

Г. Ә. Арынова

КОММУНАЛДЫҚ ГИГИЕНА

*Оқу-әдістемелік құралы*

Алматы  
«Қазақ университеті»  
2018

ӘОЖ 613  
КБЖ 51.21  
А 86

*Баспаға әт-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті  
медицина факультетінің Ғылыми кеңесі  
және Редакциялық-баспа кеңесі шешімімен ұсынылған  
(№7 хаттама 5 шілде 2018 жыл)*

**Пікір жазған**  
медицина ғылымдарының кандидаты **Г.Б. Елғондина**

**Арынова Г.Ә.**  
А 86 Коммуналдық гигиена: ОҚУ-әдістемелік құралы / Г.Ә. Арынова. – Алматы: Қазақ университеті, 2018. – 158 б.  
**ISBN 978-601-04-3587-2**

ОҚУ-әдістемелік құралы МЕМСТ-2017 негізінде 5В110200 қоғамдық денсаулық сақтау мамандығын дайындау және коммуналдық гигиена пәнінің типтік бағдарламасы бойынша жазылды. ОҚУ-әдістемелік құралында коммуналдық гигиена пәнінен семинарлық сабақты жүргізудің негізгі қоғамдық денсаулық сақтау комитетінің жаңа нормативтік-актілік құжаттары, тақырыпқа байланысты жағдайлық сөздер, глоссарий, тест тапсырмалары берілген. Студенттер қажетті тапсырмаларды орындай отырып, қоғамдық денсаулық сақтау саласының маманы ретінде кәсіби құзыреттілікті, практикалық дағдыларды қалыптастырады. ОҚУ-әдістемелік құралы қоғамдық денсаулық сақтау мамандығының бакалавр студенттері үшін арналған.

ISBN 978-601-04-3587-2

© Арынова Г.Ә., 2018  
© Әт-Фараби атындағы Қазақ УУ, 2018

**ӘОЖ 613**  
**КБЖ 51.21**

## МАЗМҰНЫ

КІРІСПЕ.....	5
<i>1-тақырып.</i> Қазақстан Респуб­ликасының 2009 жылғы 18 қыркүйектегі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» кодексі. ҚР қоғамдық денсаулық сақтау комитеті туралы ереже, оның құрылымы мен қызметі. ҚР қоғамдық денсаулық сақтау комитетіне қатысты нормативтік құжаттар. Коммуналдық гигиена бөлімінің құжаттары. Коммуналдық гигиенадағы санитарлық гигиеналық зерттеу әдістері.....	10
<i>2-тақырып.</i> Ауыз судың сапасын бағалау әдістемесі. Орталықтандырылған ауыз сүмен жабдықтау жүйесінің сапасына қойылатын санитарлық-эпидемиологиялық талаптар .....	24
<i>3-тақырып.</i> Шаруашылық ауыз сүмен қамтамасыз ету негізінде су көзін санитарлық тексеру және тандау әдістемесі. Жер беті және жер асты сүмен қамтамасыз етуде санитарлық күзету аумағының (СҚА) шекарасын анықтаудың әдістемесі .....	35
<i>4-тақырып.</i> Суды тазалау технологиясына санитарлық бақылау әдістемесі. Суды задалендандыру технологиясына санитарлық бақылау әдістері. Ауыз суды тазартудың арнайы әдістері. Ауылды жерлерде орталықтандырылмаған ауыз сүмен қамтамасыз етуді санитарлық бағалаудың әдістері. ....	49
<i>5-тақырып.</i> Тұрмыстық-шаруашылық шайынды суларды тазалау әдістері мен схемаларын гигиеналық тұрғыдан бағалау. Жер беті суларын тастаудан қорғау үшін қойылатын санитарлық-эпидемиологиялық талаптар.....	62
<i>6-тақырып.</i> Биологиялық тазалау және задалендандыру қондырғылары жұмысының тиімділігін бағалау үшін шайынды судың сынамаларын алу әдістемесі. Су нысандарын санитарлық қорғау бойынша шаралар жүйесі. Шекті рұқсат етілген кую (ШРЕК) туралы түсінік .....	68
<i>7-тақырып.</i> Топырақ гигиенасы. Елді мекеннің санитарлық жағдайына бақылау жүргізу. Топырақтың санитарлық жағдайына зертханалық бақылау жүргізу. Елді мекен аумағының санитарлық ережелері.....	75