



ТВЕРСКОЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА ОБУЧАЮЩИХСЯ  
ПО ПРОГРАММАМ ОРДИНАТУРЫ  
ОБ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ КАЧЕСТВОМ ПРЕПОДАВАНИЯ  
СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН  
ЗА 2025 ГОД**

Тверь 2026

## Введение

В 2025 году в рамках функционирования внутренней системы оценки качества образования традиционно проведены опросы обучающихся ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России (далее – Университет) по образовательным программам ординатуры об удовлетворенности качеством преподавания специальных дисциплин.

Опросы проводились в форме анонимного анкетирования с использованием Яндекс-форм.

В ходе анкетирования обучающиеся оценивали:

доступность информации, необходимой для освоения дисциплины, практики;

качество учебных изданий (учебников, методических пособий, методических указаний и др.), используемых при преподавании дисциплины;

доступность и качество оценочных материалов;

удовлетворенность условиями и качеством проведения лекционных и практических занятий;

профессиональные качества преподавателей;

удовлетворенность организацией проведения промежуточной аттестации.

В анкетировании приняли участие 79 ординаторов 2 года обучения (таблица 1).

Таблица 1 Число участников анкетирования

№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Наименование специальной дисциплины	Число ординаторов, принявших участие в промежуточной аттестации	Число ординаторов, принявших участие в опросе	% ординаторов, принявших участие в анкетировании, от общего числа ординаторов, принявших участие в промежуточной аттестации
1.	31.08.32 Дерматовенерология	Дерматовенерология	17	14	82
2.	31.08.36 Кардиология	Кардиология	8	3	38

№ п/п	Код и наименование образовательной программы	Наименование специальной дисциплины	Число ординаторов, принявших участие в промежуточной аттестации	Число ординаторов, принявших участие в опросе	% ординаторов, принявших участие в анкетировании, от общего числа ординаторов, принявших участие в промежуточной аттестации
3.	31.08.42 Неврология	Неврология	11	11	100
4.	31.08.59 Офтальмология	Офтальмология	13	3	23
5.	31.08.20 Психиатрия	Психиатрия	9	7	78
6.	31.08.09 Рентгенология	Рентгенология	11	3	27
7.	31.08.48 Скорая медицинская помощь	Скорая медицинская помощь	11	6	55
8.	31.08.76 Стоматология детская	Стоматология детская	11	4	36
9.	31.08.74 Стоматология хирургическая	Стоматология хирургическая	13	4	31
10.	31.08.66 Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия	14	13	93
11.	31.08.68 Урология	Урология	5	2	40
12.	31.08.53 Эндокринология	Эндокринология	9	9	100

Результаты анкетирования обучающихся представлены в таблицах 2-8.

**Результаты анкетирования обучающихся по программам ординатуры  
об удовлетворенности качеством преподавания специальной дисциплины**

*Таблица 2 Доступность информации, необходимой для освоения дисциплины, практики*

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	расписание занятий		фамилия, имя, отчество преподавателя		место проведения занятий		учебники		методические указания, руководства, рабочие тетради и прочее		требования к результатам освоения дисциплины, практики		порядок организации занятий и промежуточной аттестации	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Дерматовенерология	11	79	11	79	10	71	10	71	8	57	7	50	11	79
2	Кардиология	3	100	3	100	3	100	1	33	0	0	1	33	2	67
3	Неврология	9	82	8	73	8	73	8	73	8	73	8	73	10	91
4	Офтальмология	3	100	1	33	3	100	2	67	2	67	2	67	2	67
5	Психиатрия	5	71	5	71	6	86	6	86	3	43	3	43	6	86
6	Рентгенология	3	100	2	67	3	100	3	100	2	67	2	67	3	100
7	Скорая медицинская помощь	6	100	6	100	6	100	6	100	3	50	6	100	6	100
8	Стоматология детская	4	100	3	75	4	100	3	75	3	75	4	100	4	100
9	Стоматология хирургическая	4	100	4	100	2	50	2	50	2	50	2	50	2	50
10	Травматология и ортопедия	11	85	8	62	9	69	9	69	6	46	6	46	8	62
11	Урология	1	50	1	50	1	50	2	100	2	100	1	50	2	100
12	Эндокринология	9	100	8	89	8	89	6	67	8	89	8	89	9	100

Таблица 3 Качество учебных изданий (учебников, методических пособий, методических указаний и др.), используемых при преподавании дисциплины

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	актуальные		доступные для понимания		устаревшие		непонятные		бесполезные	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Дерматовенерология	8	57	10	71	3	21	1	7	0	0
2	Кардиология	3	100	3	100	0	0	0	0	0	0
3	Неврология	7	64	10	91	0	0	1	9	0	0
4	Офтальмология	1	33	3	100	0	0	0	0	0	0
5	Психиатрия	4	57	6	86	0	0	0	0	0	0
6	Рентгенология	2	67	3	100	0	0	0	0	0	0
7	Скорая медицинская помощь	6	100	6	100	0	0	0	0	0	0
8	Стоматология детская	3	75	4	100	0	0	0	0	0	0
9	Стоматология хирургическая	3	75	3	75	0	0	1	25	0	0
10	Травматология и ортопедия	9	69	10	77	2	15	1	8	0	0
11	Урология	2	100	2	100	0	0	0	0	0	0
12	Эндокринология	5	56	7	78	0	0	0	0	0	0

Таблица 4 Регламент и качество лекционных занятий

Курс	Наименование специальной дисциплины	Регламент лекции				Качество лекционных занятий									
		в основном соблюдается		часто не соблюдается		понятные		важные для освоения дисциплины		непонятные		мало связаны с освоением дисциплины		содержат много устаревшего материала	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Дерматовенерология	14	100	0	0	14	100	13	93	0	0	1	70	1	7
2	Кардиология	3	100	0	0	3	100	2	67	0	0	0	0	0	0
3	Неврология	9	82	2	18	10	91	10	91	0	0	1	9	0	0
4	Офтальмология	3	100	0	0	3	100	3	100	0	0	0	0	0	0
5	Психиатрия	7	100	0	0	6	86	6	86	0	0	0	0	0	0
6	Рентгенология	3	100	0	0	3	100	3	100	0	0	0	0	0	0
7	Скорая медицинская помощь	6	100	0	0	5	83	6	100	0	0	0	0	0	0
8	Стоматология детская	4	100	0	0	3	75	2	50	0	0	0	0	0	0
9	Стоматология хирургическая	3	75	1	25	3	75	1	25	0	0	0	0	1	25
10	Травматология и ортопедия	13	100	0	0	10	77	7	54	0	0	0	0	0	0
11	Урология	2	100	0	0	2	100	2	100	0	0	0	0	0	0
12	Эндокринология	9	100	0	0	8	89	5	56	0	0	0	0	0	0

Таблица 5 Удовлетворенность условиями и качеством проведения практических занятий

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	Условия проведения занятий						Качество проведения занятий					
		Да, удовлетворен(а)		Частично удовлетворен(а)		Нет, не удовлетворен(а)		Да, удовлетворен(а)		Частично удовлетворен(а)		Нет, не удовлетворен(а)	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Дерматовенерология	12	86	2	14	0	0	11	79	3	21	0	0
2	Кардиология	1	33	2	67	0	0	0	0	3	100	0	0
3	Неврология	11	100	0	0	0	0	11	100	0	0	0	0

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	Условия проведения занятий						Качество проведения занятий					
		Да, удовлетворен(а)		Частично удовлетворен(а)		Нет, не удовлетворен(а)		Да, удовлетворен(а)		Частично удовлетворен(а)		Нет, не удовлетворен(а)	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
4	Офтальмология	3	100	0	0	0	0	2	67	1	33	0	0
5	Психиатрия	5	71	1	14	1	14	2	29	4	57	1	14
6	Рентгенология	3	100	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0
7	Скорая медицинская помощь	6	100	0	0	0	0	6	100	0	0	0	0
8	Стоматология детская	4	100	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0
9	Стоматология хирургическая	3	75	1	25	0	0	4	100	0	0	0	0
10	Травматология и ортопедия	9	69	3	23	1	8	11	85	2	15	0	0
11	Урология	2	100	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0
12	Эндокринология	5	56	2	22	2	22	8	89	1	11	0	0

Таблица 6 Характеристика преподавателей

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	объективные		доброжелательные		доступно объясняющие материал		необъективные		строгие		недоступно объясняющие материал	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1.	Дерматовенерология	10	71	11	79	9	64	0	0	4	29	0	0
2	Кардиология	3	100	1	33	2	67	0	0	3	100	0	0
3	Неврология	8	73	9	82	7	77	0	0	2	18	0	0
4	Офтальмология	3	100	1	33	3	100	0	0	0	0	0	0
5	Психиатрия	6	86	5	71	6	86	0	0	1	14	0	0
6	Рентгенология	3	100	2	67	2	67	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	объективные		доброжелательные		доступно объясняющие материал		необъективные		строгие		недоступно объясняющие материал	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
7	Скорая медицинская помощь	6	100	6	100	6	100	0	0	0	0	0	0
8	Стоматология детская	4	100	4	100	4	100	0	0	1	25	0	0
9	Стоматология хирургическая	2	50	3	75	4	100	0	0	0	0	0	0
10	Травматология и ортопедия	11	85	8	62	9	69	1	8	2	15	1	8
11	Урология	1	50	2	100	2	100	0	0	0	0	0	0
12	Эндокринология	8	89	9	100	8	89	0	0	1	11	0	0

Таблица 7 Доступность и качество оценочных материалов

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	Доступность оценочных материалов						Соответствие оценочных материалов изученному материалу					
		доступны полностью как задания, так и ответы на них		доступны только вопросы		недоступны		задания полностью соответствовали изученному материалу		задания частично соответствовали изученному материалу		задания были совершенно неожиданными; информации о предстоящих заданиях не было	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	Дерматовенерология	11	79	2	14	1	7	13	93	1	7	0	0
2	Кардиология	0	0	2	67	1	33	1	33	2	67	0	0
3	Неврология	10	91	0	0	1	9	10	91	1	9	0	0
4	Офтальмология	0	0	3	100	0	0	3	100	0	0	0	0
5	Психиатрия	2	29	2	29	3	42	5	71	2	29	0	0
6	Рентгенология	1	33	2	67	0	0	3	100	0	0	0	0

№ п/п	Наименование специальной дисциплины	Доступность оценочных материалов						Соответствие оценочных материалов изученному материалу					
		доступны полностью как задания, так и ответы на них		доступны только вопросы		недоступны		задания полностью соответствовали изученному материалу		задания частично соответствовали изученному материалу		задания были совершенно неожиданными; информации о предстоящих заданиях не было	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
7	Скорая медицинская помощь	6	100	0	0	0	0	6	100	0	0	0	0
8	Стоматология детская	4	100	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0
9	Стоматология хирургическая	1	25	1	25	2	50	2	50	1	25	1	25
10	Травматология и ортопедия	8	62	2	15	3	23	11	85	2	15	0	0
11	Урология	2	100	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0
12	Эндокринология	2	22	3	33	4	45	8	89	1	11	0	0

Таблица 8 Удовлетворенность организацией проведения промежуточной аттестации (ПА)

Курс	Наименование специальной дисциплины	Доступность информации о контроле знаний								Доступность информации о критериях оценивания				Соответствие оценивания критериям				Отмечено недоброжелательное отношение к студентам в ходе ПА	
		известны сроки, формы, содержание контроля		известны только задания для текущего контроля		неизвестны формы контроля (тесты, ситуационные задачи, контрольные вопросы, практические навыки)		неизвестно содержание контроля (нет доступа к тестам с ответами, к ситуационным задачам, к контрольным вопросам, к перечню практических навыков)		да		нет		да		нет			
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%		
1	Дерматовенерология	13	93	0	0	0	0	1	7	13	93	1	7	13	93	1	7	0	0
2	Кардиология	1	33	0	0	1	33	1	33	3	100	0	0	3	100	0	0	0	0
3	Неврология	10	91	1	9	0	0	0	0	10	91	1	9	10	91	1	9	0	0
4	Офтальмология	2	67	1	33	0	0	0	0	3	100	0	0	3	100	0	0	0	0
5	Психиатрия	4	57	0	0	1	14	2	29	5	71	2	29	5	71	2	29	1	14
6	Рентгенология	3	100	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	3	100	0	0	0	0
7	Скорая медицинская помощь	6	100	0	0	0	0	0	0	6	100	0	0	6	100	0	0	0	0
8	Стоматология детская	4	100	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	4	100	0	0	0	0

Курс	Наименование специальной дисциплины	Доступность информации о контроле знаний								Доступность информации о критериях оценивания				Соответствие оценивания критериям				Отмечено недоброжелательное отношение к студентам в ходе ПА	
		известны сроки, формы, содержание контроля		известны только задания для текущего контроля		неизвестны формы контроля (тесты, ситуационные задачи, контрольные вопросы, практические навыки)		неизвестно содержание контроля (нет доступа к тестам с ответами, к ситуационным задачам, к контрольным вопросам, к перечню практических навыков)		да		нет		да		нет			
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%		
9	Стоматология хирургическая	1	25	1	25	2	50	0	0	2	50	2	50	2	50	2	50	0	0
10	Травматология и ортопедия	10	77	2	15	1	8	0	0	10	77	3	23	12	92	1	8	0	0
11	Урология	2	100	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	2	100	0	0	0	0
12	Эндокринология	8	89	0	0	0	0	1	11	9	100	0	0	9	100	0	0	0	0