



**Современные подходы
в последипломном обучении специалистов
со средним медицинским образованием
на базе ГАУ ДПО РБ
«Центр повышения квалификации»**



**Шакиров В.Ф., директор
ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»**





ЭТАПНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

2. Позицию, касающуюся аккредитации специалистов с 1 января 2020 года, дополнить следующими категориями лиц, подлежащих аккредитации специалистов:

« с 1 января 2020 года	<p>лица, получившие после 1 января 2020 года высшее образование по основным образовательным программам в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами в области образования «Здравоохранение и медицинские науки» (уровень бакалавриата, уровень магистратуры)</p> <p>лица, получившие после 1 января 2020 года дополнительное профессиональное образование по программам профессиональной переподготовки, разработанным на основании установленных квалификационных требований, профессиональных стандартов и требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и (или) высшего образования к результатам освоения образовательных программ²</p>
------------------------	--

с 01.01.2016

с 01.01.2017

с 01.01.2018

с 01.01.2019

с 01.01.2020

с 01.01.2021

Третий этап

- Первичная аккредитация Среднее профессиональное образование

Четвертый этап

- Первичная аккредитация Высшее образование (бакалавриат, магистратура)
- Первичная специализированная аккредитация Высшее образование (ординатура); ПП

Пятый этап

- Первичная специализированная аккредитация ДПО по программам ПП среднего профессионального и (или) высшего образования

Шестой этап

- Первичная и специализированная аккредитация не прошедшие аккредитацию на этапах 1-5
- Периодическая аккредитация Все специалисты

**ОБУЧЕНИЕ ДПО
(13 468 человек)**



**СЕРТИФИКАЦИЯ
(9730 человек)**



**АТТЕСТАЦИЯ
(4852 человек)**



Новые функциональные подразделения

- Центр аккредитации и симуляционного обучения;
- Отдел электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- Отдел «Фабрика процессов»



ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»



212 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ



Повышения квалификации



Профессиональной
переподготовки

Формы обучения

Рабочие программы

Учебные планы

Календарно-тематические
планы по теории и практике

Методическая документация для
организации учебного процесса

График учебного
процесса

Журналы

Расписание

Очная

Заочная

Очно – заочная

Индивидуальное обучение

Выездные циклы

Электронное обучение и
дистанционные
образовательные
технологии

Симуляционное обучение



Центр аккредитации и симуляционного обучения



«Материнство и уход за новорожденными»



«Акушерские технологии»



«Лечебная физкультура и медицинский массаж»



«Клиническая лаборатория»



«Анестезиология и реаниматология»



«Инфекционная безопасность и эпидемиологический контроль»



«Организация ухода за больными»



«Центр косметологии и массажа»



«Экстренная и неотложная медицинская помощь»



**Количество специалистов, обученных
в симуляционных классах
за 2016 - 2018 гг.**

2016 г.	2017 г.	2018 г.
6931 чел. (53%)	6630 чел. (50%)	6996 чел. (52%)





Первичная специализированная аккредитация (проект)

Циклы ПП:

1. 18.1 Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии
2. 17.1 Сестринское операционное дело
3. 15.8 Сестринская косметология
4. 22.1 Функциональная диагностика
5. 1.1 Управление и экономика в здравоохранении
6. 30.1 Медицинская статистика
7. 16.0 Профессиональная переподготовка дипломированных медицинских сестёр по специальности «Сестринское дело в педиатрии»

Итого прошли аккредитацию – 353 чел.

К резолюции VIII Международной конференции «РОСМЕДОБР-2017. Инновационные обучающие технологии в медицине» и VI съезде Российского общества симуляционного обучения в медицине «РОСОМЕД-2017»

Крулый стол «Симуляционное обучение и аккредитация по сестринскому делу и уходу за больными»

В соответствии с частью 3 статьи 69 Федерального закона от 21 ноября 2011г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Приказом Министерства Здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016г. № 334н "Об утверждении Положения об аккредитации специалистов" 06 октября 2017г. на VIII Международной конференции «РОСМЕДОБР-2017 - Инновационные обучающие технологии в медицине» и VI съезде Российского общества симуляционного обучения в медицине «РОСОМЕД-2017» состоялся круглый стол «Симуляционное обучение и аккредитация по сестринскому делу и уходу за больными».

По итогам круглого стола принято решение:

1. Создать Рабочую группу по формированию единого унифицированного банка методического обеспечения 2 этапа первичной аккредитации и первичной специализированной аккредитации средних медицинских и фармацевтических работников Российской Федерации в составе:

Руководитель группы: Лашина Гузель Владимировна, заведующий Центром симуляционного и дистанционного обучения ГАУ ДПО Республики Башкортостан «Центр повышения квалификации», г.Уфа.

Члены группы:

Крючкова Наталья Юрьевна, директор БУДПО ОО «Центр повышения квалификации работников здравоохранения», г.Омск;

Филиппова Елена Александровна, заместитель директора по НМР и качеству БУДПО ОО «Центр повышения квалификации работников



Электронное обучение и ДОТ

Сегодня



Логин
Пароль

Меню

- Портал
- Электронные курсы и рейтинги
- Новости и объявления
- Электронная библиотека
- Расписание занятий
- Расписание экзаменов
- Учебные планы специальностей
- Преподаватели и сотрудники
- Студенты

Добро пожаловать на портал электронного обучения!

Новости и объявления

- 06.06.2019 [Обновились базовые тесты по Сестринскому делу](#)
- 03.06.2019 [Коррекция подсчета оценок и баллов в структуре курса](#)
- 27.05.2019 [Оценки и баллы в структуре курса открыты.](#)

Уважаемые слушатели, по вопросам работы на портале обращайтесь:

- по телефону 246-60-53 (пн-пт с 8:30 до 16:30)
- или напишите письмо по адресу spravka@medupk.ru
- или напишите в конференцию в электронном курсе

Для успешной работы на портале используйте следующие браузеры:



для слушателя – ВХОД - для преподавателя

Все остальные браузеры могут некорректно отображать некоторые элементы портала

Справочники

Логин
Пароль

Полезные ресурсы

- [Министерство здравоохранения России](#)
- [Министерство здравоохранения Республики Башкортостан](#)
- [Министерство просвещения России](#)
- [Федеральный портал "Российское образование"](#)
- ["Единое окно доступа к образовательным ресурсам"](#)
- [Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов](#)

Организация обучения на циклах с частичным ДО

Форма обучения очно-заочно –очная

1 блок

Очно: Лекции, семинары на базе ЦПК

N дня

Очно ДО: Вебинары N дня

Заочно стажировка: N дней

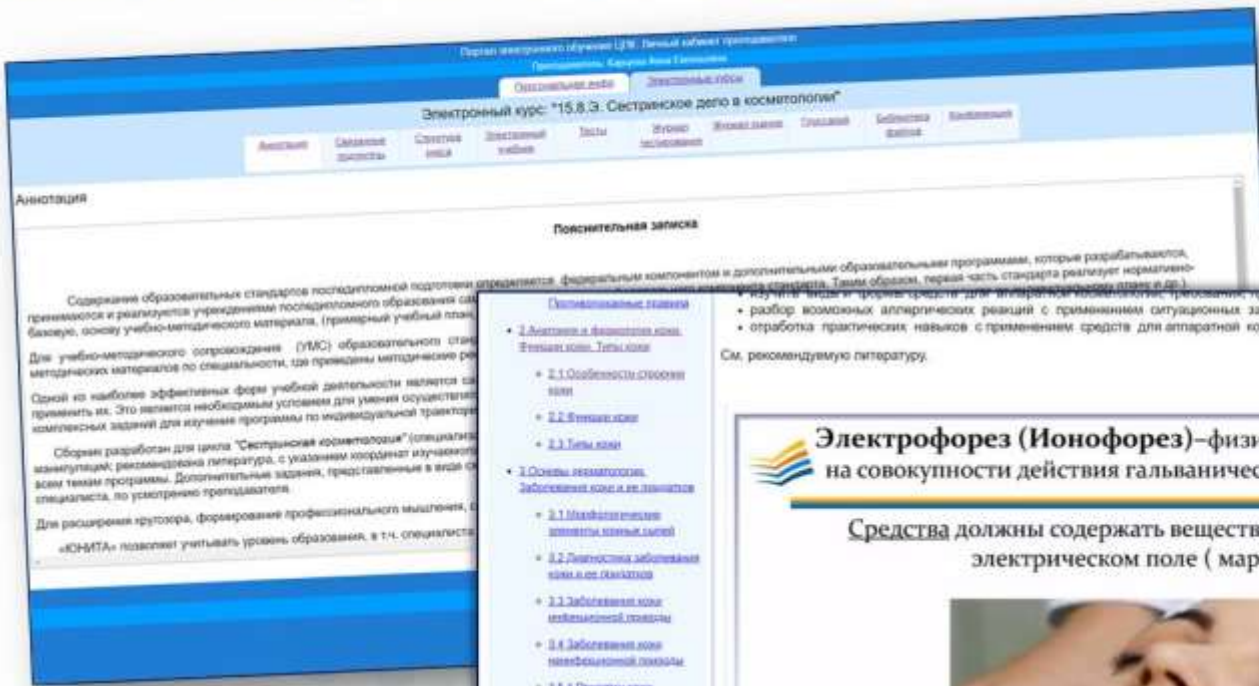
2 блок

Очно ДО: Вебинары N дней

Очно: Практические/симуляционные занятия на базе ЦСиДО ЦПК/кафедр на базе МО - N дней

Очно: 1 -3 этап сертификационного экзамена на базе ЦПК





- Специализированные стандарты**
- 1. **Анатомия и физиология кожи**
Физиология кожи. Типы кожи
 - 2.1. Особенности строения кожи
 - 2.2. Функции кожи
 - 2.3. Типы кожи
 - 1. **Основы косметологии**
Заболевания кожи и ее тканей
 - 2.1. Механизмы патологических процессов в коже
 - 2.2. Диагностика заболеваний кожи и ее тканей
 - 2.3. Заболевания кожи инфекционной природы
 - 2.4. Заболевания кожи неинфекционной природы
 - 2.5. Псориаз. Атопический дерматит. Особенности лечения кожи. Заболевания волосистой кожи
 - 2.6. Занозы на коже
 - 4. **Особенности оказания косметических процедур**
 - 4.1. Особенности косметических процедур
 - 4.2. Особенности оказания процедур косметическим кабинетам
 - 4.3. Особенности оказания процедур косметическим кабинетам
 - 5. **Основы оказания косметических процедур**

- разбор возможных аллергических реакций с применением ситуационных задач;
 - отработка практических навыков с применением средств для аппаратной косметологии на моделях;
- См. рекомендуемую литературу.

Электрофорез (Ионофорез) – физиотерапевтический метод, основанный на совокупности действия гальванического тока и лекарственного вещества.

Средства должны содержать вещества, способные распадаться на ионы в электрическом поле (маркировка на упаковке + -)



Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Республики Башкортостан «Центр повышения квалификации»

Тренировочный тест

Тренировочный тест по теме: 2.3. Типы кожи
Студент: Менделеев Дмитрий Иванович

1. Дополните следующие методы диагностики типов кожи
2. Журнал кожи характеризует

- идентификация
- субъективизм
- метод кривой релакса
- дерматоскопия
- установка порога
- стандартизация
- алгоритм измерения
- субъектив
- объективизм

Личный кабинет студента: Менделеев Дмитрий Иванович

15.8.3. Сестринское дело в косметологии

Элемент рейтинга: Домашняя работа

Задача: ...

Параметры и значения

Планируемые результаты

Выполнить работу в двойном или в виде тестового файла

Файл студента: Менделеев Дмитрий Иванович

Загруженный файл: 2015.ko

Срок: 30

Дата: 07.09.2018 09:58:53

Загруженный файл домашнего задания

Результат теста по теме: 2.3. Типы кожи
Студент: Менделеев Дмитрий Иванович

№	Вопрос	Результат
1	Организационная структура системы здравоохранения - это совокупность:	1
2	Организационная структура системы здравоохранения объединяет ресурсы:	1
3	Государственный программный комплекс реформы в области здравоохранения делится на подпрограммы:	1
4	Формы собственности в РФ:	1
5	Главный специалист учреждения:	1
6	Субъект управления в МЭО:	1
7	Объект управления в МЭО:	1
8	Субъект управления в МЭО включает сестринские службы отрасли здравоохранения:	1
9	Характеристика поликлинического учреждения:	1
10	Оптимальный стиль управления:	1
11	Регламент - совокупность системы финансового управления в РФ:	1
12	Вектор программы ОМС указывает в поле:	1
13	В условиях обязательного медицинского страхования стационары финансируются:	0
14	Формы оказания помощи пациентам в стационаре - это:	1

Итого правильных ответов: 14
Процент правильных ответов: 100
Время прохождения теста: 3.4 минут
Пропущено: 1
Страница стандартизации из: 1.87 стр.

Результат теста

После прохождения теста пожалуйста закройте окно результата



Портал электронного обучения ЦПК. Личный кабинет преподавателя
Преподаватель: Кардыш Анна Евгеньевна

Домашние задания Электронные курсы

Электронный курс: "15.8.3. Сестринское дело в косметологии"

Аннотация Сведения об авторе Структура курса Электронный учебник Тесты Журнал тестирования Журнал оценок Словарь Библиотека данных Комментарии

Журнал оценок

15.8.21.05-20170-1 | Лечебное дело
 15.8.21.05-20170-2 | Сестринское дело
 15.8.21.05-20170-3 | Акушерское дело
 15.8.23-20180-1 | Лечебное дело
 15.8.23-20180-2 | Сестринское дело
 15.8.23-20180-3 | Акушерское дело
 Диплом-20180-1 | Лабораторная диагностика

№ Модуля	5. Основы косметологии: возрастная классификация кожи в косметологическом уходе										6. Профилактический уход за кожей: волос					7. Косметологический массаж					8. Инвизионная косметология					10. Оценка качества работы и профессионального поведения персонала					Итоговая сумма баллов	ИКС	Рейтинг							
	ар1	т11	т12	т13	ар2	т15	ар3	т17	т18	См %	ар1	ар2	т11	ар3	ар4	См %	т11	ар1	ар2	т12	См %	См %	т11	т12	ар1	См %	т11	ар1	т12	ар2				т13	т14	т15	т16	См %	ит	См %
1	Абрамова Альбина Борисовна	5	5	5	5	5	5	5	5	45	81,82	5	1	1	1	5	16,67	5	1	5	10	50	5	5	1	10	86,67	5	1	5	5	5	5	5	5	30	75	202	73,45%	
2	Деметрарева Раиса Хайдаровна	4	5	5	5	5	5	5	5	49	89,09	5	4	5	4	23	76,67	5	5	5	5	15	75	5	5	4	14	83,33	5	5	5	5	5	5	5	5	40	100	240	87,27%
3	Минибаява Ляна Венаридовна	5	5	5	5	5	5	5	5	50	90,91	5	1	5	5	20	88,67	5	1	5	5	25	5	5	5	15	100	5	5	5	5	5	5	5	5	35	87,5	231,6	84,22%	
4	Мисюкова Валерия Викторовна	5	5	5	5	5	5	5	5	50	90,91	4	4	5	5	29	94	5	5	3	5	18,5	92,5	5	5	5	15	100	5	5	5	5	5	5	5	5	40	100	254,75	92,64%
5	Намуудрикова Анна Ризатовна	5	5	5	5	5	5	5	5	50	90,91	5	5	5	5	25	83,33	5	5	5	5	15	75	5	5	5	15	100	5	5	5	5	5	5	5	5	40	100	248	89,55%
6	Нурмагомедова Эльмира Рахмоновна	1	5	5	5	5	1	5	5	35	63,64	5	1	1	1	5	16,67	5	10	50	5	5	1	10	86,67											159	57,82%			
7	Хасанова Регина Рафитовна																																							
8	Шалиева Полина Юрьевна	1	5	5	5	1	5	1	5	35	63,64	5	1	1	1	5	16,67	5	10	50	5	5	1	10	86,67	5	1	5	5	5	5	5	5	30	75	195	70,91%			
9	Жукова Розалия Игоревна	1																																84	30,65%					

Максимальная рейтинговая сумма баллов = 275

Сокращения:
 ар – элемент рейтинга (контрольный, лабораторный, экзаменационное задание и т.д.)
 т1 – тест по теме
 т11 – тест по модулю
 ит – итоговый тест по УМК
 см – сумма баллов по модулю, которая включает в себя оценки за тесты по темам, рейтинговые элементы и тесты по модулю
 ИКС – итоговая сумма баллов, набранная студентом

Сведения об успеваемости
 Сведения об учебном заведении
 Сведения об уровне ИКС обучающихся

Рейтинговые оценки

Генератор заданий Домашняя работа

15.8.21.05-20170-1 | Лечебное дело
 15.8.21.05-20170-2 | Сестринское дело
 15.8.23-20180-1 | Лечебное дело
 15.8.23-20180-2 | Сестринское дело
 Диплом-20180-1 | Лабораторная диагностика

№ ФИО студента

1. Абрамова Альбина Борисовна

Назначить элемент рейтинга

Назначить дату задания

2. Деметрарева Раиса Хайдаровна

Назначить элемент рейтинга

Назначить дату задания

3. Заборова Зурфия Хетмаровна

Назначить элемент рейтинга

Назначить дату задания

4. Минибаява Ляна Венаридовна

Назначить элемент рейтинга

Назначить дату задания

5. Мисюкова Валерия Викторовна

Назначить элемент рейтинга

Назначить дату задания



Портал электронного обучения ГАУ ДПО РБ Центр повышения квалификации

Логин
 Пароль

Меню

- Портал
- Электронные курсы и рейтинги
- Новости и объявления
- Электронная библиотека
- Расписание занятий
- Расписание экзаменов
- Учебные планы специальностей
- Преподаватели и сотрудники
- Студенты

Рейтинги студентов. Курс: "18.1 Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии"

Связанные подгруппы

Связанные и архивные подгруппы

№	Студент	Подгруппа	Рейтинговая сумма	Освоение курса
1	Мирсаялова Айгуль Демишевна	18-21-3	601.75	87.21%
2	Пестряева Мария Вадимовна	18-21-3	601.15	87.12%
3	Кашалов Азат Раипевич	18-21-3	601	87.1%
4	Сафаргалиева Марьям Мугаллимовна	18-21-3	599.35	86.86%
5	Фасхутдинова Земфира Даировна	18-21-3	598.2	86.7%
6	Фаррахова Ирина Салаватовна	18-21-3	597.05	86.53%
7	Якшибаева Алсу Рауфиловна	18-21-3	595.15	86.25%
8	Уйбина Анна Юрьевна	18-21-3	594.8	86.2%
9	Бикташева Айсылу Фидаиловна	18-21-3	593.6	86.03%
10	Ахмерова Гульназ Ирековна	18-21-3	593.5	86.01%
11	Шагабутдинова Ильина Рафаэльевна	18-21-3	592.8	85.91%
12	Нурдавятова Гузаль Иркиновна	18-21-3	592	85.8%
13	Ягудина Эльвира Маратовна	18-21-2	587.95	85.21%
14	Кожухова Валентина Владимировна	18-21-3	587.95	85.21%
15	Ахметзянов Наиль Владимович	18-21-3	587.05	85.08%
16	Ялалетдинова Гульназ Анваровна	18-21-3	586.4	84.99%
17	Нигматуллина Луиза Мирасовна	18-21-3	585.8	84.9%
18	Иванова Елена Евгеньевна	18-21-2	583.8	84.61%
19	Шахрай Ляйля Марселевна	18-21-2	580.85	84.18%
20	Аллагуватова Гульназ Зульфатовна	18-21-3	579.85	84.04%
21	Валиев Ильнур Флюрович	18-21-2	578.45	83.83%
22	Исхапова Гульнур Фаритовна	18-21-3	576.9	83.61%
23	Хабибиллина Софья Фазисовна	18-21-2	576.35	83.53%

Логин
 Пароль

Полезные ресурсы

- Министерство образования
- Федеральный портал "Российское образование"
- "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU
- Университетская библиотека онлайн
- Российская академия естествознания
- Календарь научных конференций
- Фестиваль науки



Проблемы обучения на циклах с ДО



Цикл 15.1 Преподаватель Фахретдинов Рашит Фаритович

Вопросы Участники (34) Вышла X

Видео

Чат

17.07.2017 15:52 Нуржид Гарипова
тесты не открываются

17.07.2017 15:52 Центр Повышения Квалификации
Все отвечают на тесты, с Нефтекамск тоже

Чтобы отправить сообщение, нажмите Enter

Тестирование

Вопрос 1 из 8

Инкубационный период при гриппе от нескольких часов до:

3 дней

7 дней

14 дней

Отправить

Материалы Вопросы (3) Участники (1) Режимы Вышла X

Тестирование

Ахирова Л Р Туберкулез

28.02.2017 30.05.2017 Search

Дата	Участник	Вопрос	Баллы	Попытка
29.05.2017 13:52	Нуржид Гарипова	10	8	1
29.05.2017 13:52	попклякина ИРБ	10	7	1
29.05.2017 13:52	Булатова Лилия Инсаровна	10	10	1
29.05.2017 13:52	Бурнабаев Милуша Ишбулатовна	10	8	1
29.05.2017 13:52	Федорова Русланة Мухоморова	10	10	1

Повторить тестирование

Вернуться к презентации



clipartdd.com

Чат

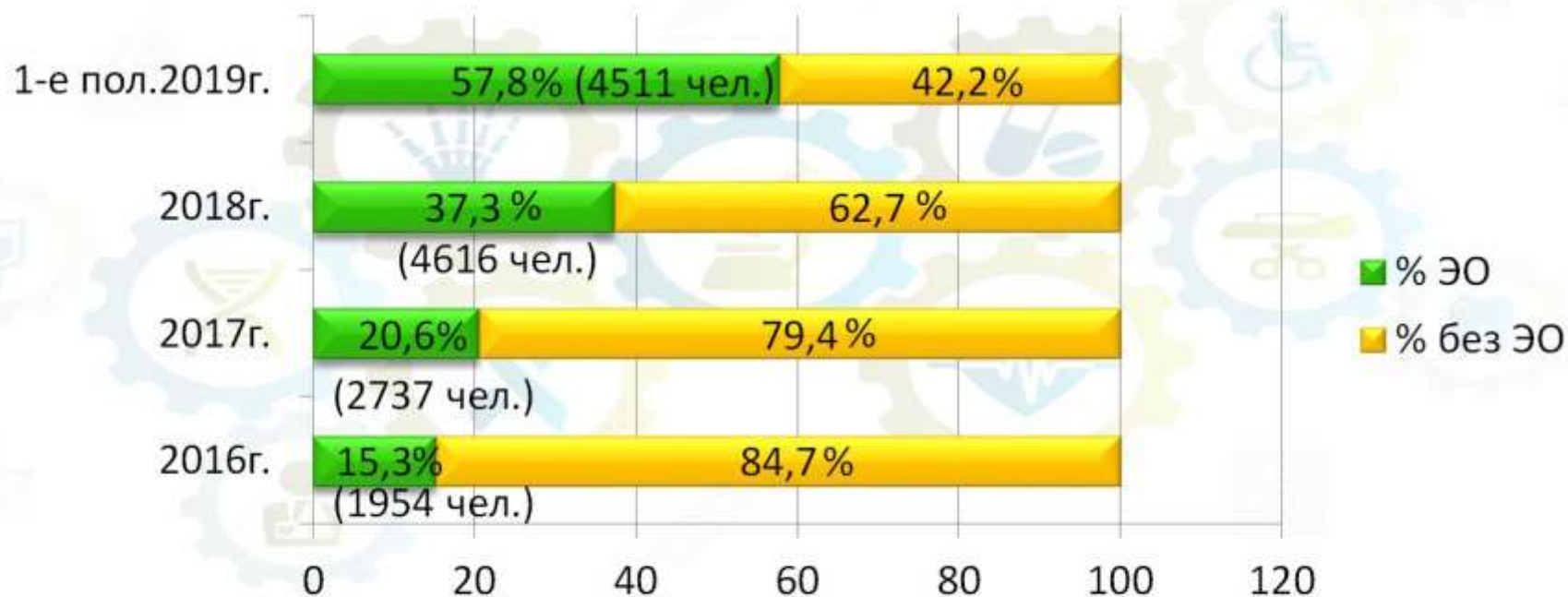
15.04.2017 15:52 Булатова Лилия Инсаровна
спасибо за лекцию

15.05.2017 15:52 Шарифуллина Русланат Рафкатовна
спасибо!

Чтобы отправить сообщение, нажмите Enter



Процентное соотношение обученных средних медицинских работников посредством электронного обучения к общему количеству проученных слушателей



Личный кабинет организации на портале НМиФО МЗ РФ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Помощь



Поиск



Версия для слабовидящих



ПОРТАЛ НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
МИНЗДРАВА РОССИИ

Нормативно-правовая база Специалисты Организации Справочные материалы

Личный кабинет

http://edu.rosminzdrav.ru

Ссылки: Новости, Общественные услуги, Помощь, Журнал АСБ, События по курсу, Национальный курс, Курсы, Курсы для МЗ, Курсы для МЗ

Регистр, Отзывы, Настройки, Поиск, Мои кабинеты

Личный кабинет (17401442780) | Общественный организационный ЦПО

www.sovetnmo.ru

Цели ПК: задачи
Цели ПК: задачи и результаты обучения
Специальности здравоохранения

Выполн. Поиск для ПК (задание)

номер программы название программы

Специальность (основная или дополнительная) Форма обучения по программе

Поиск

Программы повышения квалификации

номер	название программы	длительность, ЗЕТ	статус
90090-2018	Организация времени, учета и отбора лекарственных препаратов в медицинской организации	36	Успешно
90090-2018	Правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций	36	Успешно
90030-2018	Правила сбора, хранения и удаления отходов медицинских организаций	36	Успешно
90090-2018	Имунопрофилактика вирусного гепатита В новорожденных	18	Успешно
90090-2018	Привлечение родственников, друзей/знакомых и пациентов, пользующихся медицинскими услугами	36	Успешно
90090-2018	Методы лечения ожогов в фазе ранней	18	Успешно
90100-2018	Дифференциация взрослого населения (базовый уровень)	36	Успешно
90090-2018	Обеспечение безопасности иммунизации	18	Успешно
90050-2018	Консультирование по проблеме вскармливания	36	Успешно
90090-2018	Онкологическая настороженность и анализ данных онкологических заболеваний в практике среднего звена	18	Успешно
90040-2018	Онкопатология	18	Успешно
90090-2018	Применение средств ЭКГ в практической деятельности среднего медицинского работника	18	Успешно
90040-2018	Физиология, основные методы и инструменты фармакологического производства	18	Успешно
90040-2018	Профилактический медицинский осмотр детей в возрасте одного года (базовый уровень)	36	Успешно

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ
ПО РАЗВИТИЮ НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

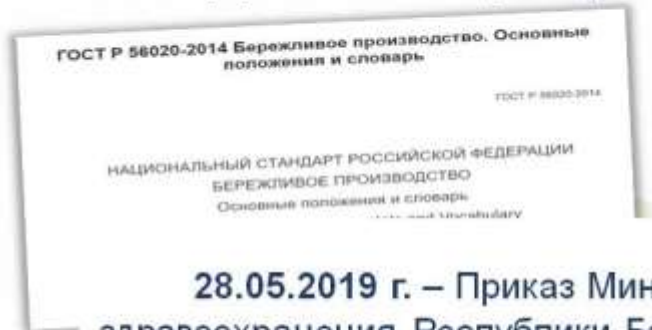
Главная НМЗ Комиссия Организации Вопросы Контакты

Провайдер

№	Идентификатор	Название программы	Цель
1)	3945	Образование специалистов Современный подход к медицинской реабилитации	Цель
2)	3631	Мастер - класс "Спасай себе жизнь, спасай жизнь им!" (Базовый уровень подготовки специалистов для детей по программам Европейского совета по реабилитации 2018 г.)	Цель
3)	3629	Научно-практический семинар - семинар "Организационные аспекты иммунопрофилактики"	Цель
4)	4740	Научно-практический семинар - семинар "Актуальные вопросы ИИИ инфекции"	Цель
5)	6122	Мастер - класс "Базовый уровень подготовки специалистов для взрослых по программам Европейского совета по реабилитации 2018 г."	Цель
6)	00737	научно-практический семинар-семинар "Организационные аспекты иммунопрофилактики"	Цель
7)	12640	Мастер - класс "Спасай себе жизнь, спасай жизнь им!" (Базовый уровень подготовки специалистов для детей по программам Европейского совета по реабилитации 2018 г.)	Цель
8)	13622	научно-практический семинар - семинар "Актуальные вопросы ИИИ инфекции"	Цель
9)	13700	Мастер - класс "Базовый уровень подготовки специалистов для взрослых по программам Европейского совета по реабилитации 2018 г."	Цель

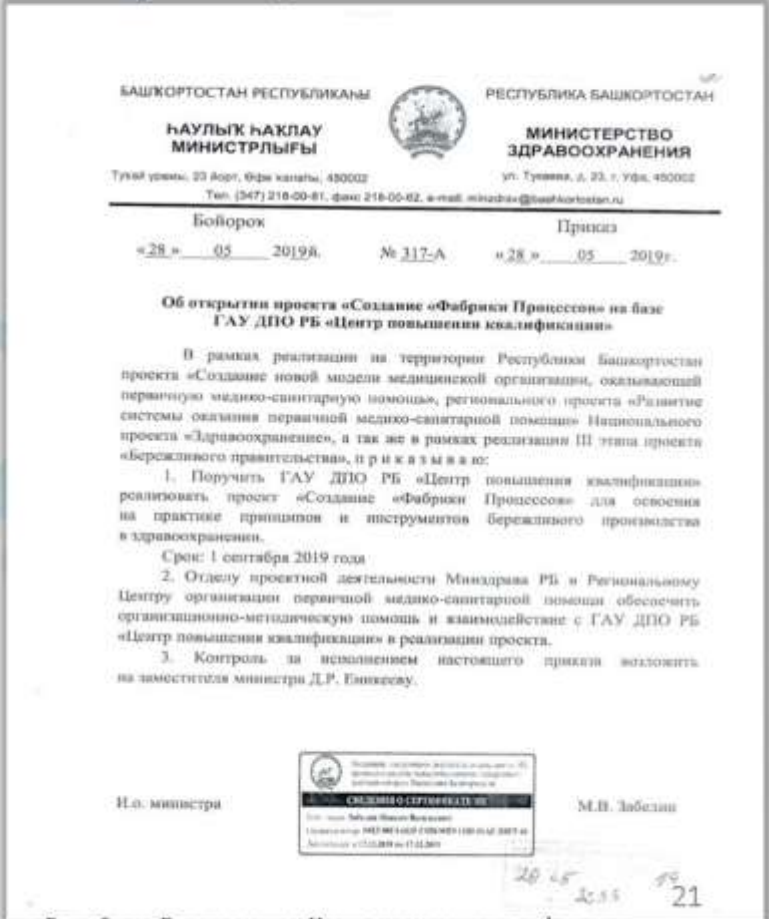


Открытие проекта «Создание «Фабрики процессов на базе ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»»



28.05.2019 г. – Приказ Министерства здравоохранения Республики Башкортостан №317-А «Об открытии проекта «Создание Фабрики Процессов» на базе ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»»

01.09.2019 г. - начато обучение специалистов с медицинским образованием по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в целях освоения на практике принципов и инструментов бережливого производства в здравоохранении.



БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАНЫ
НАУЛЫК НАКЛАУ
МИНИСТРЫЛЫҘЫ
 Түбәк уәҙәт: 23 Аоят, Өфә ҡалаһы, 450002
 Тел: (347) 218-00-81, факс: 218-05-82, e-mail: minzdrav@bshkortostan.ru

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН
МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 ул. Туевая, д. 23, г. Уфа, 450002

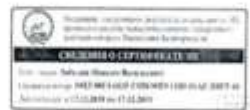
Бойорок: «28» 05 2019г. № 317-А
 Приказ: «28» 05 2019г.

Об открытии проекта «Создание «Фабрики Процессов» на базе ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»»

В рамках реализации на территории Республики Башкортостан проекта «Создание новой модели медицинской организации, охватывающей первичную медико-санитарную помощь, регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» Национального проекта «Здравоохранение», а так же в рамках реализации III этапа проекта «Бережливое правительство», и р и к а з ы в а ю:

1. Поручить ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации» реализовать проект «Создание «Фабрики Процессов» для освоения на практике принципов и инструментов бережливого производства в здравоохранении.
2. Отделу проектной деятельности Минздрава РБ и Региональному Центру организации первичной медико-санитарной помощи обеспечить организационно-методическую помощь и взаимодействие с ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации» в реализации проекта.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Д.Р. Бикбаеву.

И.о. министра



М.В. Забланин

28.05.2019 20:55 21

Координаторы проекта «Фабрики процессов»



РОСАТОМ

Форма обучения

- Очно (с отрывом от работы, без отрыва от работы- онлайн);
- Заочно – очно (с частичным отрывом от работы).

**с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.*



Охват инновационным обучением регионов РФ ГАУ ДПО РБ «Центр повышения квалификации»



Цифрами на карте обозначены:

- | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|
| 1 - Белгородская обл. | 8 - Липецкая обл. | 15 - Вологодская обл. | 20 - Карачаево-Черкесская Республика | 25 - Республика Башкортостан | 32 - Нижегородская обл. |
| 2 - Владимирская обл. | 9 - Московская обл. | 16 - Новгородская обл. | 21 - Республика Северная Осетия-Алания | 26 - Республика Марий Эл | 33 - Пензенская обл. |
| 3 - Воронежская обл. | 10 - Орловская обл. | 17 - Республика Адыгея | 22 - Чеченская Республика | 27 - Республика Мордовия | 34 - Пермский край |
| 4 - Ивановская обл. | 11 - Рязанская обл. | 18 - Республика Ингушетия | 23 - Краснодарский край | 28 - Республика Татарстан | 35 - Самарский обл. |
| 5 - Калужская обл. | 12 - Тамбовская обл. | 19 - Кабардино-Балкарская Республика | 24 - Ставропольский край | 29 - Удмуртская Республика | 36 - Саратовская обл. |
| 6 - Костромская обл. | 13 - Тульская обл. | | | 30 - Чувашская Республика | 27 - Ульяновская обл. |
| 7 - Курская обл. | 14 - Ярославская обл. | | | 31 - Кировская обл. | |





Благодарим за внимание!