



Министерство здравоохранения Российской Федерации

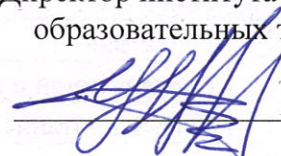
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Директор института медицинских
образовательных технологий


Я.Б. Цололо

«24» май 2024

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА

по результатам проведения независимого аудиторного тестирования студентов выпускных курсов и ординаторов второго года обучения на платформе fmza.ru

В соответствии с приказом ректора от 11.03.2024 № 470-О проведено независимое аудиторное тестирование ординаторов второго года обучения и студентов выпускных курсов лечебного, медико-профилактического, института стоматологии с использованием фонда оценочных средств Методического центра аккредитации специалистов http://fmza.ru/fund_assessment_means/ в формате репетиционного экзамена.

Цель: подготовка к процедуре первичной аккредитации специалистов (первый этап), завершающих обучение по основным образовательным программам, оценка уровня подготовки путем прохождения репетиционного экзамена в режиме онлайн.

Метод исследования: Репетиционное тестирование выполняется на основе банков тестовых заданий, передаваемых в Единую базу оценочных средств для первого этапа аккредитации «Тестирование».

Участники: ординаторы 2-го года обучения, студенты 6-го курса лечебного факультета (далее – ЛФ), медико-профилактического факультета (далее – МПФ), 5-го курса института стоматологии (далее – Стоматология).

В аудиторном тестировании (далее – АТ) приняли участие:

Ординаторы – 631 чел.;

Специалитет: ЛФ – 222 чел., МПФ – 55 чел.; Стоматология – 26 чел.

Охват обучающихся - не в полном объеме, следует проводить более активное привлечение студентов к АТ.

Результаты аудиторного тестирования

Результаты АТ ординаторов и специалитета представлены в таблицах 1 и 2 соответственно.

Таблица 1 – Результаты АТ ординаторов

Код	Специальность	По списку	Приняли участие в тесте	% правильных ответов за специальность
31.08.01	Акушерство и гинекология	29	28	99%
31.08.26	Аллергология и иммунология	1	0	
31.08.02	Анестезиология-реаниматология	38	18	97%
32.08.14	Бактериология	21	17	96%
31.08.29	Гастроэнтерология	6	6	96%
31.08.30	Гематология	6	5	97%
31.08.31	Генетика	5	3	98%
31.08.32	Гериатрия	3	2	97%
31.08.13	Гигиена детей и подростков	4	4	98%
31.08.16	Гигиена питания	2	3	96%
31.08.36	Гигиена труда	4	4	96%
31.08.01	Дерматовенерология	21	21	99%
31.08.26	Детская кардиология	2	2	98%
31.08.02	Детская хирургия	3	3	100%
32.08.14	Диетология	4	4	98%
31.08.29	Инфекционные болезни	5	5	93%
31.08.30	Кардиология	18	9	98%
31.08.05	Клиническая лабораторная диагностика	15	15	98%
31.08.37	Клиническая фармакология	2	1	97%
31.08.55	Колопроктология	6	3	94%
32.08.06	Коммунальная гигиена	2	1	100%
31.08.39	Лечебная физкультура и спортивная медицина	5	4	94%
31.08.42	Неврология	18	14	93%
31.08.18	Нейрохирургия	3	3	91%
31.08.43	Неонатология	4	4	98%
31.08.54	Нефрология	14	11	94%
31.08.05	Общая врачебная практика (семейная медицина)	17	17	97%
31.08.57	Общая гигиена	4	4	94%
31.08.77	Онкология	7	5	98%
31.08.52	Организация здравоохранения и общественное здоровье	5	5	94%
31.08.58	Ортодонтия	38	15	98%
31.08.59	Остеопатия	13	13	98%
31.08.07	Оториноларингология	17	17	95%
31.08.19	Офтальмология	27	19	93%
31.08.60	Патологическая анатомия	3	3	97%
31.08.20	Педиатрия	13	12	97%
31.08.22	Пластическая хирургия	5	4	95%
31.08.61	Профпатология	4	4	97%
31.08.09	Психиатрия	38	25	92%
31.08.62	Психотерапия	7	1	100%
31.08.23	Пульмонология	3	3	92%
31.08.48	Радиационная гигиена	3	3	96%

32.08.11	Радиотерапия	1	0	
31.08.76	Ревматология	7	7	96%
31.08.57	Рентгенология	27	27	96%
31.08.77	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	2	2	96%
31.08.52	Сексология	1	1	95%
31.08.58	Скорая медицинская помощь	11	8	97%
31.08.59	Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы	3	3	97%
31.08.07	Стоматология детская	6	6	97%
31.08.72	Стоматология общей практики	32	32	95%
31.08.75	Стоматология ортопедическая	7	7	97%
31.08.73	Стоматология терапевтическая	5	4	98%
31.08.74	Стоматология хирургическая	10	7	88%
31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза	11	11	93%
31.08.49	Терапия	46	40	96%
31.08.65	Торакальная хирургия	1	1	97%
31.08.66	Травматология и ортопедия	15	13	93%
31.08.04	Трансфузиология	2	1	100%
31.08.11	Ультразвуковая диагностика	12	12	97%
31.08.68	Урология	14	12	88%
31.08.50	Физиотерапия	4	4	94%
31.08.51	Фтизиатрия	4	4	94%
31.08.12	Функциональная диагностика	4	3	98%
31.08.67	Хирургия	37	23	94%
31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия	13	9	94%
31.08.53	Эндокринология	14	14	96%
31.08.70	Эндоскопия	6	4	85%
32.08.12	Эпидемиология	36	36	97%
		776	631 (81%)	

Таблица 2 – Результаты АТ специалитета

Код	Наименование подготовки	Участники тестирования, чел.	Средний % правильных ответов за направление подготовки
31.05.01	Лечебное дело	222	93%
32.05.01	Медико-профилактическое дело	55	94%
31.05.03	Стоматология	26	98%

Результаты тестирования с распределением правильных ответов по диапазонам представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Результаты АТ с распределением правильных ответов по диапазонам

Уровень образования/ направление подготовки	Прошли тест, чел	Результаты АТ с распределением по диапазонам, чел (% от общего количества прошедших тестирование)		
		0 - 69%	70% – 89%	90% - 100%
Ординатура	631	24 (4%)	81 (13%)	526 (83%)
ЛД	222	16 (7%)	51 (23%)	155 (70%)
МПД	55	3 (5%)	12 (22%)	40 (73%)
Стоматология	26	1(4%)	1 (4%)	24 (92%)

Анализируя результаты АТ, можно сделать вывод, что участники тестирования показали хорошие результаты, правильные ответы у большинства обучающихся в диапазоне [90%-100%], что говорит о хорошей подготовленности выпускников.

Мониторинг результатов тестирования за четыре года:

1). Ординаторы:

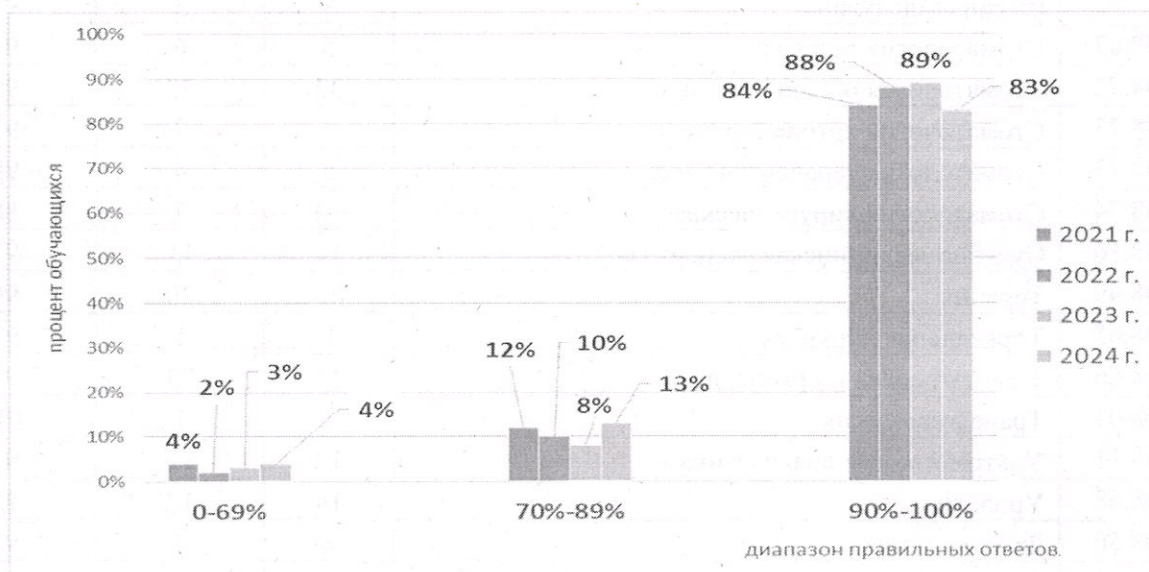
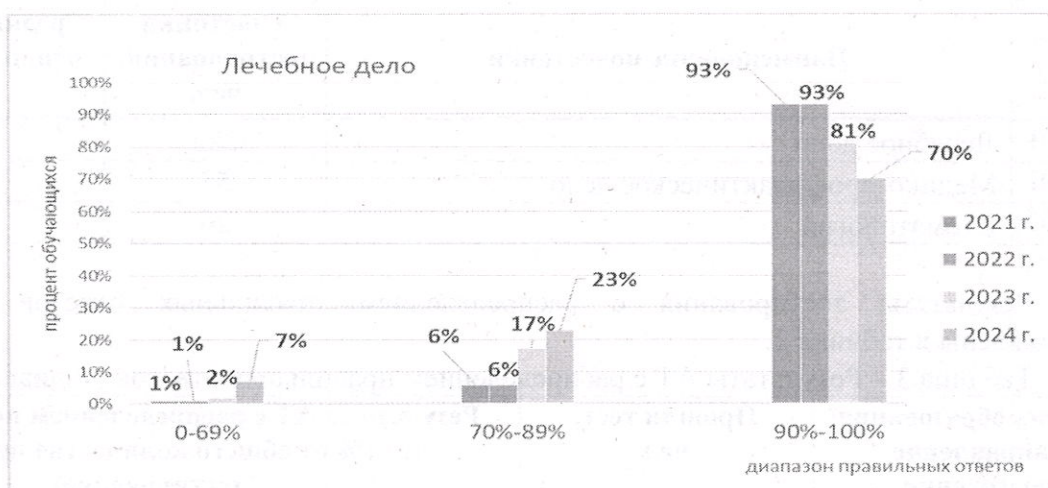


Рисунок 1 - Результаты тестирования ординаторов с распределением правильных ответов по диапазонам за четыре года

Из рисунка 1 видно, что ординаторы показывают неплохой уровень подготовки: правильные ответы в диапазоне [90-100%] в 2024 году - 83% ординаторов; в диапазоне [70%-89%] – 13% участников тестирования. Это неплохой результат. Это неплохой результат, но хуже, чем в предыдущие годы. 4% ординаторов показали низкий уровень знаний, набрали менее 70% за ответы на вопросы теста – неудовлетворительная оценка (тест не пройден).

2). Специалитет:



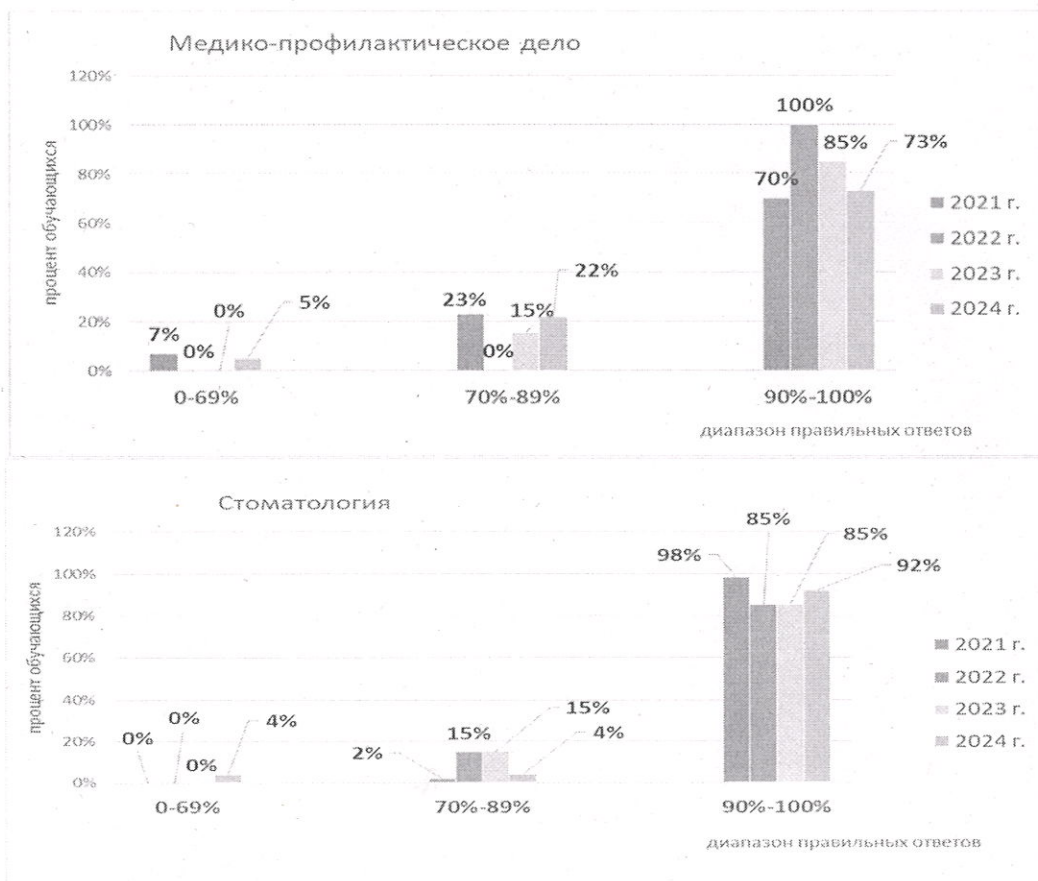


Рисунок 2 – Результаты тестирования специалитета с распределением правильных ответов по диапазонам за четыре года

Из рисунка 2 видно, что обучающиеся специалитета показали знания хуже, чем в предыдущие годы. Количество обучающихся, которые набрали более 90% за ответы («отличники»), уменьшилось (исключение - институт стоматологии).

Вывод:

1) Можно с уверенностью сказать, что каждый год выпускники показывают достойный уровень знаний, хорошо подготовлены к аккредитации.

2) В 2024 году число участников тестирования больше, чем в предыдущие годы. Две специальности, на которых обучается по одному ординатору: 31.08.26 Аллергология и иммунология и 32.08.11 Радиотерапия - не принимали участие в тестировании ни в одной из попыток. Объяснение – высокая загруженность ординаторов.

Процессы на улучшения:

1) Проводить активную работу по привлечению обучающихся к тестированию с целью подготовки обучающихся к процедуре первичной аккредитации специалистов (первый этап), завершающих обучение по основным образовательным программам, оценки уровня подготовки путем прохождения репетиционного экзамена в режиме онлайн.

2) Усилить контроль со стороны заведующих кафедр за прохождением обучающихся независимого аудиторного тестирования.

3) Повышать (не снижать) уровень подготовки обучающихся к аккредитации.

Подготовил: Документовед (ведущий) отдела мониторинга образовательных процессов

Л.П. Гольдшер

Согласовано:
Заведующий отделом мониторинга образовательных процессов

О.А. Чурганов