

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

МОО ВО Кыргызско-Российский Славянский университет  
имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина

УТВЕРЖДАЮ  
декан факультета



## Урология

### аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Урологии**  
Учебный план 310501\_21\_45 лд ин.plx  
Специальность 31.05.01. - РФ, 560001 - КР Лечебное дело  
Квалификация **(для иностранных студентов)**  
Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.м.н., доцент кафедры урологии КРСУ, Алимов Чыныбек Байышевич д.м.н.,  
профессор, зав. кафедрой урологии КРСУ, Чернецова Галина Степановна

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя		17	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	18	16	18
Практические	32	36	32	36
Контактная работа в период теоретического обучения	0,3		0,3	
В том числе инт.	3	3	3	3
Итого ауд.	48	54	48	54
Контактная работа	48,3	54	48,3	54
Сам. работа	23,7	18	23,7	18
Итого	72	72	72	72

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
1.1	To teach students the basics of urology in various nosological forms, as well as to teach a sufficient amount of practical skills necessary for the examination and treatment of urological patients, using modern methods of diagnosis and treatment.

<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП</b>	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Anatomy
2.1.2	Educational practice in obtaining primary professional skills, including primary skills and skills of research activities (General care of surgical patients)
2.1.3	Latin language
2.1.4	Histology, embryology, cytology
2.1.5	Microbiology, virology
2.1.6	Biochemistry
2.1.7	Topographic Anatomy and Operative Surgery
2.1.8	Pharmacology
2.1.9	Propedeutics of internal diseases
2.1.10	general surgery
2.1.11	Radiotherapy
2.1.12	Pathophysiology, clinical pathophysiology
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Hospital therapy
2.2.2	Hospital surgery
2.2.3	Hospital Surgery, Pediatric Surgery
2.2.4	Faculty Therapy
2.2.5	Hospital therapy, endocrinology
2.2.6	obstetrics and gynecology
2.2.7	Anesthesiology, resuscitation, intensive care

<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>В результате освоения дисциплины обучающийся должен</b>	
3.1	<b>Знать:</b>
3.2	<b>Уметь:</b>
3.3	<b>Владеть:</b>