

## Abdumalik kyzzy Nurzamana



1. Abdumalik kyzzy Nurzamana, born in 1994, Kyrgyz.
2. In 2017, graduated from the Osh State University Faculty of Medicine, Medical and Preventive Medicine.
3. 2018-2019 completed an internship in the specialty "Epidemiology"
4. 2022 Received a Master's degree in Public Health
5. Field of professional activity: General hygiene and epidemiology, epidemiologist.

### PERSONAL INFORMATION

<b>LAST NAME</b>	Abdumalik kyzzy		
<b>NAME</b>	Nurzamana		
<b>DATE OF BIRTH</b>	13.09.1994		
<b>CONTACTS:</b>	<b>Phone number</b>	+996550494924	
	<b>Whats App number</b>	+996550494924	
	<b>Факс</b>		
	<b>E-mail</b>	n.abdumalikovna@mail.ru	

### EDUCATION:

	<b>Byz</b>	<b>Faculty</b>	<b>Speciality</b>
2012-2017	Osh State University	Medical	Preventive medicine
2017-2018г	ФПМО	Clinical internship	Epidemiologist.
2020-2022	Osh State University	Master's Degree	Public Health

### KEY QUALIFICATIONS

<b>Date</b>	
<b>2017 September</b>	Primary specialization of bacteriologists "Bacteriology.Natural-focal infections.Plague"(105 hours) Bishkek
<b>2017 29.08 -29.09</b>	Certificate of advanced training in the Federal Higher Educational Institution of РосНИПЧИ "Microb" Роспотребнадзора under the program "Bacteriology .Plague and other natural focal infections" in volume (255 hours)
<b>2018 17-21 December</b>	Passed advanced training "On the epidemiology of particularly dangerous infections and the operation of the Mobile Laboratory of Rapid Diagnostics (MLED) in emergency situations.(30 credit hours).
<b>2019 18.02-20.02</b>	Advanced training at the training "Biosafety and biosecurity in Central Asian countries" (18 credit hours)Osh city
<b>2019 22.04-27.04</b>	Participated in the training "Principles, practices and interpretation of the ELISA method in the diagnosis of particularly dangerous pathogens" (24 hours)
<b>2019 22.04-27.04</b>	Participated in the training "Principles, practices and interpretation of the PCR method in the diagnosis of particularly dangerous pathogens" (24 hours)

### SCIENTIFIC PUBLICATIONS

<b>2020</b>	Methodological recommendations for practical training. Microbiology, virology, immunology,
-------------	--

<b>2020</b>	Methodical manual – Virology , for practical classes for 2nd year students. Microbiology, virology, immunology
<b>2020</b>	Results of cholera monitoring in open reservoirs of the Osh region of the Kyrgyz Republic for 2019
<b>2022</b>	“Epidemiological features of HIV infection in Osh region of Kyrgyzstan”
<b>2022</b>	The relevance of the prevalence of HIV+tuberculosis co-infection over the past 20 years in the Osh region of the Kyrgyz Republic.
<b>2022</b>	Features of the onset of covid-19 morbidity in the Suzak district of Jalal-Abad region (Kyrgyzstan)
<b>WORK EXPERIENCE</b>	
<b>2017-2018г</b>	-Clinical intern as a bacteriologist of a particularly dangerous infection in the Osh Anti-Plague Department
<b>-C 2017г</b>	-a bacteriologist in the Osh Anti-plague Department.
<b>-c 2018-2019г</b>	- Head of the Bacteriological Laboratory in the Osh Anti-Plague Department
<b>-c 2018</b>	-Assistant lecturer at OSH State University International Medical Faculty.

## Абдумалик кызы Нурзамана

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Абдумалик кызы Нурзамана, 1994 года рождения, кыргыз.</li> <li>2. В 2017 году окончила ОшГУ Медицинский факультет, Медико-профилактическое дело.</li> <li>3. 2018-2019 прошла интернатуру по специальности «Эпидемиология»</li> <li>4. 2022 Получила степень магистра по общественному здравоохранению</li> <li>5. Сфера профессиональной деятельности: Общая гигиена и эпидемиология, эпидемиолог.</li> </ol>
---	--

### ПЕРСОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>ФАМИЛИЯ</b>	Абдумалик кызы		
<b>ИМЯ</b>	Нурзамана		
<b>ОТЧЕСТВО</b>			
<b>ДАТА РОЖДЕНИЯ</b>	13.09.1994-г.		
<b>КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:</b>	<b>Рабочий телефон</b>	+996550494924	
	<b>Мобильный телефон</b>	+996550494924	
	<b>Факс</b>		
	<b>E-mail</b>	n.abdumalikovna@mail.ru	

### ОБРАЗОВАНИЕ:

Дата начала / окончания	Вуз	Факультет	Специальность
2012-2017г	Ошский Государственный Университет	Медицинский	Медико-профилактическое дело.
2017-2018г	ФПМО	Клиническая интернатура	Врач-эпидемиолог.
2020-2022	Ошский Государственный Университет	Магистратура	Магистр по общественному здравоохранению

### КЛЮЧЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИИ/ ОПЫТ В ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ И ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА (ТРЕНИНГ, СЕМИНАРЫ, КОНФЕРЕНЦИИ И Т.П.).

Дата	Название
<b>2017 Сентябрь</b>	Первичная специализация бактериологов “Бактериология.Природно-очевые инфекции.Чума”(105часов) г.Бишкек
<b>2017 29.08 по 29.09</b>	Удостоверение о повышение квалификации в ФКУЗ РосНИПЧИ «Микроб»Роспотребнадзора по программе «Бактериология .Чума и другие природно-очевые инфекции» в объеме (255 часов)
<b>2018 17-21 декабря</b>	Проходила повышение квалификации «По вопросам эпидемиологии особо опасных инфекций и эксплуатации Мобильной лаборатории экспресс-диагностики (МЛЭД)в чрезвычайных ситуациях .(30 кредит-часов).
<b>2019 18.02-20.02</b>	Повышение квалификации на тренинге «Биобезопасность и биозащита в странах Центральной Азии» (18 кредит часов )г.Ош
<b>2019 22.04-27.04</b>	Участвовала в тренинге «Принципы, практики и интерпретация метода ИФА в диагностике особо опасных патогенов» (24 часов)
<b>2019 22.04-27.04</b>	Участвовала в тренинге «Принципы, практики и интерпретация метода ПЦР в диагностике особо опасных патогенов» (24 часов)

### НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

<b>2020 год.</b>	Методические рекомендации для практических занятий. Микробиология, вирусология, иммунология,
<b>2020 год</b>	Методическое пособие – Вирусология , для практических занятий для студентов 2 курса. Микробиология, вирусология, иммунология,
<b>2020</b>	Результаты мониторинга холеры в открытых водоемах Ошской области Кыргызской Республики за 2019 год
<b>2022</b>	“Эпидемиологические особенности ВИЧ-инфекции в Ошской области Кыргызстана”
<b>2022</b>	Актуальность распространенности коинфекции ВИЧ+туберкулеза за последние 20 лет в Ошской области Кыргызской Республики.
<b>2022</b>	Особенности начала заболеваемости covid-19 в Сузакском районе Джалаал-Абадской области (Кыргызстан)
<b>ОПЫТ РАБОТЫ</b>	
<b>2017-2018г</b>	-Клинический интерн в качестве бактериолога особо-опасной инфекции в Ошском Противочумном отделении
<b>-С 2017г</b>	-врач-бактериолог в Ошском Противочумном отделении .
<b>-с 2018-2019г</b>	- Заведующая бактериологической лаборатории в Ошском Противочумном отделении
<b>-с 2018</b>	-ассистент-преподаватель в ОшГУ Международный медицинский факультет.



1. Абдумалик кызы Нурзамана, 1994-жылы туулган, кыргыз.
2. 2017-жылы ОшМУнун медициналык факультетин, медициналык-алдын алуу ишин аяктаган.
3. 2018-2019 "Эпидемиология"адистиги боюнча интернатурадан өттү
4. 2022 коомдук саламаттыкты сактоо боюнча магистр даражасын алган
5. Кесиптик иш чөйрөсү: жалпы гигиена жана эпидемиология, эпидемиолог.

### ЖЕКЕ МААЛЫМАТ

ФАМИЛИЯСЫ	Абдумалик кызы	
АТЫ	Нурзамана	
АТАСЫНЫН АТЫ		
ТУУЛГАН КУНУ	13.09.1994	
БАЙЛАНЫШ НОМЕРЛЕРИ:	Телефон	+996550494924
	Whats App номери	+996550494924
	Факс	
	E-mail	n.abdumalikovna@mail.ru

### БИЛИМИ:

	Окуу жайы	Факультети	Адистиги
2012-2017	Ош мамлекеттик университети	Медицина	Медико-профилактикалык иши
2017-2018г	ФПМО	Интернатура	Эпидемиолог
2020-2022	Ош мамлекеттик университети	Магистратура	Общественное здравоохранение

### КВАЛИФИКАЦИЯ ЖОГОРУЛАТУУ

Датасы:	Аталышы:
2017 September	Бактериологдордун алгачкы адистиги " Бактериология.Табигый-очаг инфекциясы.Чума"(105часов) Бишкек шаары
2017 29.08 -29.09	Роспотребнадзордун "Бактериология"программасы боюнча Роснипчи "Микроб" фкумунда квалификациясын жогорулатуу жөнүндө күбөлүк .Чума жана башка табигый-фокустук инфекциялар" көлөмүндө (255 saat)
2018 17-21 December	Өзгөчө коркунучтуу инфекциялардын эпидемиологиясы жана өзгөчө кырдаалдарда Экспресс-диагностиканын мобилдүү лабораториясын (ЭДМЛ)пайдалануу маселеси боюнча "квалификациясын жогорулатты.(30 кредит-саат).
2019 18.02-20.02	Ош шаарындагы "Борбордук Азия өлкөлөрүндө Биологиялык коопсуздук жана биопротектордук иштер" тренингинде квалификацияны жогорулатуу (18 кредит saat )
2019 22.04-27.04	"Өзгөчө коркунучтуу патогендерди диагноздоодо ИФА методунун принциптери, практикасы жана интерпретациясы" тренингине катышкан (24 saat)
2019 22.04-27.04	"Өзгөчө коркунучтуу патогендерди диагноздоодо ПЧР методунун принциптери, практикасы жана интерпретациясы" тренингине катышкан (24 saat)

## ИЛИМИЙ МАКАЛАЛАРЫ

<b>2020</b>	Практикалык сабактар үчүн методикалык сунуштар. Микробиология, вирусология, иммунология,
<b>2020</b>	Методикалык колдонмо-Вирусология, 2-курстун студенттери үчүн практикалык сабактар үчүн. Микробиология, вирусология, иммунология,
<b>2020</b>	2019-жыл үчүн Кыргыз Республикасынын Ош облусунун Ачык көлмөлөрүндөгү холерага мониторинг жүргүзүүнүн натыйжалары
<b>2022</b>	"Кыргызстандын Ош облусундагы ВИЧ-инфекциянын эпидемиологиялык өзгөчөлүктөрү"
<b>2022</b>	Акыркы 20 жылда Кыргыз Республикасынын Ош облусунда ВИЧ+кургак учуктун коинфекциясынын таралышынын актуалдуулугу.
<b>2022</b>	Жалал-Абад облусунун Сузак районунда ОРП-19 оорусунун башталышынын өзгөчөлүктөрү (Кыргызстан)

## ЭМГЕК СТАЖЫ

<b>2017-2018г</b>	-- Клиникалык интернн Ош чумага каршы бөлүмүндө өзгөчө коркунучтуу инфекциянын бактериологу катары
<b>-С 2017г</b>	-Ош чумага каршы бөлүмүндөгү врач-бактериолог .
<b>-с 2018-2019г</b>	- Ош чумага каршы бөлүмүнүн бактериологиялык лабораториясынын башчысы
<b>-с 2018</b>	- ОшМУнун эл аралык медицина факультетине окутуучу-ассистент.