

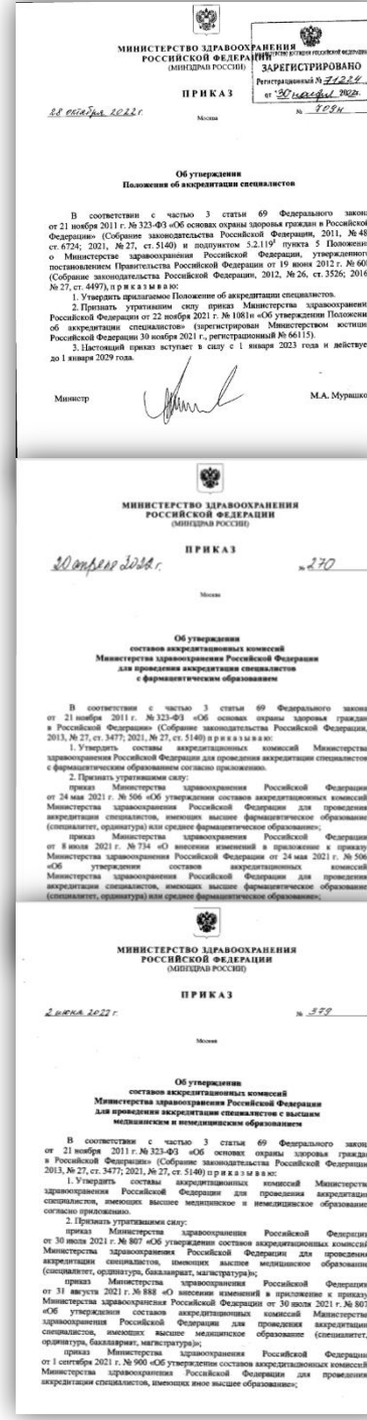


Итоги первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов в ФАЦ в 2024 году

**Начальник ФАЦ
Долгина Ирина Ивановна**

Нормативно-правовое обеспечение процедуры аккредитации специалиста

1. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Статья 69)
2. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.11.2021 № 1081н "Об утверждении Положения об аккредитации специалистов"
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 22 декабря 2017 г. N 1043н "Об утверждении сроков и этапов аккредитации специалистов, а также категорий лиц, имеющих медицинское, фармацевтическое или иное образование и подлежащих аккредитации специалистов" (с изменениями и дополнениями от: 21 декабря 2018 г., 31 октября 2019 г., 4 августа 2020 г.)
4. Приказ Минздрава России от 20.04.2022 г. №270 «Об утверждении составов аккредитационных комиссий Министерства здравоохранения Российской Федерации для проведения аккредитации специалистов с фармацевтическим образованием»
5. Приказ Минздрава России от 02 июня 2022 г. №379 «Об утверждении составов аккредитационных комиссий Министерства здравоохранения Российской Федерации для проведения аккредитации специалистов с высшим медицинским и немедицинским образованием»



В Курской области работало 3 аккредитационных комиссии:

- АК по аккредитации специалистов, имеющих высшее медицинское образование – председатель С.М. Шевченко
- АК по аккредитации специалистов, имеющих высшее или среднее фармацевтическое образование – председатель Т.В. Волкова
- АК по аккредитации специалистов, имеющих среднее медицинское образование – председатель Г.Н. Кондратенко

на 3 площадках:

- ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
- ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»
- ФГБОУ ВО Юго-Западный государственный университет

На базе КГМУ работало 65 (62)* аккредитационных подкомиссий (АПК):

- Первичная аккредитация СПО – 5 специальностей;
- Первичная аккредитация ВО – 5 специальностей;
- Первичная специализированная аккредитация (ординатура, ДПО) – 52 специальности;
- Первичная специализированная аккредитация (СПО) – 1 специальность;
- Первичная специализированная аккредитация (немедицинское образование) – 2 специальности.

Периоды проведения аккредитации специалистов в 2024 году:

- в 1 квартале с 09.01.2024 по 29.03.2024 – 21 АПК
- во 2-3 кварталах с 03.06.2024 по 24.10.2024 – 61 АПК
- в 4 квартале с 06.11.2024 по 26.12.2024 – 10 АПК

Особенности аккредитации специалистов в 2024 г.

1. Обновились банки тестовых заданий и ситуационных задач (кейсов) на 10-15 % по всем специальностям (февраль-май 2024)
2. Добавлен рандомный выбор станции коммуникативных навыков по 13 специальностям (Сбор жалоб и анамнеза/Консультирование)
3. Введены весовые коэффициенты оценки выполнения практических навыков в симулированных условиях по 8 станциям:
 - БСЛР и поддержание проходимости дыхательных путей – все специальности;
 - Коммуникативные навыки – все специальности;
 - Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система) – 6 специальностей;
 - Физикальное обследование пациента (дыхательная система) – 8 специальностей;
 - Физикальное обследование пациента (желудочно-кишечный тракт) – 7 специальностей;
 - Регистрация и интерпретация ЭКГ – 3 специальности;
 - Проведение спирометрии – 2 специальности;
 - Морфологический анализ: микроскопия – 1 специальность.
4. Работа в условиях режима ЧС и КТО.

Методический центр аккредитации специалистов | Методические подходы к объективизации оценки практических навыков при аккредитации специалистов | **АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ОБЪЕКТИВНЫХ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Станции ОСКЭ:

- «Физикальное обследование пациента (ССС)» / «Физикальное обследование пациента (ДС)» / «Физикальное обследование пациента (ЖКТ)»
- «Регистрация и интерпретация электрокардиограммы» заключение ЭКГ-исследования – ЭКГ из единого Банка ЭКГ в ИС Минздрава России
- Функциональные методы обследования сердечно-сосудистой системы у детей (регистрация и интерпретация электрокардиограммы) заключение ЭКГ-исследования детей – ЭКГ из единого Банка ЭКГ детей в ИС Минздрава России
- «Проведение спирометрии» заключение по результатам проведения спирометрии – спирограммы из единого Банка спирограмм в ИС Минздрава России
- «Морфологический анализ: микроскопия» заключение по результатам анализа изображений мазка периферической крови из единого Банка в ИС Минздрава России





Программы/вид аккредитации	Программы высшего медицинского и фармацевтического образования		Программы ДПО	
	Первичная аккредитация		Первичная специализированная аккредитация	
	бакалавриат	специалитет	ординатура	ПП
Субъекты России	15	66	62	58
Аккредитационные центры	16	89	109	105
Специальности	1	8	88	91
Допущено (чел.)	332	40 724	18 527	17535
Аккредитовано (чел.)	307	38 675	17 574	15180
Аккредитовано (%)	92,5	95,0	94,9	86,6
Не аккредитовано (чел.)	25	2 049	953	2355
Не аккредитовано (%)	7,5	5,0	5,1	13,4

Ж.М. Сизова, РОСМЕДОБР-2022

Аккредитация на базе КГМУ	специалитет	ординатура	ПП
Допущено (чел.) 2024 (2023)	688 (648)	217 (225)	309 (258)
Аккредитовано (чел.) 2024 (2023)	628 (598)	212 (210)	281 (230)*
Аккредитовано (%) 2024 г. (2023; 2022 гг.)	91,3 (92,3; 96,8)	97,7 (93,3; 95,2)	90,9 (89,2; 82,7)
Не аккредитовано (чел.)	60 (50)	5 (15)*	28 (28)*
Не аккредитовано (%) 2024 г. (2023; 2022 гг.)	8,7 (7,7; 3,2)*	2,3 (6,7; 4,8)*	9,1 (10,8; 17,3)

Итоги первичной аккредитации лиц, получивших высшее образование в 2024 г.

Допущено к аккредитации	Признаны успешно прошедшими аккредитацию		Признаны не прошедшими аккредитацию	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Всего: 688 (648)*	628 (598)*	91,3 % (92,3)*	60 (50)*	8,7% (7,72%)*
Из них:				
выпускники КГМУ 2024 г- 671	623 (593)*	92,9% (93,3%)*	48 (43)*	7,1% (6,76%)*
выпускники КГМУ предыдущих лет – 11	4 (1)*	36,4% (25%)*	7 (3)*	63,6% (75%)*
выпускники сторонних ОО – 5	1 (2)*	25 % (33,3%)*	4 (1)*	75% (66,7%)*
получившие образование в иностр. государ. – 1	0 (2)	0% (100%)*	1 (0)*	100% (0%)*

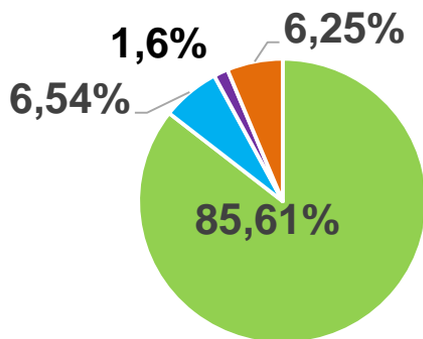
* - результат 2023 г.

Итоги первичной специализированной аккредитации лиц, получивших высшее образование в 2024 г. (немедицинское образование)

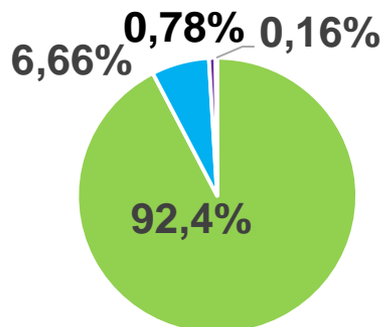
Допущено к аккредитации	Признаны успешно прошедшими аккредитацию		Признаны не прошедшими аккредитацию	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Всего: 83	73	87,95%	10	12,05%
Из них:				
Медицинский психолог - 55	48	87,27%	7	12,72%
Биолог - 28	25	89,29%	3	10,71%

Итоги прохождения первичной аккредитации лицами, получившими высшее образование (специалитет)

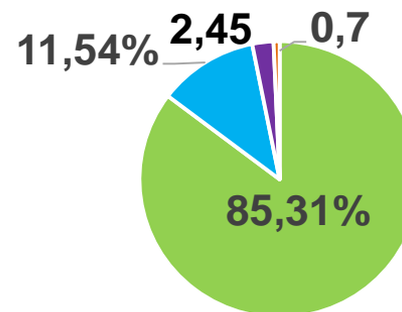
1 этап – тестирование в 2024 г



2 этап – ОСКЭ в 2024 г.

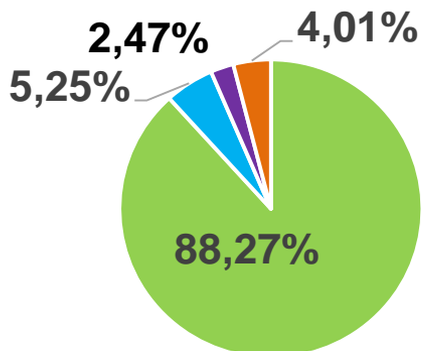


3 этап – решение ситуационных задач (кейсов) в 2024 г.

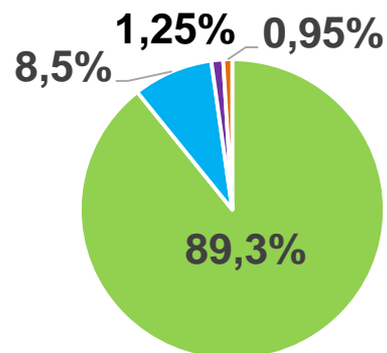


■ Сдано с 1 попытки ■ Сдано со 2 попытки
■ Сдано с 3 попытки ■ Не сдано

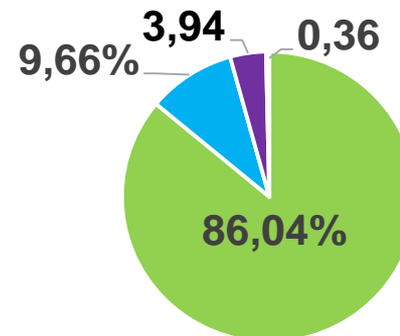
1 этап – тестирование в 2023 г



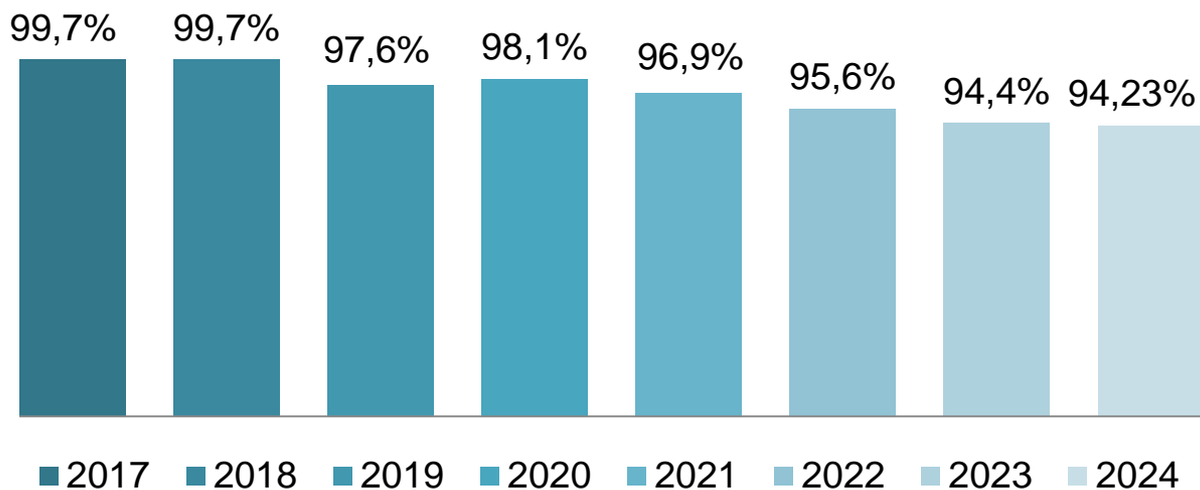
2 этап – ОСКЭ в 2023 г.



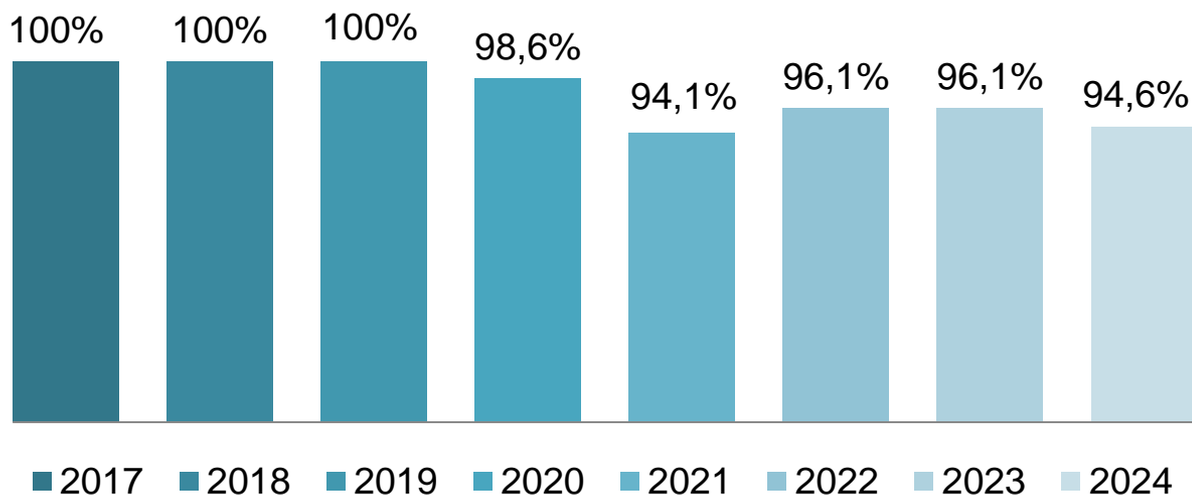
3 этап – решение ситуационных задач (кейсов) в 2023 г.



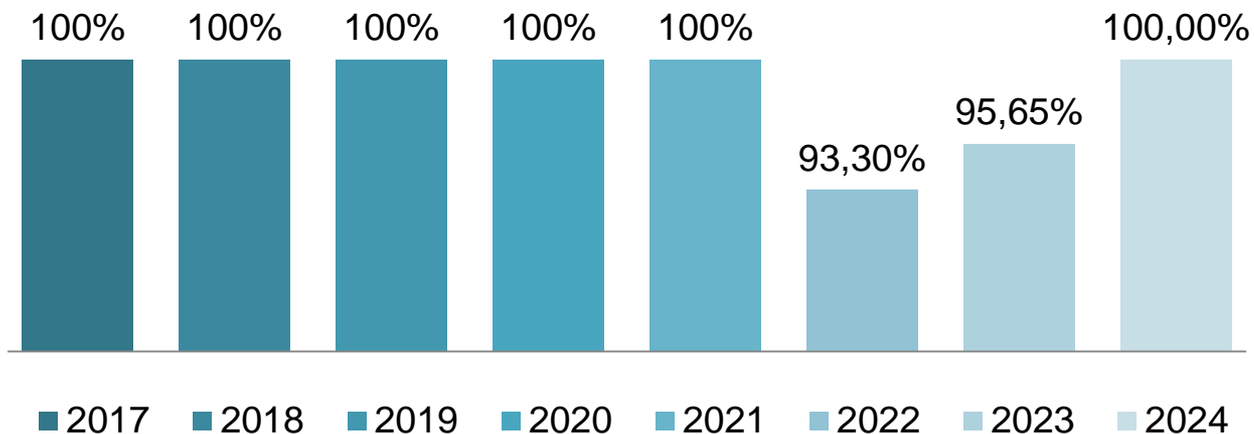
Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 31.05.01 – Лечебное дело с 2017 по 2024 гг.



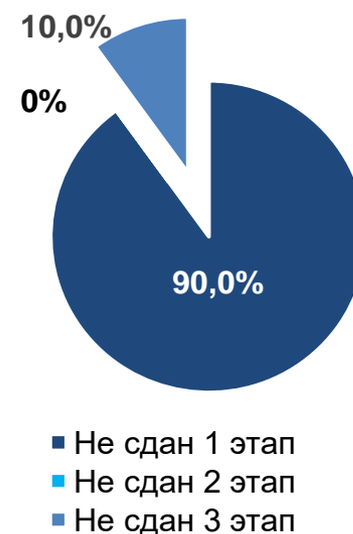
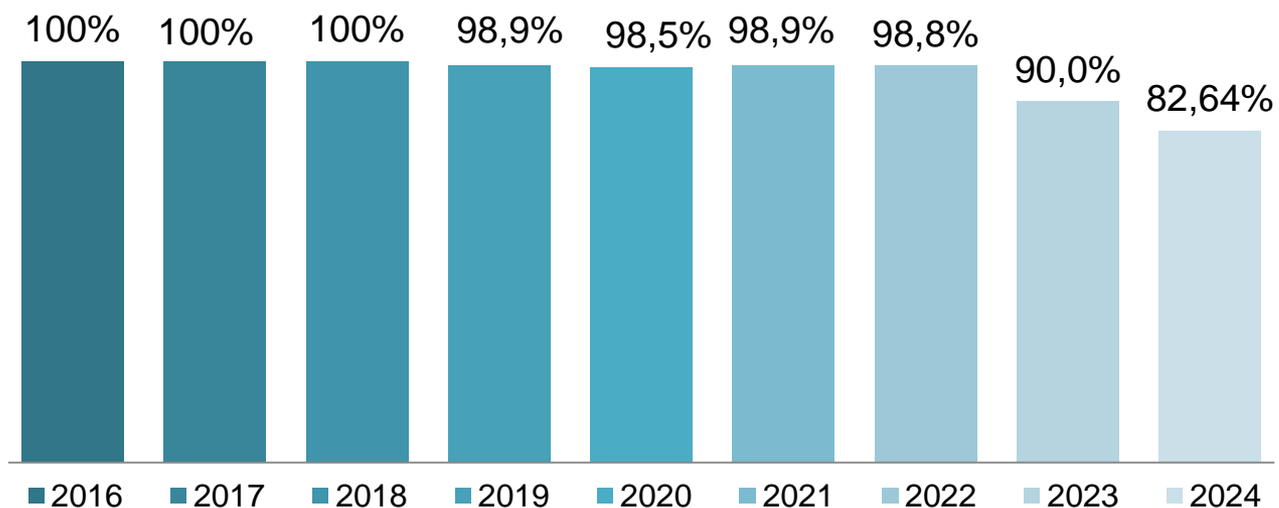
Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 31.05.02 – Педиатрия с 2017 по 2023 гг.



Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 32.05.01 – Медико-профилактическое дело с 2017 по 2024 гг.

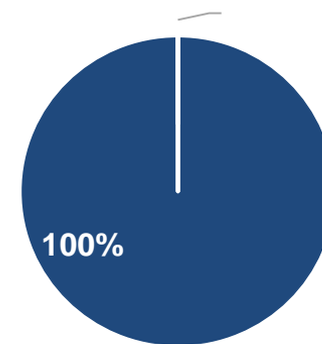
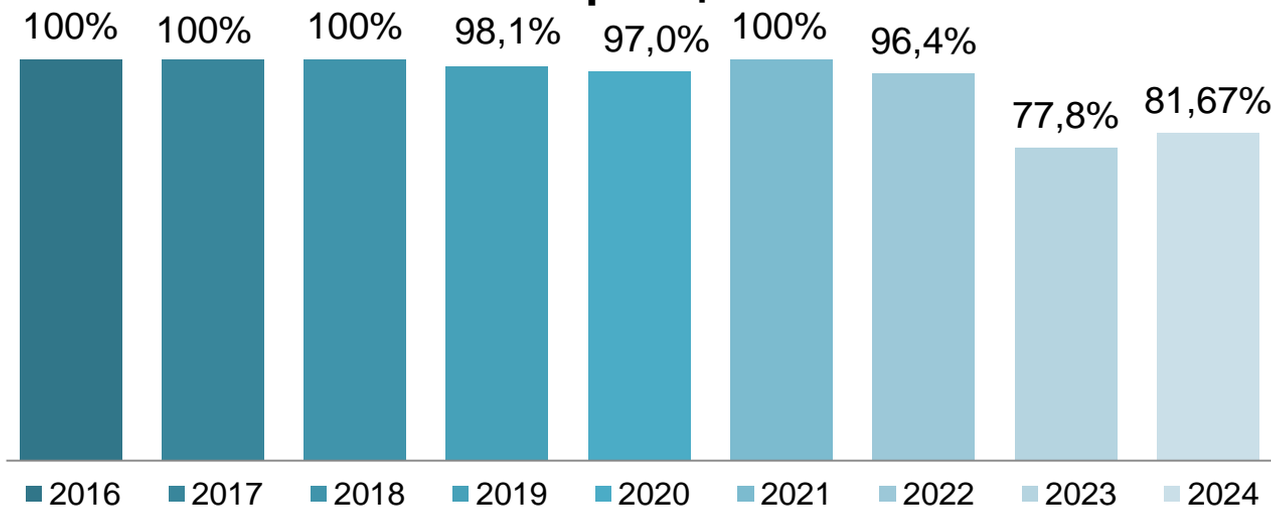


Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 32.05.03 – Стоматология с 2017 по 2024 гг.



Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности

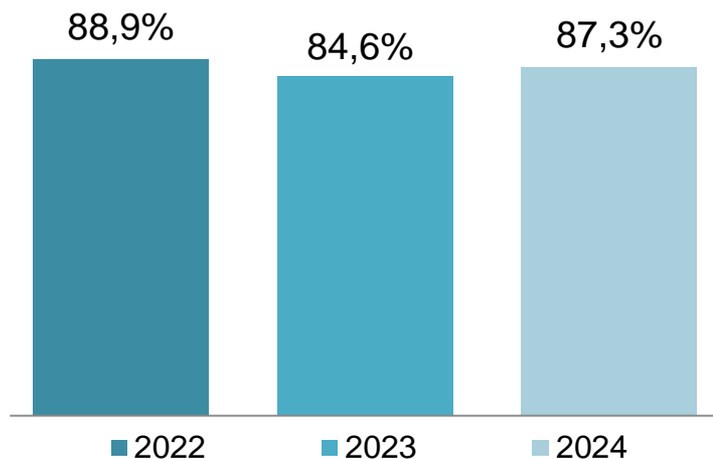
33.05.01 – Фармация с 2016 по 2024 гг.



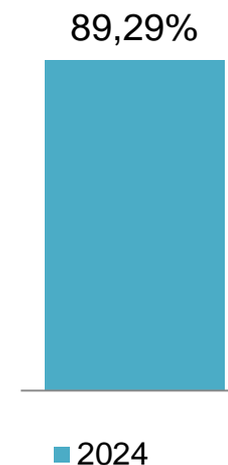
■ Не сдан 1 этап

■ Не сдан 2 этап

Динамика процента лиц успешно прошедших ПСА на должность Медицинский психолог с 2022 по 2024 гг.



Процент успешно прошедших ПСА на должность Биолог в 2024 гг.



Итоги первичной аккредитации лиц, получивших среднее профессиональное образование

Допущено к аккредитации	Признаны успешно прошедшими аккредитацию		Признаны не прошедшими аккредитацию	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Всего: 242 (193)*	199 (142)*	82,2% (73,6%)*	43 (51)	17,8% (26,4%)*
Из них:				
выпускники КГМУ 2024 г. - 235	197 (141)*	83,3% (77,1%)*	38 (42)*	22,95%
выпускники КГМУ предыдущих лет – 5	1 (1)*	20% (16,7%)*	4 (5)*	80,0% (83,3%)*
выпускники сторонних ОО – 1	0 (0)*	0 (0)*	1 (3)*	100% (100%)*
получившие образов. в иностр. госуд. – 1	1 (0)*	100% (0)*	0 (1)*	0 (100%)*

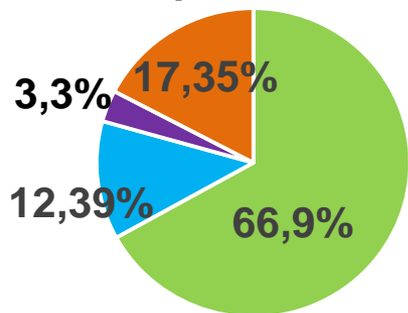
* - результат 2023 г.

Итоги первичной специализированной аккредитации лиц, получивших среднее профессиональное образование

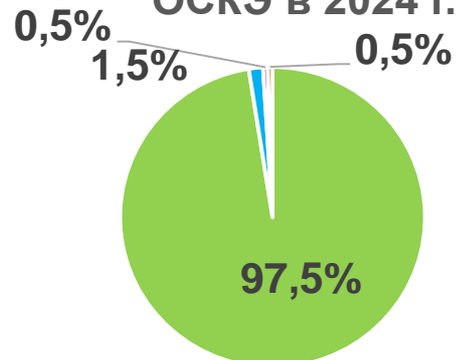
Допущено к аккредитации	Признаны успешно прошедшими аккредитацию		Признаны не прошедшими аккредитацию	
	Кол-во	%	Кол-во	%
Всего: 22 (выпускники КГМУ 2024 г)	21	95,45%	1	4,55%

Итоги прохождения первичной аккредитации лицами, получившими среднее профессиональное образование

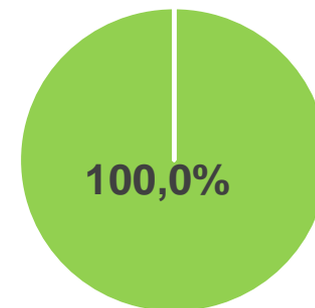
1 этап – тестирование в 2024 г.



2 этап – ОСКЭ в 2024 г.

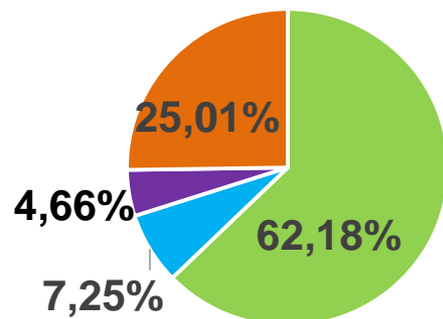


3 этап – решение ситуационных задач (кейсов) в 2024 г.

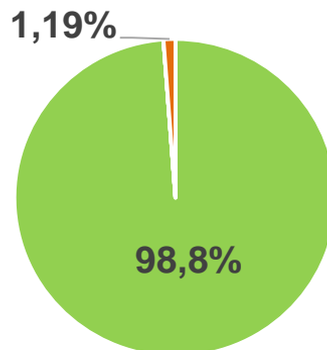


- | | |
|---------------------|----------------------|
| ■ Сдано с 1 попытки | ■ Сдано со 2 попытки |
| ■ Сдано с 3 попытки | ■ Не сдано |

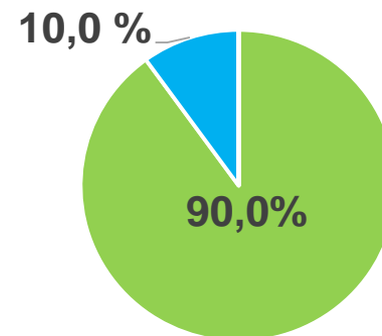
1 этап – тестирование в 2023 г.



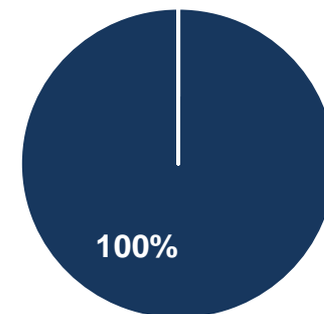
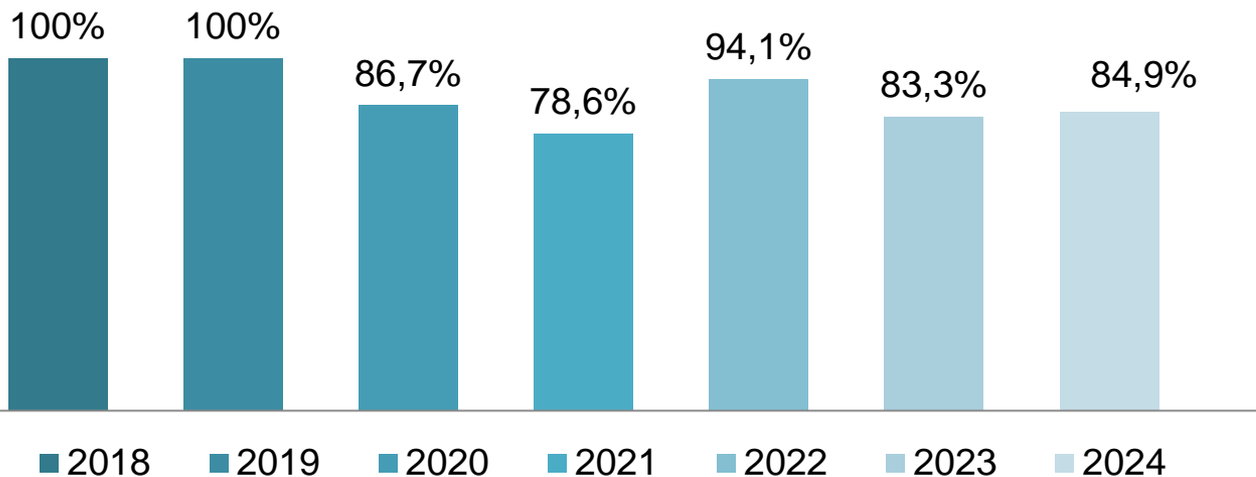
2 этап – ОСКЭ в 2023 г.



3 этап – решение ситуационных задач (кейсов) в 2023 г.

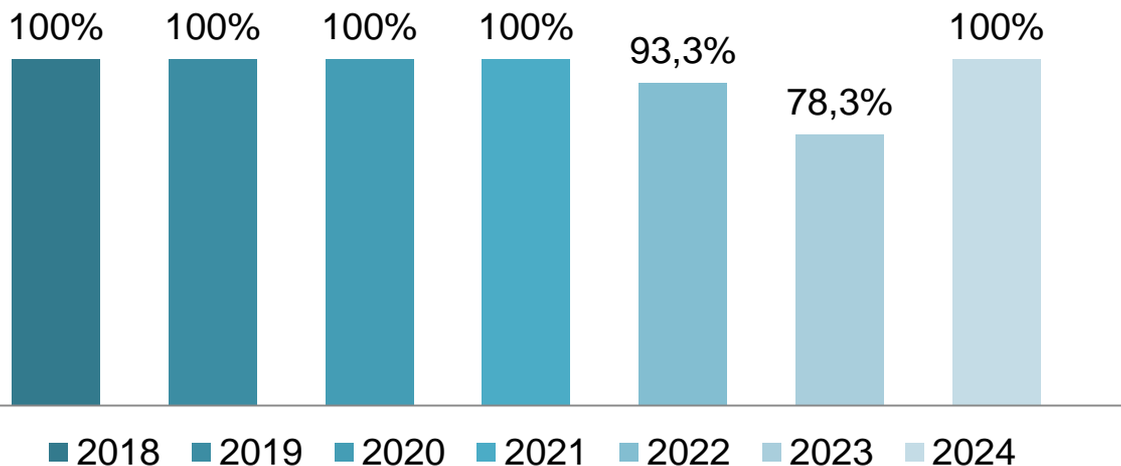


Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности **31.02.01 – Лечебное дело** с 2018 по 2024 гг.

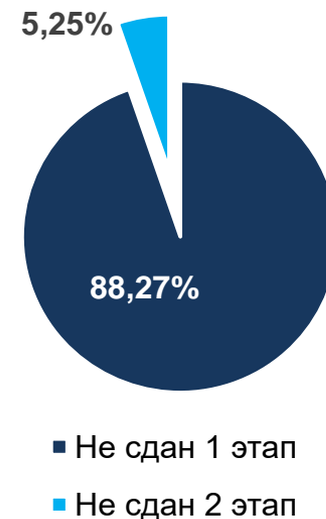
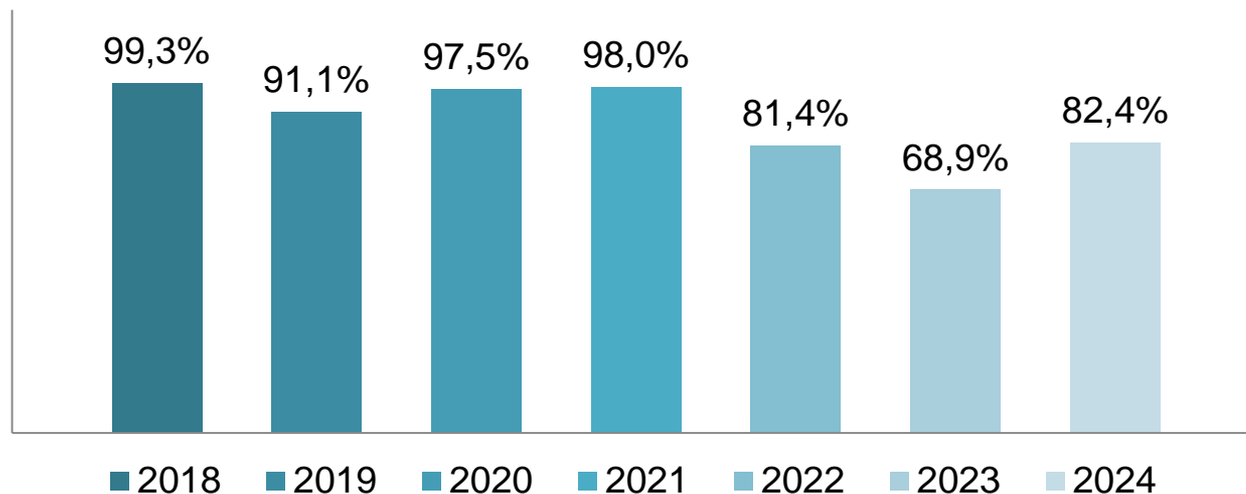


- Не сдан 1 этап
- Не сдан 2 этап
- Не сдан 3 этап

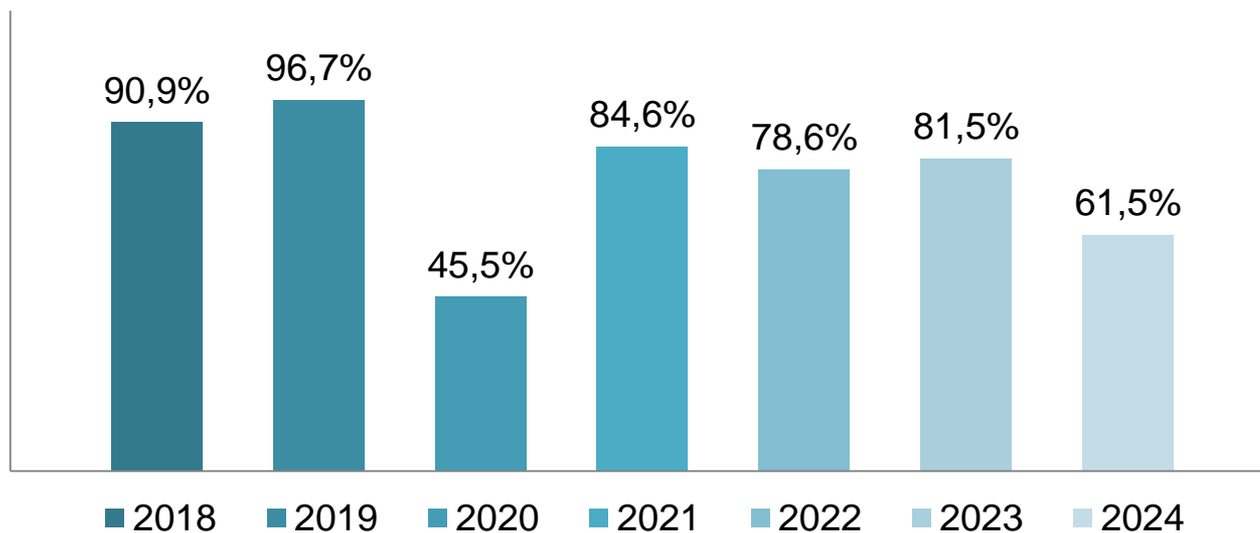
Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности **31.02.03 – Лабораторная диагностика** с 2018 по 2024 гг.



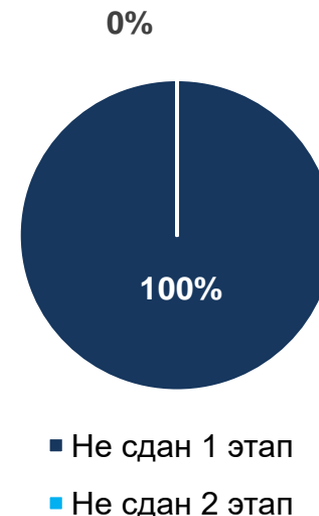
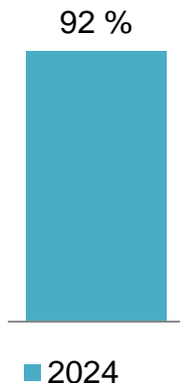
Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 33.02.01 - Фармация с 2018 по 2024 гг.



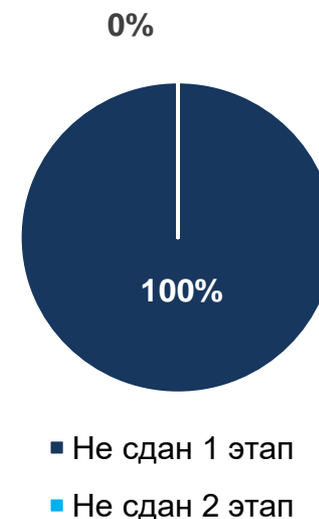
Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 31.02.05 – Стоматология ортопедическая с 2018 по 2024 гг.



Динамика процента лиц успешно прошедших ПА по специальности 34.02.01 – Сестринское дело в 2024 г.



Динамика процента лиц успешно прошедших ПСА по специальности 99.02.20 – Скорая и неотложная помощь в 2024 г.



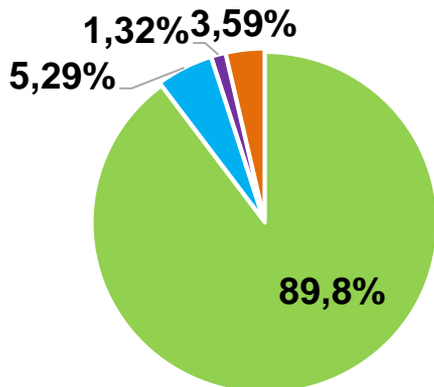
Первичная специализированная аккредитация лиц, получивших высшее образование (ординатура) и ДПП ПП

Допущено к аккредитации	Признаны успешно прошедшими аккредитацию		Признаны не прошедшими аккредитацию	
	Кол-во аккредитуемых	% аккредитуемых	Кол-во аккредитуемых	% аккредитуемых
Всего: 526 (488)*	493 (445)*	93,7% (91,2%)*	33 (43)*	6,3% (8,8%)*
Из них:				
выпускники ординатуры КГМУ 2023 г- 198 (195)*	194 (186)*	97,9% (95,4%)*	4 (9)*	2,1% (4,61%)*
выпускники ординатуры КГМУ предыдущих лет – 2 (3)*	1 (2)*	50% (66,7%)*	1 (1)*	50% (33,3%)*
выпускники ординатуры сторонних ОО – 14 (27)*	14 (22)*	100% (81,5%)*	0 (5)*	0% (18,5%)*
лица, получившие образование в иностранных государствах – 3 (5)*	3 (5)*	100%	0	0
Специалисты прошедшие ДПП ПП – 309 (258)*	281 (230)*	90,9% (89,2%)*	28 (28)*	9,1%(10,8%)*

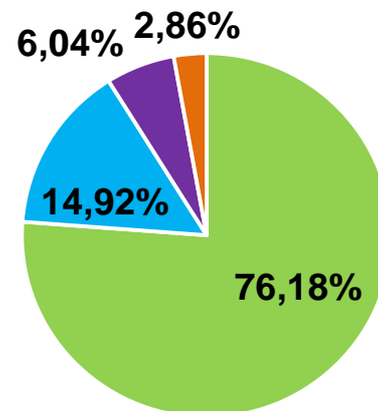
* - результат 2023 г.

Итоги прохождения первичной специализированной аккредитации лицами, получившими высшее образование (ординатура) и ДПП ПП

1 этап – тестирование в 2024 г.



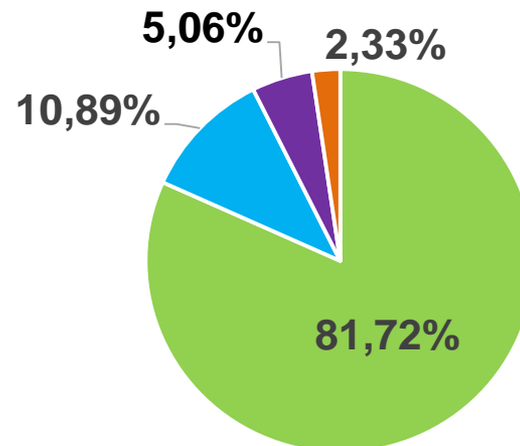
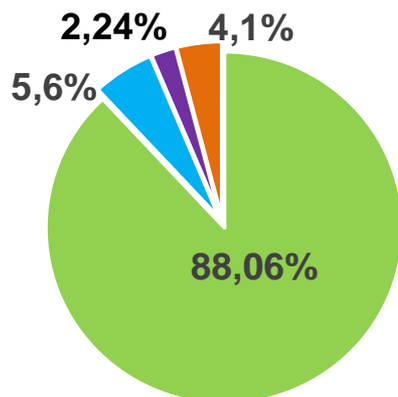
2 этап – ПОЭ в 2024 г.



- | | |
|---------------------|----------------------|
| ■ Сдано с 1 попытки | ■ Сдано со 2 попытки |
| ■ Сдано с 3 попытки | ■ Не сдано |

2 этап – ПОЭ в 2023 г.

1 этап – тестирование в 2023 г.



Специальности ПСА со 100 % аккредитацией специалистов

1	31.08.01 – Акушерство и гинекология	18	31.08.10 – Судебно-медицинская экспертиза
2	31.08.26 – Аллергология и иммунология	19	31.08.31 – Гериатрия
3	31.08.28 – Гастроэнтерология	20	31.08.50 – Физиотерапия
4	31.08.07 – Патологическая анатомия	21	31.08.46 – Ревматология
5	31.08.51 – Фтизиатрия	22	31.08.32 – Дерматовенерология
6	31.08.59 – Офтальмология	23	31.08.16 – Детская хирургия
7	31.08.18 – Неонатология	24	31.08.35 – Инфекционные болезни
8	31.08.58 – Оториноларингология	25	31.08.69 – Челюстно-лицевая хирургия
9	31.08.20 – Психиатрия	26	31.08.73 – Стоматология терапевтическая
10	31.08.21 – Психиатрия-наркология	27	31.08.42 – Неврология
11	31.08.67 – Хирургия	28	31.08.56 – Нейрохирургия
12	31.08.68 – Урология	29	31.08.10 – Судебно-медицинская экспертиза
13	31.08.45 – Пульмонология	30	31.08.09.2024 – Рентгенология
14	31.08.53 – Эндокринология	31	31.08.60 – Пластическая хирургия
15	31.08.62 – Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	32	31.08.77 – Ортодонтия
16	31.08.76 – Стоматология детская	33	31.08.70 – Эндоскопия
17	31.08.75 – Стоматология ортопедическая	34	31.08.12 – Функциональная диагностика
		35	31.08.48 – СМП

Специальности имеющие не аккредитованных специалистов

	Специальность	Кол-во допущенных аккредитуемых	Кол-во сдавших	Кол-во не сдавших
1	31.08.36 – Кардиология	16	15	1 (1 ПП)
2	31.08.57 – Онкология	24	22	2 (1 ПП +1орд.)
3	31.08.11 – Ультразвуковая диагностика	51	47	4 (4 ПП)
4	31.08.19 – Педиатрия	14	13	1 (1 орд.)
5	31.08.54 – Общая врачебная практика (семейная медицина)	7	6	1 (1 орд.)
6	31.08.49 – Терапия	24	22	4 (2 ПП +2орд.)
7	31.08.66 – Травматология и ортопедия	15	14	1 (1 ПП)
8	31.08.72 – Стоматология общей практики	27	26	1 (1 ПП)
9	31.08.12 – Функциональная диагностика	7	6	1 (1 ПП)
10	31.08.22 – Психотерапия	12	15	3 (3 ПП)
11	31.08.71 – Организация здравоохранения и общественное здоровье	24	21	3 (3 ПП)
12	31.08.04 – Трансфузиология	12	9	3 (3 ПП)
13	31.08.78 – Физическая и реабилитационная медицина	16	15	1 (1 ПП)
14	31.08.02 – Анестезиология-реаниматология	37	34	3 (2 ПП +1орд.)
15	31.08.05 – Клиническая лабораторная диагностика	4	3	1 (1 ПП)
16	31.08.74 – Стоматология хирургическая	14	12	2 (2 ПП)
17	33.08.02 – УЭФ	0	0	1 (1 ПП)

На № _____ от _____

Руководителям образовательных
и научных организаций,
подведомственных
Минздраву России

Департамент медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении в рамках реализации полномочий Минздрава России по организации проведения аккредитации специалистов, предусмотренных пунктом 11¹ части 2 статьи 14 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», сообщает следующее.

В соответствии с Положением об аккредитации специалистов, утвержденным приказом Минздрава России от 28.10.2022 № 709н, методическое обеспечение аккредитации специалистов осуществляется Методическим центром аккредитации специалистов, созданным и функционирующим на базе ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет) (далее – Методический центр).

Методическим центром осуществляется выработка предложений по совершенствованию первичной аккредитации специалистов и первичной специализированной аккредитации специалистов.

В связи с изложенным просим представить в адрес Методического центра:

1. С 25.09.2024 до 15.11.2024 аудио и видеоматериалы проведения процедуры первичной аккредитации (1 этап – тестирование; 2 этап – оценка практических навыков (умений) в симулированных условиях и 3 этап – решение ситуационных задач (при наличии) и первичной специализированной аккредитации (1 этап – тестирование; 2 этап – практико-ориентированный этап) по каждой специальности, включая передачи за 2024 год.

2. В срок до 25.09.2024 контактные данные лиц, ответственных за подготовку и передачу аудио и видеоматериалов проведения процедуры первичной аккредитации и первичной специализированной аккредитации, в редактируемом формате excel в соответствии с Приложением на адрес электронной почты: shmakov_s_v@staff.sechenov.ru.

Аудио и видеоматериалы должны быть оформлены в соответствии с Требованиями к материально-техническому обеспечению видеонаблюдения и аудиорегистрации, размещенными на официальном сайте Методического центра по адресу: fmza.ru в разделе «Методическое сопровождение» → «Методические

2

рекомендации, инструкции» → «Методические рекомендации, инструкции – техническое сопровождение».

Адрес сервера для загрузки аудио и видеоматериалов, логин и пароль для доступа к серверу, инструкция, будут направлены лицам, ответственным за подготовку и передачу аудио и видеоматериалов.

Контактное лицо от Методического центра – Шмаков Сергей Викторович, телефон 8 (926) 399-52-14, адрес электронной почты: shmakov_s_v@staff.sechenov.ru.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Подпись электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства Здравоохранения
Российской Федерации

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП
Сертификат: 00E0181312F852C20F65D766A7519086
Кому выдан: Наркевич Артём Николаевич
Действителен с: 25.06.2024 до: 18.09.2025

А.Н. Наркевич

Директор Департамента

Подготовка и выгрузка аудио и видеоматериалов

- Общий объем выгруженных материалов составил -1,527 ТБ
- Сформировано 7 274 файлов, из НИХ:
 - 144 – по 1 этапу – тестирование;
 - 6977 – по оценке практических навыков в симулированных условиях;
 - 153 – по решению ситуационных задач (кейсов)

Имя файла	Размер	Тип файла	Последнее из...	Права	Владелец/Группа
..					
..conda		Папка с файлами	06.11.2024 22:0...	drwxrwx---	vuz17 1002
..dbus-keyings		Папка с файлами	19.10.2024 16:4...	drwxrwx---	vuz17 1002
..janssonms		Папка с файлами	19.10.2024 17:0...	drwxrwx---	vuz17 1002
..installkeyhere		Папка с файлами	19.10.2024 17:5...	drwxrwx---	vuz17 1002
..irumb_checkspoints		Папка с файлами	06.11.2024 22:1...	drwxrwx---	vuz17 1002
..ipython		Папка с файлами	16.10.2024 20:4...	drwxrwx---	vuz17 1002
..jupyter		Папка с файлами	19.10.2024 18:0...	drwxrwx---	vuz17 1002
..keras		Папка с файлами	19.10.2024 17:0...	drwxrwx---	vuz17 1002
..matplotlib		Папка с файлами	04.11.2024 15:3...	drwxrwx---	vuz17 1002
..ms-af		Папка с файлами	16.10.2024 20:5...	drwxrwx---	vuz17 1002
..skaj		Папка с файлами	07.11.2024 22:0...	drwxrwx---	vuz17 1002
..ssh		Папка с файлами	19.10.2024 18:3...	drwxrwx---	vuz17 1002
..VirtualBox		Папка с файлами	12.10.2024 11:3...	drwxrwx---	vuz17 1002
..zenmap		Папка с файлами	04.11.2024 16:4...	drwxrwx---	vuz17 1002
..3D Objects		Папка с файлами	19.10.2024 18:3...	drwxrwx---	vuz17 1002
..AppData		Папка с файлами	07.10.2024 9:07...	drwxrwx---	vuz17 1002
..Application Data		Папка с файлами	04.11.2024 11:1...	drwxrwx---	vuz17 1002
.....			16.10.2024 21:0...	drwxrwx---	vuz17 1002

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ 2021-2023

мониторинг видеофрагментов рабочей группой при Методическом центром

СБОР ЖАЛОБ И АНАМНЕЗА

- ✓ рейтинг навыков расспроса пациента:
 - 1) выявление дополнительных жалоб (скрининг) – 96,6%
 - 2) обобщение – 76,4%
 - 3) выслушивание пациента – 41,6% ★
- ✓ сбор анамнеза – 86% аккредитуемых (2021 г – 43,1%)
- ✓ выявили ВСЕ жалобы пациента 59,1% (2021 г – 72,6%) ★
- ✓ клинические выводы:
 - озвучили эксперту выявленные жалобы – 71,9% ☆
 - озвучили предварительный диагноз – 90,2%

✓ средняя продолжительность работы аккредитуемого на станции – 5,5 минут (329,4 сек.) !

КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ

- ✓ прояснение исходного уровня информированности пациента о состоянии/назначениях – 60,7% ★
- ✓ выявление запроса пациента на информацию – 28,6% ★
- ✓ «монолог» в разъяснении – 60,7% ★
- ✓ дозирование информации и паузы – 82,1%
- ✓ проверка понимания – 61,3% ★

- ✓ 235 видеофрагментов работы 42-х аккредитационных центров
- ✓ пригодность видеоматериала для анализа 48% (видео/звук)
- ✓ «красный список» центров по организации КН-станции

ОШИБКИ

ЭКСПЕРТ:

- находится на станции, вступает в диалог с аккредитуемым
- не опирается на медицинскую документацию в Паспорте станции при работе с чек-листом

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЙ ПАЦИЕНТ:

- работает не по стандарту, не по сценарию клинической задачи
- работает со старым оценочным фондом (проходил ли обучение?)
- общается с аккредитуемым не из роли пациента

Дьяченко Е.В, Самойленко Н.В.,
Энерт А.В. и др.
РОСМЕДОБР-2024, Москва, 2024

ВСЕРОССИЙСКИЙ ОПРОС – АНКЕТИРОВАНИЕ (июль – август 2024)

Письмо Минздрава России
от 17.06.2024 №16-7/3111

Методический центр аккредитации, Институт социальных наук, Сеченовский университет

Анкета для членов аккредитационной комиссии

2. Аккредитационная подкомиссия, в которой Вы работаете, проводит аккредитацию специалистов: (один ответ)

- с медицинским образованием.
- с фармацевтическим образованием.

3. Ваш опыт работы в аккредитационной подкомиссии составляет: (один ответ)

- менее года
- 1-3 года
- 4-5 лет
- 6 и более лет

Анкета для специалистов, прошедших первичную аккредитацию

6. Были ли Вы информированы о возможности прохождения ретроспективного экзамена? (один ответ)

- да
- нет

27. Использовали ли Вы навыки в успешности прохождения какого-либо этапа первичной аккредитации? (один ответ)

- да
- нет

ТРУДНОСТИ В РАБОТЕ НА ЭТАПЕ ОЦЕНКИ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ



■ Трудностей не возникло ■ Были незначительные трудности ■ Столкнулся с серьезными затруднениями

kursmed.com/department/accreditation_of_specialists/section/per/subsection/PA-2024/page/tech-24

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное учреждение «Методический центр аккредитации»

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.05.01 «ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ДЕЛО» ВО

Специальность	Протокол
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.05.01 «ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ДЕЛО» ВО	Протокол №1
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.05.02 «РАДИОЛОГИЯ» ВО	Протокол №2
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.05.03 «ТОМАТОЛОГИЯ» ВО	Протокол №3
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 32.05.01 «МЕДИЦИНСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ» ВО	Протокол №4
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 33.05.01 «ФАРМАЦИЯ» ВО	Протокол №5
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.02.01 «ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ДЕЛО» СПО	Протокол №6
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.02.03 «ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА» СПО	Протокол №7
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 31.02.05 «ТОМАТОЛОГИЯ» СПО	Протокол №8
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 33.02.01 «ФАРМАЦИЯ» СПО	Протокол №9
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 34.02.01 «СЕСТРИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ» СПО	Протокол №10
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 33.02.01 «ФАРМАЦИЯ» СПО	Протокол №11
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ 34.02.01 «СЕСТРИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ» СПО	Протокол №12
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СКОРЯЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ» СПО	Протокол №13
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СКОРЯЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ» СПО	Протокол №14
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СКОРЯЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ» СПО	Протокол №15
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СКОРЯЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ» СПО	Протокол №16

Работа в СУАС

Создано 1273 протокола работы АК и АПК

Присяжная Н.В, Решетников А.В, Вяткина Н.Ю. и др.
РОСМЕДОБР-2024, Москва 18-10-2024



РЕЗУЛЬТАТЫ И ЗНАЧЕНИЕ ПЕРВОГО ПРОСПЕКТИВНОГО МНОГОЦЕНТРОВОГО МЕЖДУНАРОДНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ АККРЕД-РОСОМЕА 2022-24ГГ.

Сов авторы: Пархоменко С.И., Духовный Ю.С., Зверев А.С., Чечина И.Н., Невская Н.А., Чабанец Е.А., Танищина Е.Н., Мазурчиков А.В., Шкунова Я.В., Везирова З.Ш., Шульга В.В., Долгина И.И., Ходус С.В., Рипп Е.Г.

Докладчик: Рипп Татьяна Михайловна
д.м.н., профессор ИМО

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, г. С-Петербург
Институт медицинского образования
E-mail: ripp_tm@almazobcentre.ru



МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ О ПРОЦЕДУРЕ ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ

ПРОЦЕДУРА ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ:



ПЕРСПЕКТИВЫ

1. Актуализация Банков ТЗ по мере обновления КР
2. Внедрение новых станций ОСКЭ – навыки общения – консультирование в 25 году – 17 специальностей
3. Определение оптимальных весовых коэффициентов для рубрик оценочных чек-листов станций ОСКЭ в соответствии с их значимостью в профессиональной деятельности специалиста
4. Аналитическая работа - ежегодные аналитические отчеты, включающие результаты аккредитации для потребителей разного уровня.
5. Анализ результатов всероссийского социологического опроса «Изучение мнения аккредитуемых лиц, членов АК о процедуре первичной аккредитации специалистов»

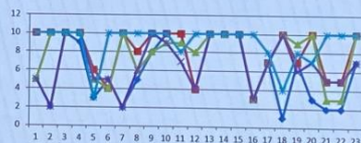


ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ВЕСОВЫХ КОЭФФИЦИЕНТОВ

2023 – 2024

2025

- Анестезиология-реаниматология
- Гастроэнтерология
- Детская эндокринология
- Эндокринология
- Хирургия



для градаций рубрик оценочных чек-листов станций ОСКЭ в соответствии с их значимостью в профессиональной деятельности специалистов здравоохранения. Методика разработана МЦА - в основе лежит экспертный метод.

ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ: ГЕНЕРАЦИЯ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ИСКУССТВЕННЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ

КР «Нарушения липидного обмена»: предварительные результаты

Клинические рекомендации

Нарушения липидного обмена

ИД: 732
Код по МКБ 10: E78.0/ E78.1/ E78.2/ E78.3/ E78.4
Возрастная группа: взрослые
Год утверждения: 2023
Поресмтр: не позднее: 2025
Разработчик клинической рекомендации:
• Российское кардиологическое общество (РКО)

Корректные – около 50%

1. Не требующие никаких правок (можно использовать без изменений)
2. Требующие литературного редактирования (исправления согласованности условия и вариантов ответов по падежам, например)
3. Корректные по смыслу, но «тяжеловесное» условие
4. Правильный ответ легко угадывается (для текущего контроля знаний студентов)
5. Знание/незнание ответа на данный вопрос не позволит судить о компетентности экзаменуемого
6. Подходят для другой специальности (например, КЛД)

Некорректные

1. В условии и вариантах ответов нарушена причинно-следственная связь
2. Выврнутая из контекста информация, потерявшие смысловую привязку дистракторы
3. Дистрактор – неправдоподобный или может быть условно верным ответом

2879 ТЗ

Сизова Ж.М., Семенова Т.В.
РОСМЕДОБР-2024, Москва, 18.10.2024

Проект Решения Ученого Совета КГМУ от 09.12.2024 года по докладу начальника Федерального аккредитационного центра (ФАЦ) И.И. Долгиной

1. Провести анализ использования оценочных средств Федерального методического центра аккредитации в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования и рассмотреть возможности их более активного внедрения.

Ответственные: проректор по образовательной деятельности и общим вопросам, доцент В.П. Гаврилюк; деканы факультетов; начальник отдела ординатуры ИНО С.В. Глинский; начальник ФАЦ, доцент И.И. Долгина.

Срок исполнения: до 01 марта 2025 г.

2. Сформировать и реализовать план закупки оборудования и расходных материалов для обеспечения проведения аккредитации специалистов с учетом актуализации паспортов станций.

Ответственные: начальник ФАЦ, доцент И.И. Долгина; начальник УПОиГЗ Л.Н. Антошин; начальник УФЭД И.С. Костанова

Срок исполнения: в течение года – постоянно

3. Разработать и провести информационно-образовательные мероприятия для обучающихся и членов аккредитационных подкомиссий.

Ответственные: начальник ФАЦ, доцент И.И. Долгина, зав. кафедрами, ответственные за проведение ПСА по специальностям.

Срок исполнения: до 01 июля 2025 г.

4. Разместить информацию по итогам проведения первичной и первичной специализированной аккредитациям в 2024 году на сайте университета.

Ответственные: начальник ФАЦ, доцент И.И. Долгина

Срок исполнения: до 30 декабря 2024 г.

5. Подготовить договор и документацию для прохождения профессионально-общественной аккредитации Российским обществом симуляционного обучения в медицине РОСОМЕД Федерального аккредитационного центра КГМУ.

Ответственные: проректор по медицинской деятельности и развитию регионального здравоохранения, доцент Н.С. Мещерина; начальник управления персоналом и кадровой работы Н.Н. Сорокина; начальник ФАЦ, доцент И.И. Долгина.

Срок исполнения: до 10 февраля 2025 г.

6. Контроль за исполнением решения возложить на проректора по медицинской деятельности и развитию регионального здравоохранения доцента Н.С. Мещерину