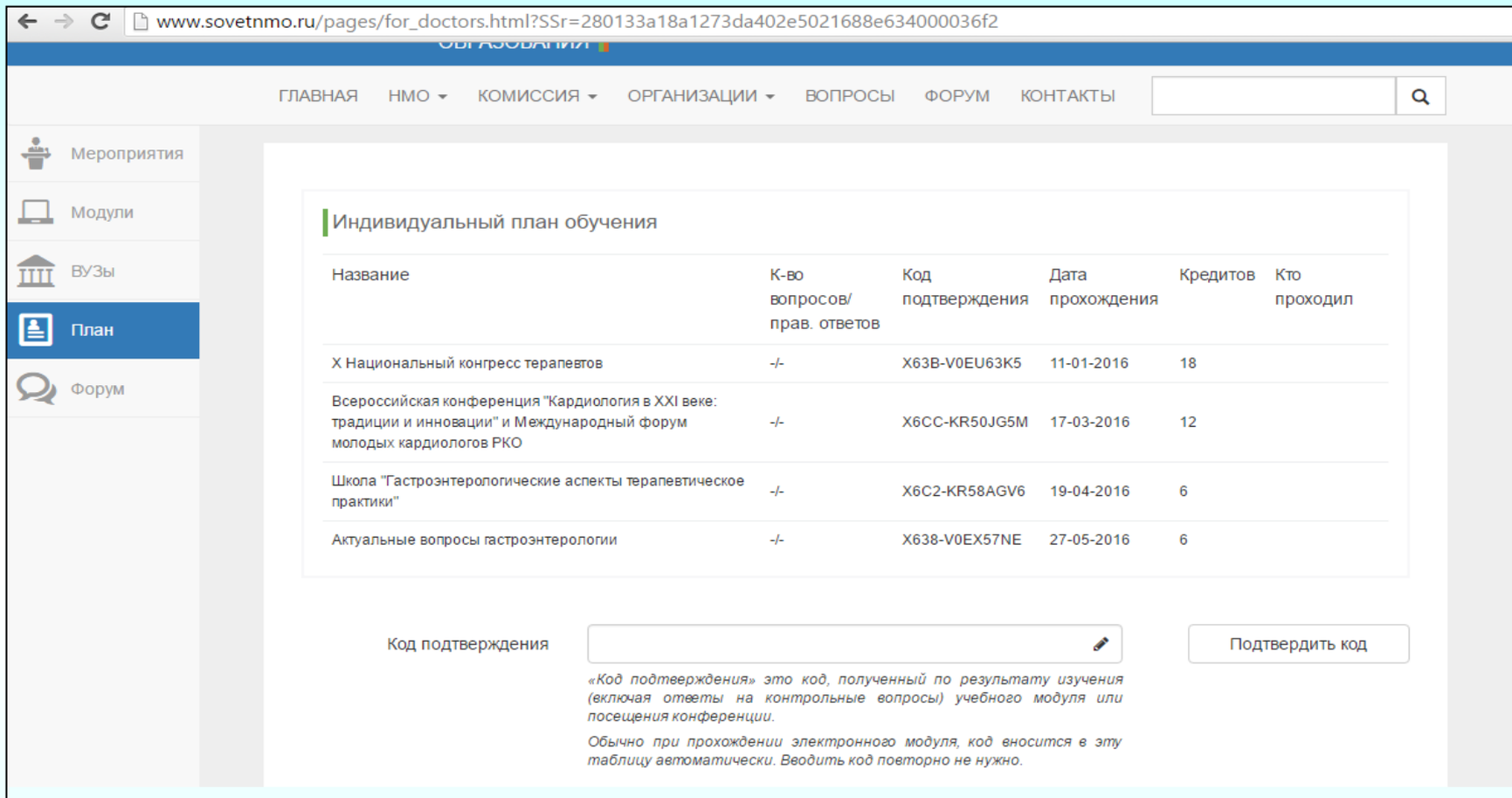
прошел(-ла) обучение

по программе курса **"Федеральные клинические рекомендации по ведению больных опоясывающим герпесом (по утвержденным клиническим рекомендациям)"**

в объеме **1.0 часа(-ов)**

Город **Москва**
Дата **16 ноября 2016г.**

Зачисление баллов (кредитов)



www.sovetnmo.ru/pages/for_doctors.html?SSr=280133a18a1273da402e5021688e634000036f2

ОБРАЗОВАНИЕ

ГЛАВНАЯ НМО КОМИССИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВОПРОСЫ ФОРУМ КОНТАКТЫ

Мероприятия
Модули
ВУЗы
План
Форум

Индивидуальный план обучения

Название	К-во вопросов/ прав. ответов	Код подтверждения	Дата прохождения	Кредитов	Кто проходил
X Национальный конгресс терапевтов	-/-	X63B-V0EU63K5	11-01-2016	18	
Всероссийская конференция "Кардиология в XXI веке: традиции и инновации" и Международный форум молодых кардиологов РКО	-/-	X6CC-KR50JG5M	17-03-2016	12	
Школа "Гастроэнтерологические аспекты терапевтического практики"	-/-	X6C2-KR58AGV6	19-04-2016	6	
Актуальные вопросы гастроэнтерологии	-/-	X638-V0EX57NE	27-05-2016	6	

Код подтверждения

Подтвердить код

*«Код подтверждения» это код, полученный по результату изучения (включая ответы на контрольные вопросы) учебного модуля или посещения конференции.
Обычно при прохождении электронного модуля, код вносится в эту таблицу автоматически. Вводить код повторно не нужно.*

Баллы (часы, кредиты), накапливаемые медицинскими работниками при участии в образовательных мероприятиях и изучении электронных образовательных материалов, могут быть использованы ТОЛЬКО в рамках Модели отработки основных принципов НМО.

Баллы, полученные за учебные мероприятия в системе непрерывного медицинского образования (непрерывного профессионального развития) ЕС, США и других стран, не могут учитываться в системе НМО в Российской Федерации.

Порядок заключения соглашения ТФОМС с мед. организацией о финансовом обеспечении мероприятий по организации ДПО мед. работников по программам ПК, а также по приобретению и проведению ремонта мед. оборудования

Приказ МЗ РФ № 354н от 06.06.2016

В соответствии с п. 2 постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 332, утверждена **Типовая форма соглашения ТФОМС с мед. организацией о фин. обеспечении...** (приложение № 1) и **Порядок заключения соглашения ТФОМС с МО о фин. обеспечении...** (приложение № 2).

Средства для мед. организации (финансовое обеспечение ДПО) предоставляются ФОМСом в пределах средств нормированного страхового запаса, предусмотренных на данные цели бюджетом Фонда на текущий год.

- мед. работник пишет заявление руководителю МО о направлении на ПК в образовательную организацию... по выбору работника.*
- мед. организация должна иметь договор... на обучение по программе ДПО.*
- в план фин.-хоз. деятельности МО для реализации мероприятий должны быть внесены соответствующие изменения (при необходимости).*

Порядок выбора медицинским работником программы ПК в образовательной организации для направления на ДПО за счет средств нормированного страхового запаса ТФОМС

Приказ МЗ РФ № 575н от 04.08.2016

Выбор образовательной программы и организации медработником осуществляется с использованием **интернет-портала непрерывного медицинского и фарм. образования edu.rosminzdrav.ru**, доступ к которому обеспечивается с использованием ... Федерального регистра мед. работников.

На портале размещается список программ... для освоения знаний, умений и навыков для оказания мед. помощи в рамках терр. программ ОМС на текущий финансовый год.

В список... вносятся программы, реализуемые с применением стажировки, симуляционного обучения, дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также ... в сетевой форме.

Выбор обр. программы и организации осуществляется медработником, обучение которого включено в заявку мед. организации... и есть в плане мероприятий ДПО - ПК.

Мед. работник проходит регистрацию на интернет-портале, выбирает образовательную программу, создает предварительную заявку для зачисления на обучение, согласовывает с работодателем тематику, сроки и обр. организацию, предоставляет работодателю заявку и заявление о направлении на ДПО.

Работодатель в случае включения медработника в план мероприятий по ДПО заключает с образовательной организацией договор на обучение по ДПП.



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

Рахмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,
Москва, ГСП-4, 127994
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

14.02.17 № 16-2/3015510-775

На № _____ от _____

**Письмо МЗ РФ
о системе НМО**

14.02.2017

Минздравом России завершена подготовительная работа к широкому внедрению системы непрерывного медицинского и фармацевтического образования, определяющей рабочее место как мощную образовательную среду для индивидуального и группового обучения, а широкомасштабное ее внедрение с использованием современных образовательных технологий позволит обеспечить высокий уровень профессиональной подготовки с учетом современных требований.

В настоящее время разрабатывается нормативно-правовое обеспечение системы непрерывного медицинского и фармацевтического образования, которая позволит учитывать различные виды образовательной активности –

Информационная поддержка системы обеспечивается Порталом непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России, обеспечивающим планирование и учет образовательной активности специалистов, включая обучение по программам повышения квалификации (edu.rosminzdrav.ru). Обеспечение контроля освоения образовательных мероприятий и дистанционных образовательных модулей в рамках реализации модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования осуществляется сайтом Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования (sovetnmo.ru).

Минздравом России во все Всероссийские профессиональные медицинские сообщества направлено письмо о необходимости разработки дистанционных образовательных модулей, ведется работа по обеспечению всех специальностей достаточным количеством образовательных мероприятий и образовательных материалов, в том числе, и путем предоставления возможности освоения модулей и участия в мероприятиях по смежным специальностям.

Дополнительно сообщаем, что после вступления в силу нормативно-правового акта о системе непрерывного образования специалистам, получившим сертификат специалиста в 2016 году, будет предоставлена возможность изменения запланированной индивидуальной траектории обучения в системе НМО.

Актуальные сайты в сфере КЛД

Федерация лабораторной медицины
Главный специалист МЗ РФ по КЛД Кочетов А.Г.

www.fedlab.ru

Научно-практическое общество специалистов
лабораторной медицины (НПО СЛМ)

www.labmedicina.ru

Российская ассоциация медицинской
лабораторной диагностики (РАМЛД)

www.ramld.ru

Пожелаем друг другу удачи ...

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !