

**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



## Pharmacology

### аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Базисной и клинической фармакологии**

Учебный план **310501\_23\_3 лд ин.plx**  
Квалификация **врач**  
**Специальность 560001 - КР Лечебное дело**  
(для иностранных студентов)

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): -, Senior lecturer KRSU, Satybaldieva A.T.;MD, professor, Zurdinova A.A.

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр р на курсе>)	3 (2.1)		4 (2.2)		Итого	
	Неделя		18			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	32	32	16	16	48	48
Практические	48	48	48	48	96	96
Контактная работа в период теоретического обучения	0,3	0,3			0,3	0,3
Контактная работа в период экзаменационной сессии			0,5	0,5	0,5	0,5
В том числе инт.	6	6	6	6	12	12
Итого ауд.	80	80	64	64	144	144
Контактная работа	80,3	80,3	64,5	64,5	144,8	144,8
Сам. работа	27,7	27,7	62	62	89,7	89,7
Часы на контроль			17,5	17,5	17,5	17,5
Итого	108	108	144	144	252	252

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Studying of classifications of medicines, formation at students of skill of competent selection. The most effective and safe medicines according to their pharmacodynamic and pharmacokinetic characteristics, drug interactions; alertness to undesirable drug reactions for a given pathology and elimination of the consequences of these reactions; training of students in the methodology of mastering knowledge on pharmacology using scientific, reference literature, official statistical surveys, Internet resources and evidence-based principles; basics prescription document circulation and rules for writing prescriptions for medicines; Special attention is given to the formular system, the international nonproprietary (generic) name medicines.
-----	--

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.03
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Латинский язык
2.1.2	Медицинская биофизика
2.1.3	Химия
2.1.4	Гистология, эмбриология, цитология
2.1.5	История медицины
2.1.6	Общая и медицинская психология
2.1.7	Анатомия человека
2.1.8	Медицинская биология
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Клиническая фармакология
2.2.2	Доказательная медицина

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>