

Отчет о результатах анкетирования в рамках мониторинга удовлетворенности качеством образовательной деятельности

1. Информация о результатах опросов работодателей и их объединений, иных юридических и физических лиц об удовлетворенности качеством образовательной деятельности в рамках реализации образовательных программ ординатуры

В рамках самообследования в 2026 г. проанкетировано 5 представителя работодателей:

- ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1».
- ГБУЗ НСО «ИРЦБ»
- ГБУЗ НСО «ДКГБ №1»
- ГБУЗ НСО «ГКБ №25»
- ГБУЗ ГНОКБ НСО

С образцом анкеты можно познакомиться по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/u/698a87c684227caa7bc56c13/> Анкета находится на официальном сайте Института. Результаты опроса работодателей в 2026 г представлены в таблице.

Таблица 13 Опрос работодателей

№ п\п	Вопросы анкетирования	Варианты ответов	Результаты анкетирования, %				
			1	2	3	4	5
1.	Укажите наименование лечебного учреждения, в котором Вы работаете	ГБУЗ НСО «ИРЦБ»					
		ГБУЗ НСО «ГКБ №25»					
		ГБУЗ НСО «ДКГБ №1»					
		ГБУЗ НСО «ГКБ №1»					
		ГБУЗ ГНОКБ НСО					
2.	Укажите занимаемую Вами должность	– Заведующий травматологическим отделением					
		- Заведующий отделением					
		- Заведующий нейрохирургическим отделением					
		- Заместитель главного врача по хирургии					
		- Врач нейрохирург					
3.	Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (где «5» - это максимальная положительная оценка, а «1» - минимальная)	– Уровень профессиональной общетеоретической подготовки				60	40

	отрицательная оценка) уровень профессиональной подготовки работающего выпускника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Дайте один ответ по строке	– Уровень практических знаний и умений			20	60	20	
4.	Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (где «5» - это максимальная положительная оценка, а «1» - минимальная отрицательная оценка) исходя из личного опыта, характеристики выпускников ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Дайте один ответ по строке.	- Проявление инициативы	1	2	3	4	5	
					60	40		
		- Профессиональный интерес				20	80	
		- Уровень работоспособности			20	20	60	
		- Организованность				60	40	
		- Ответственность				40	60	
		- Стрессоустойчивость			20	40	40	
		- Обучаемость				40	60	
		- Умение быть лидером			60	40		
		- Гибкость мышления			40	40	20	
		- Доброжелательность				20	80	
		- Готовность к коллективной работе				20	80	
		- Способность работать в коллективе, команде				20	80	
		- Нацеленность на карьерный рост, профессиональное развитие				20	80	
		- Способность эффективно представлять себя и результаты своего труда				60	40	
	- Готовность и способность к дальнейшему обучению				40	60		
	- Умение решать нестандартные задачи			40	40	20		
	- Способность приспосабливаться к меняющимся условиям			20	60	20		
5.	Какими наиболее важными критериями руководствуется ваше лечебное учреждение при приеме на работу молодого специалиста (выберете не более 2-х ответов)	– Престижность оконченного вуза	12.5					
		– Место прохождения производственной (клинической) практики	25					
		– Семейное положение	--					
		– Наличие опыта работы	18.8					
		– Рекомендации коллег	25					
		– Другое (желание работать)	18.8					
6.	Оцените, пожалуйста, по 5-	– Материально-	1	2	3	4	5	

	балльной шкале (где «5» - это максимальная положительная оценка, а «1» - минимальная отрицательная оценка) сильные и слабые стороны ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Дайте один ответ по строке.	техническое обеспечение образовательного процесса					10 0
		– Информационное обеспечение образовательного процесса					10 0
		– Библиотечное обеспечение образовательного процесса					10 0
		– Профессорско-преподавательский состав					10 0
		– Уровень практической подготовки выпускников			20	40	40
		– Организация воспитательной работы с обучающимися					10 0
		– Организация научно-исследовательской деятельности обучающихся					10 0
7	Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (где «5» - это максимальная положительная оценка, а «1» - минимальная отрицательная оценка) степень необходимости улучшений в работе ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. Дайте один ответ по строке.	– Улучшение материально-технической базы	1	2	3	4	5
						20	80
		– Улучшение информационного, программного обеспечения образовательного процесса				20	80
		– Повышение уровня профессорско-преподавательского состава				40	60
	– Улучшение организации производственной практики				20	80	
8	Делаете ли Вы заказы на подготовку или профессиональную переподготовку специалистов в данном институте?	– Да	80				
		– Нет (уточните, почему)	20				
		– Затрудняюсь ответить					
9	Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (где «5» - это максимальная положительная оценка, а «1» - минимальная отрицательная оценка) степень удовлетворенности способностями выпускника ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л.	– Профессиональной	1	2	3	4	5
						40	60
		– Организационно-управленческой				60	40
	– Научно-исследовательской				60	40	

	Цивьяна» Минздрава России решать задачи в областях деятельности:					
10	Планируете ли Вы развивать свои связи/сотрудничество с ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России?	– Да	100			
		– Нет (уточните, почему)				
		– Затрудняюсь ответить				
11	Ваши замечания и пожелания по организации обучения в ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России:	– Да	20			
		– Нет (уточните, почему)	40			
		– Затрудняюсь ответить	40			

По итогам опроса работодателей показатели уровня профессиональной общетеоретической подготовки превалируют над оценкой уровня практических знаний и умений. Среди основных достоинств выпускников ординатуры работодатели отмечают доброжелательность, готовность к коллективной работе, нацеленность на карьерный рост и профессиональное развитие. При приеме на работу молодого специалиста большинство руководствуется местом прохождения производственной (клинической) практики, рекомендациями коллег и наличием опыта работы. Сильными сторонами ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» считают материально-техническое (информационное, библиотечное) обеспечение образовательного процесса и профессорско-преподавательский состав, организацию воспитательной работы обучающихся, организацию научно-исследовательской деятельности обучающихся. Четверо работодателей из пяти делают заказы на подготовку или профессиональную переподготовку специалистов в нашем институте. Большинство участников опроса отмечают высокую степень профессиональных способностей выпускников института. Все планируют развивать сотрудничество с ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России. В результате опроса работодателей по всем представленным критериям выявлены высокие показатели удовлетворенности.

2. Информация о результатах опросов, обучающихся организации высшего образования об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации программ ординатуры

Количество ординаторов, принявших участие в анкетировании в рамках самообследования, составило 55 человек.

Результаты анкетирования ординаторов представлены в таблице.

Таблица 13 Анкетирование ординаторов

№ п/п	Вопросы анкетирования	Варианты ответов	Результаты анкетирования, %
1.	Половая принадлежность	Мужской Женский	75 25
2.	Укажите курс, на котором Вы учитесь:	– 1 курс – 2 курс	52,5 47,5
3.	Специальность	– 31.08.02. АйР – 31.08.56 Нх – 31.08.66 ТиО	28,8 13,6 57,6
4	Удовлетворены ли Вы расписанием занятий?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	91,5 8,5
5	Удовлетворены ли Вы общением сотрудников учебно-методического отдела с обучающимися?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	91,5 8,5
4.	Удовлетворены ли Вы общением научно-педагогических работников с обучающимися?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	93,2 6,8
5.	Удовлетворены ли Вы материально-техническим обеспечением образовательного процесса (компьютеры, программное обеспечение и т.п.)?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	91,5 8,5
6.	Удовлетворены ли Вы учебно-методическими материалами по дисциплинам образовательной программы?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	87,8 12,2
7.	Удовлетворены ли Вы качеством проведения учебных занятий (лекционные, практические)?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	90,9 9,1
8.	Пользовались ли Вы официальным сайтом ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, чтобы получить информацию о его образовательной деятельности?	– Да – Нет	91,5 8,5

9.	Удовлетворены ли Вы качеством получаемых практических навыков по образовательной программе?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>86,4</p> <p>13,6</p>
10.	Удовлетворены ли Вы системой контроля и оценки полученных знаний и умений?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>90,9</p> <p>9,1</p>
11.	Удовлетворены ли Вы организацией практик?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>87,3</p> <p>12,7</p>
12.	Удовлетворены ли Вы организацией самостоятельной работой по профилю Вашей подготовки?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>95,2</p> <p>4,8</p>
13.	Удовлетворены ли Вы доступом к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>90,9</p> <p>9,1</p>
14.	Учитывая все предыдущие ответы, оцените, насколько Вы удовлетворены качеством преподавания по образовательной программе в целом?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	<p>92,7</p> <p>7,3</p>

В результате анализа анкетирования обучающихся выявлено, что из 55 респондента большая часть опрошенных мужского пола (75%). Возрастной диапазон респондентов варьирует от 23 до 55 лет, основной контингент в возрасте от 24 до 26 лет. Наибольшее количество обучается по специальности ТиО (57,6%), далее 13,6% - НХ и 28,8 % - АиР. Количество обучающихся на первом курсе (54,5%) значительно превалирует над количеством обучающихся на втором курсе (45,5%).

Расписанием занятий полностью удовлетворены 91,5 % респондентов, остальные частично удовлетворены, и конкретизируют своё мнение в том, что семинары и лекции перекликаются с операциями. Также 91,5 % ординаторов удовлетворены общением сотрудников учебно-методического отдела с обучающимися.

Общением научно-педагогических работников с обучающимися удовлетворены полностью - 90,2 % обучающихся, остальные - 9,8 % выражают

частичную удовлетворенность, без конкретизации своего мнения.

Материально-техническим обеспечением образовательного процесса (компьютеры, программное обеспечение и т.п.) полностью удовлетворены 93,2 % респондента, остальные - 6,8 % удовлетворены частично.

Учебно-методическими материалами по дисциплинам образовательной программы полностью удовлетворены 87,8 % опрошенных, 12,52 % - удовлетворены частично.

Качеством проведения учебных занятий (лекционные, практические) полностью удовлетворены 90,9 % опрошенных, 9,1 % - удовлетворены частично.

Официальным сайтом ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России, чтобы получить информацию о его образовательной деятельности пользовались 91,5 % обучающихся, не пользовались – 8,5 %.

Качеством получаемых практических навыков по образовательной программе полностью удовлетворены 86,74 % обучающихся, 13,6 % - удовлетворены частично.

Системой контроля и оценки полученных знаний и умений полностью удовлетворены большинство опрошенных - 90,9 %, частично удовлетворены - 9,1%, без конкретизации своего мнения.

Организацией практик полностью удовлетворены большинство опрошенных - 87,3%, частично удовлетворены - 12,7%.

Самостоятельной работой по профилю подготовки полностью удовлетворены - 95,2%, частично удовлетворены - 4,8%. Такие же показатели удовлетворенности на вопрос о доступе к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам и о качестве преподавания по образовательной программе в целом.

По результатам анкетирования, по всем критериям выявлена достаточно высокая степень удовлетворенности обучающихся качеством образовательного процесса в ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России».

3. Информация о результатах опросов педагогических работников организации высшего образования об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации программ ординатуры

Мониторинг удовлетворенности условиями осуществления образовательной деятельности на постоянной основе проводится среди научно-педагогических работников Института посредством сбора мнений путем заполнения анкеты в электронном виде на официальном сайте Института. Анкета доступна по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/698a87c684227caa7bc56c13/>

В ходе самообследования проведен опрос НПР 14 человек, участвующих в реализации программ ординатуры. Данные представлены в таблице.

Таблица 14 Анкетирование НПР

Результаты анкетирования			
№ п/п	Вопросы научно-педагогическим работникам реализующим программу	Варианты ответов	Результаты анкетирования, %
1.	Половая принадлежность	Мужчины Женщины	72 28
2.	Имеете ли Вы ученую степень?	– Да – Нет	100
3	Имеете ли Вы ученое звание?	– Да – Нет	36 64
4	Проводите ли вы учебные занятия с применением информационных технологий?	– Да – Нет	100 -
5	Есть ли у Вас возможность пройти курс повышения квалификации, обучающие семинары, стажировки?	– Да – Нет	100
6	Удовлетворены ли Вы доступностью всей необходимой информация, касающаяся учебного процесса?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	80 20
7	Удовлетворяет ли Вас качество фондов читального зала и библиотеки?	– Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен)	100

8	Удовлетворены ли Вы расписанием занятий?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	100
9	Удовлетворены ли Вы общением сотрудников учебно-методического отдела с научно-педагогическими работниками?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	100
10	Удовлетворены ли Вы качеством учебных аудиторий, лабораторий и материально-техническим обеспечением образовательного процесса (компьютеры, программное обеспечение и т.п.)?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	93 7
11	Удовлетворены ли Вы качеством получаемых практических навыков по образовательной программе?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	72 28
12	Удовлетворены ли Вы системой контроля и оценки полученных знаний и умений?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	65 35
13	Удовлетворены ли Вы доступом к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	93 7
14	Учитывая все предыдущие ответы, оцените, насколько Вы удовлетворены качеством, условиями и организацией образовательного процесса в ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России в целом?	<ul style="list-style-type: none"> – Да (полностью удовлетворен) – Частично – Нет (не удовлетворен) 	86 14

В результате анализа опроса преподавателей удалось выяснить, что из 14 участников НПР – мужчин наибольшее количество – 72%, женщин – 28%. Все преподаватели имеют учёную степень (100%). Ученое звание имеют 36% опрошенных.

Все педагогические работники указали на то, что проводят учебные занятия с применением информационных технологий. Всем преподавателям предоставляется возможность пройти курсы повышения квалификации,

обучающие семинары, стажировки. В целом научно-педагогические работники продемонстрировали удовлетворенность доступностью всей необходимой информацией, касающейся учебного процесса. А также полную удовлетворенность качеством фондов читального зала и библиотеки и общением с сотрудниками УМО.

Что касается расписания занятий, то все НПП полностью удовлетворены на 100%. Большинство преподавателей (93%) удовлетворены качеством учебных аудиторий, лабораторий и материально-техническим обеспечением образовательного процесса (компьютеры, программное обеспечение и т.п.).

Качеством получаемых практических навыков ординаторами по образовательной программе полностью удовлетворены большая часть опрошенных НПП (72%) и 4 преподавателя (28%) отмечают частичную удовлетворенность по данному вопросу.

На вопрос об удовлетворенности НПП системой контроля и оценки полученных знаний и умений обучающихся – удовлетворенность отмечают большинство преподавателей (65%).

Доступом к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, так-же как и на обобщенный вопрос - удовлетворены ли Вы качеством, условиями и организацией образовательного процесса в ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России удовлетворены большинство преподавателей (93%).

В целом все показатели по удовлетворенности качеством образовательного процесса находятся на достаточно высоком уровне (86%). Данный факт свидетельствует о достаточно высокой степени удовлетворенности всех участников образовательного процесса. Обобщенную информацию об итогах анкетирования представим в сводной таблице.

Таблица 15. Удовлетворенность качеством образовательного процесса

Наименование специальности, направления подготовки	Степень удовлетворённости обучающихся качеством образовательного процесса (%)	Степень удовлетворённости профессорско-преподавательского состава качеством образовательного процесса (%)	Степень удовлетворённости работодателей качеством образовательного процесса (%)

31.08.02 Анестезиология- реаниматология	100	86	92
31.08.56 Нейрохирургия	100		
31.08.66 Травматология и ортопедия	100		

4. Информация о наличии системы оценки компетенций, включающей в себя оценочные средства, обеспечивающие оценку всех компетенций, формируемых в ходе реализации программ ординатуры.

Мониторинг качества подготовки обучающихся в рамках промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям), итогам прохождения практик.

Мониторинг осуществляется путем проведения анализа результатов промежуточной аттестации, которые включены в перечень образовательных программ для проведения оценки качества подготовки обучающихся в текущем году в рамках реализации программ ординатуры.

Результаты мониторинга представлены в таблицах.

Таблица 16. Мониторинг качества подготовки обучающихся по практической подготовке за 2023-2024 уч. год

Курс	специальность	к Допущены заявкам	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Производственная (клиническая) практика (базовая часть)													
1 курс	31.08.56 Нейрохирургия	2	-	-	1	50	1	50	-	-	100	50	3,5
	31.08.66 Травматология и ортопедия	10	-	-	9	-	1	-	-	-	100	90	3,9
Курс	специальность	к Допущены заявкам	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Клиническая практика													

1 курс	31.08.02 Анестезиология - реаниматология	4	-	-	4	100	-	-	-	-	100	100	4,0
Итого:		16	-	-	14	-	2	-	-	-	100	80	3,8

Таблица 17. Мониторинг качества подготовки обучающихся по практической подготовке за 2024-2025 уч. год

Курс	специальность	к Допущены заянтиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Производственная (клиническая) практика (базовая часть)													
1 курс	31.08.56 Нейрохирургия	4	2	50	2	50	-	-	-	-	100	100	4,5
	31.08.66 Травматология и ортопедия	15	10	67	4	26	1	7	-	-	100	93	4,6
Производственная (клиническая) практика (базовая часть)													
2 курс	31.08.56 Нейрохирургия	2	2	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
	31.08.66 Травматология и ортопедия	10	10	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)													
2 курс	31.08.56 Нейрохирургия	2	2	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
	31.08.66 Травматология и ортопедия	10	10	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
Курс	специальность	к Допущены заянтиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
Клиническая практика													
2 курс	31.08.02 Анестезиология- реаниматология	4	4	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
Итого:		47	40	-	6	-	1	-	-	-	100	98,8	4,82

Таблица 18. Мониторинг качества подготовки обучающихся по специальной дисциплине за 2023-2024 уч. год

Курс	Специальность, дисциплина	к Допущены занятиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
31.08.56 Нейрохирургия													
1 курс	Нейрохирургия	2	-	-	-	-	2	100	-	-	100	0	3,0
31.08.66 Травматология и ортопедия													
1 курс	Травматология и ортопедия	10	5	50	2	20	3	30	-	-	100	70	4,2
31.08.02 Анестезиология- реаниматология													
1 курс	Анестезиология и реаниматология	4	3	75	1	25	-	-	-	-	100	100	4,75
Итого:		16	8	-	3	-	5	-	-	-	100	56,7	3,9

Таблица 19. Мониторинг качества подготовки обучающихся по специальной дисциплине за 2024-2025 уч. год

Курс	Специальность, дисциплина	к Допущены занятиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
31.08.56 Нейрохирургия													
1 курс	Нейрохирургия	4	4	100	-	-	-	-	-	-	100	100	5,0
31.08.66 Травматология и ортопедия													
1 курс	Травматология и ортопедия	15	6	40	5	33	4	27	-	-	100	73	4,1
31.08.02 Анестезиология- реаниматология													
1 курс	Анестезиология и реаниматология	7	-	-	6	86	-	-	1	14	86	86	3,7
Итого:		26	10	-	11	-	4	-	1	-	95,3	86,3	4,3

Таблица 20. Мониторинг качества подготовки обучающихся по ГИА за 2023-2024 уч. год

Курс	Специальность, дисциплина	к Допущены занятиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			

31.08.56 Нейрохирургия													
2 курс	Нейрохирургия	4	2	50	2	50	-	-	-	-	100	100	4,5
31.08.66 Травматология и ортопедия													
2 курс	Травматология и ортопедия	13	6	46	7	54	-	-	-	-	100	100	4,5
31.08.02 Анестезиология- реаниматология													
2 курс	Анестезиология и реаниматология	7	6	86	1	14	-	-	-	-	100	100	4,8
Итого:		24	14	-	10	-	-	-	-	-	100	100	4,6

Таблица 21. Мониторинг качества подготовки обучающихся по ГИА за 2024-2025 уч. год

Курс	Специальность, дисциплина	к Допущены занятиям	отлично		хорошо		удовл.		Неудовл.		Успеваемость, %	Качество знаний, %	Средний балл
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%			
31.08.56 Нейрохирургия													
2 курс	Нейрохирургия	2	-	-	2	100	-	-	-	-	100	100	4,0
31.08.66 Травматология и ортопедия													
2 курс	Травматология и ортопедия	10	4	40	3	30	3	30	-	-	100	70	4,1
31.08.02 Анестезиология- реаниматология													
2 курс	Анестезиология и реаниматология	4	1	25	2	50	1	25	-	-	100	75	4,0
Итого:		16	5	-	7	-	4	-	-	-	100	81	4,03

В результате анализа мониторинга качества подготовки обучающихся выявлено, что ответы обучающихся правильные, полные, построены на основе принципов последовательности, систематичности, доказательности. Обучающиеся продемонстрировали различные формы изложения мысли: анализ, синтез, сравнение, обобщение. При выполнении практических заданий проявили аналитические, прогностические, проектировочные знания. Ординаторы доказательно выражают свои мысли. Умеют выделять теоретическое и практическое в учебном материале. Ответы обучающихся отличаются научностью, четкостью, обилием примеров, сравнительно характеристикой рассматриваемых вопросов, лишь один ординатор получил

оценку «неудовлетворительно», что отразилось на результатах тестирования. Тестирование проходило по специальности 31.08.02 «Анестезиология-реаниматология».

Контроль наличия сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям), освоенным компетенциям.

В целях оценки результатов освоения дисциплин основных образовательных программ студентами 1-2 курсов, в рамках внутренней системы оценки качества образования проведен ежегодный мониторинг качества подготовки обучающихся по ранее изученным дисциплинам и освоенным компетенциям.

По освоенным компетенциям мониторинг качества подготовки обучающихся проводился для студентов 1-2 курс. Абсолютная успеваемость мониторинга качества подготовки обучающихся по освоенным компетенциям составила 99,2%, качественная успеваемость – 83,8%, средний балл – 4,2.

По ранее изученным дисциплинам проверка осуществлялась по дисциплинам 2024-2025 учебного года. Проверка проводилась в устной или письменной форме после получения обучающимися выбранного билета по дисциплине, в форме тестирования. Для проведения мониторинга были выбраны дисциплины формой промежуточной аттестации которых является экзамен.

Основными показателями успеваемости студентов относятся качественная и абсолютная успеваемость. При проведении сравниваются показатели успеваемости на экзамене и при мониторинге. Результаты в целом по итогам сессий студентов очной формы обучения. Охват составил 100,0%. В результате проведения мониторинга были выявлены пробелы по некоторым дисциплинам в отдельных учебных группах. Профессорско- преподавательским составом, участвующим в реализации данных дисциплин, была проведена работа по повышению качества подготовки обучающихся. Тестирование доступно по ссылке: здесь будет <https://niito.ru/anketirovaniye/>