

**«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА
УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ**

ҒЫЛЫМИ КІТАПХАНА



**Әміреев Сакен Әмірұлы
(1940-2021)**

Биобиблиографиялық көрсеткіш



**«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ
МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ**

Анықтама-библиография бөлімі

Әміреев Сакен Әмірұлы

Биобиблиографиялық көрсеткіш

Алматы

2023

Оқырмандар есіне

Ұсынылып отырған көрсеткіш – С.Ж. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университетінің ғалымдарының сериясының жалғасы болып табылады. Көрсеткіштің мақсаты кітапхана оқырмандарын университет ғалымдарының ғылыми еңбектерімен таныстыру. Бұл көрсеткіш медицина ғылымдарының докторы, профессор Әміреев Сакен Әмірұлының ғылыми еңбектері.

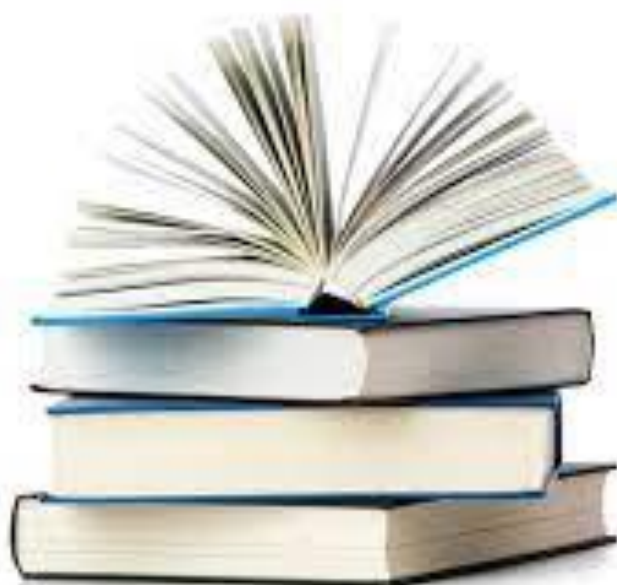
Биобиблиографиялық көрсеткішке ғалымның өмірбаяны, ғылыми еңбектері, оқу құралдары мен оқу-әдістемелік, баспа сөз беттерінде жарияланған мақалалар тізімдері енгізілді.

Көрсеткіш берілген материалдар хронологиялық тәртіппен орналасқан.

Көрсеткіште ғалымның жеке архив мәліметтерінен және С.Ж. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университетінің ғылыми кітапханасы қорынан алынып құрастырылған.



Құрастырған: Елеукенова Салтанат Ахмедуллаевна С.Ж. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университетінің ғылыми кітапханасының Анықтама-библиография бөлімінің меңгерушісі.



Нағыз ғылым эпидемиолог пен практикалық дәрігердің міндеті-барлық болып жатқан оқиғаларға күдікпен қарау және осы немесе басқа да өзгерістер қайда, қашан, қалай, неліктен байқалады деген сұрақтарға жауап іздеу арқылы нақты шешілу жолдарын іздестіруді ұсыну (не істеу керек?) Жұмыстың мақсаты осы болуы тиіс

Б.Л.Черкасский

Сакен Әмірұлы Әміреев, ғылыми, педагогикалық өмір жолынан қысқаша деректер



Сакен Әміреев 1940 жылы 5 қаңтарда Алматы облысы Қабанбай (бұрынғы Андреев) ауданы Мұқай ауылында дүниеге келді, 1957 жылы Екпінді орта мектебін тамамдады. 1958-1964 жылдары Алматы мемлекеттік медицина институтында оқып дәрігер-эпидемиолог маманы атағын алды. 1964 жылы КССР Денсаулық сақтау министрлігінің микробиология эпидемиология және гигиена ғылыми-зерттеу институтына кіші ғылыми қызметкер болып қабылданды. 1967-1970 жылдары АММИ аспиранты. 1970 жылы медицина ғылымдарының кандидаты атағын қорғады. Ғылыми тақырыбы «Сочетонное течение токсоплазмоза и бруцеллеза» диссертациялық жұмысы Мәскеудегі ЖАК-да (жоғарғы аттестациялық комиссия) 1970 жылы қорғалған ең жетік ғылыми еңбек деп бағаланды (ССРО академигі Петрищева П.В. ұсынған пікірі бойынша).

ҚССР ДС министрлігі жанындағы ғылыми Комитеттің тапсырмасы бойынша Әміреев Сакен Қазақстанда токсоплазмоз инвазиясының балалар арасында әртүрлі кемтарлықтар туындауына байланысты арнаулы бағдарламасын жасап, ғылыми-тәжірибелік зерттеу жүргізу тапсырылды. Осы бағдарлама бойынша Қазақстандағы мүгедек балаларға арналған 17 мекемелеріндегі 3127 балаларға зерттеу жүргізіп, олардың 12-17%-да токсоплазмоздың салдарынан мүгедек болғандары анықталды. Олардың 12,7% көру қабылетінің нашарлауы, 16-17% олигифрения, Дауна және басқа да нерв жүйесінің жарақаттануы анықталды. Зерттеу

барысында бірнеше баланың жұлын сұйығынан токсоплазма паразиті бөлініп алынды. Токсоплазмозға серологиялық диагноз қою үшін арнаулы тест-жүйелер (РСК, ИФА) жасалып, оларды күнделікті тәжірибеде пайдалануға ұсынылды. Токсоплазмозға халықты тексеру басқа да қауіп топтарында жалғасын тапты. 1970-1975 жылдары Қазақстанның көптеген аумақтарында 18 мыңға жуық адам тексеріліп, жалпы мөлшері 12,7%-да осы індетке шалдыққандар анықталды. Олардың ішінде офтальмологиялық кемшіліктері бар науқастар, әртүрлі ішкі ағзалары жарақаттанғандар табылды. Оларға арнаулы спецификалық ем-шаралар ұсынылды.

Әміреев Сакен 1988 жылы Мәскеу қаласында «Научные и организационные основы эпиднадзора за бруцеллезом» тақырыбында медицина ғылымдарының докторы атағын қорғады. 1992-ЖАК профессор атағы берілді. 1975-1995 жылдары эпидемиология, микробиология және жұқпалы аурулар ғылыми-зерттеу институтында бруцеллез инфекциясының эпидемиологиясы зертханасы ашылып, оны С.Әміреев басқарды. ССРО ДС министрлігінің арнаулы тапсырысы бойынша «Бруцеллез инфекциясының даму себептері мен оның алдын алу шаралары» атты Бүкілодақтық ғылыми-тәжірибелік бағдарламаны орындауға қатысты.

Нәтижелері:

- осы инфекцияның алдын алу мақсатында көп жылдар бойы жасалып келген (1957 жылдан бері) адамдарға бруцеллездің тірі вакцинасын қолданудың клиникалық-эпидемиологиялық және әлеуметтік тиімсіздігі мен халық денсаулығына зиянды екені дәлелденді. Осы бағытта Дүниежүзілік Денсаулық Сақтау ұйымы ұсынған «Рандиминизированное контролируемое исследование» атты дәлелді медицина әдістемесі қолданылды.

Алынған деректер ҚССР орындалғандықтан ДС министрлігінің арнаулы бұйрығы бойынша 2002 жылы тірі бруцеллез вакцинасын қолданыстан алып тастау туралы шешім қабылданды.

- 1985 жылы бруцеллез проблемасы сол кездегі Үкімет басшысы (Ұ.Карабалин) жиылысында қаралды. Осы мәселе бойынша қажет материалдарды дайындау С.Әміреевке тапсырылды. Қажетті шешім қабылданып “Ветеринарлық-санитарлық қадағалау және емдеу-алдын алу жұмысын күшейту” туралы көптеген іс-шаралар атқарылды. Нәтижесінде осы инфекциямен науқастану деңгейі төмендеді. Емдеу, алдын алу шаралары жақсара бастады.

- ҚР ДСҰ (дүниежүзілік сауда ұйымы) кіру үшін мал өнімдерінің қауіпсіздігін қамтамасыз етуге арналған ұсыныстар жасалды.

Профессор С.Әміреев бруцеллез проблемаларының әртүрлі салалары бойынша 2 монография, 4 ғылыми жинақтар, 6 томды ғылыми-әдебиеттерге шолулар жарық көрді, 5 докторлық, 12-кандидаттық диссертациялар қорғалды

(ғылыми-жетекші, ғылыми-кеңесші болды). 1978-1988 жылдары «Зоонозды инфекцияларға тиімді қадағалаудың ғылыми негіздері» атты Бүкілодақтық ғылыми бағдарламаны орындауға қатысты (жетекшісі академик Черкасский Б.Л., ҚР бойынша С.Әміреев).

Осы бағдарламаны орындау барысындағы жетістіктер:

Эпидемиялық процестің әлеуметтік-экологиялық концепциясы жасалды. Бұл қазіргі кездегі эпидемиология ғылымындағы ерекше маңызға ие болған теория деп есептеледі. С.Әміреев осы концепцияның қосымша авторы.

Зоонозды инфекцияларға қадағалау жүргізуге арналған «Карты эпизоотолого-эпидемиологического обследования очага зоонозного заболевания» и «Вкладной лист к Карте» дайындалды. Бұл құжаттар күнделікті эпидемиологиялық практикаға және жоғарғы медициналық оқу орындарының практикалық сабақтарында қолданысқа енгізілді. Бұл құжат ССРО, ТМД елдерінде қазіргі күнге дейін пайдаланылады.

Қазақстанда осы бағдарлама аясында бірнеше ғылыми-практикалық конференциялар, семинарлар өткізілді. Практикалық дерігерлерге арналған әртүрлі ғылыми жинақтар, әдеби шолулар ұсынылып баспадан шығарылды. Олардың негізгілері:

«Эпидемиологический надзор за зоонозами», Алматы, 1988, монография, «Эпидемиология и эпизоотология бруцеллеза», Алматы, 1986, монография. Осы ғылыми еңбектер ҚР ДСМ «Аль-Фараби» медалімен марапатталды.

Профессор С.Ә. Әміреев 1995-2012 жылдары Қазақ Ұлттық Медицина Университеті эпидемиология кафедрасының меңгерушісі қызметін атқарды. Бұл кафедраны (бұрын курс болған) 1995 жылы С.Әміреев ұйымдастырды. Қазіргі кезде кафедрада негізінен С. Әміреевтің шәкірттері ұстаздық пен ғылыми жұмысты қатар атқаруда. Кафедрада 5 медицина ғылымдарының докторы (эпидемиология мамандығы бойынша) 4 доцент, 4 аға оқытушы, 5 оқытушы-медицина магистры атағы бар мамандар бар.

Ғылыми жұмыстар бағыты:

- «Вакцинация мектебі» ТМД елдері шінде алғаш рет ашылды.

Бағыты: мамандарды дайындау, ғылыми жұмыс, ҚР ДС және ӘД министрлігінде құрылған «Иммунизация бойынша консультативтік кеңес беру Комитеті» жұмысын атқару (төраға орынбасары.).

- Қызылша және қызамық инфекцияларына қарсы вакцинацияны толыққанды атқару және қадағалау арқылы ДДҰ осы инфекцияларды

Еуропа құрлығында элиминациялау (сырқаттанушылықты болдырмау) туралы ҚР ДС ӘД министрлігі жанындағы жұмыс тобы мүшесі.

- ҚР-да жаңа вакциналарды тәжірибеге енгізу: 2010 жылы пневмококктық пневмония инфекциясына қарсы вакцина тәжірибеге енгізілді. Қазіргі кезде жас балалар арасында осы инфекциямен сырқаттанушылық 50%-ға, өлім-жітімділік 30%-ға төмендеді. 2012 жылдан бастап жатыр мойыны обырынан туындайтын папилломавирусқа қарсы 11-15 жас аралығындағы қыз балаларға екпе жүргізу іске асырылуда. Бұл ҚР қабылданған “2012-2016 жылдары Онкологиялық ауруларға көмек көрсетуді дамыту” бағдарлама аясында С.Әміреевтің ұсынысы бойынша атқарылып жатыр, 1998 жылдан бастап вирусты В гепатитке қарсы екпе іске асырылуда. Осы екпені қабылдаған балалар арасында гепатиттің В түрі қазіргі кезде тіркелмейді. Бұл болашақта бауырдың қатерлі ісігін болдырмауға үлкен әсер етеді.
- Халықты вакцинапрофилактика туралы ақпараттандыру және вакцинацияға қарсы кейбір халық топтары арасында түсініктеме беру. Осы бағытта жылына 5-7 рет әртүрлі телеканалдарда, радиода, газет-журналдарда сұхбаттар беру, екпенің ғылыми-тәжірибелік қажеттілігін дәлелдейтін ақпараттармен қамтамасыз ету және т.б. жұмыстар атқарылды.

Педагогикалық жұмыс

- 1970-1995 жылдары дәрігерлердің білімін жетілдіру институтында жұқпалы аурулар эпидемиологиясы, алдын алу шаралары мен эпидемиологиялық қағалау принциптері тақырыптары бойынша әртүрлі инфекциялар туралы дәріс оқып, тәжірибелік сабақтар өткізді.

1995-2015 жылдары эпидемиология кафедрасында С.Әміреевтің арнаулы авторлық элективтік курстары ашылып (әртүрлі өзекті тақырыптар бойынша) студенттерді оқыту іске асырылуда.

Студенттерге, оқытушыларға арналған негізгі (базалық) оқулықтар жазылып оқу үрдісіне енгізілді, Олар:

- 1) Эпидемиология (жалпы эпидемиология)-1 том, 2002,2012
- 2) Эпидемиология (жеке эпидемиология)-2 том, 2004,2012
- 3) Медициналық паразитология,2005
- 4) «Жұқпалы және паразитарлық аурулардың стандартты анықтамалары және іс-шаралар алгоритмдері», практикалық нұсқаулық 2007, 2008, 2009, 2011. 1-2 том (қазақ және орыс тілінде).
- 5) Осы практикалық нұсқаулық оқырмандарының ұсынысы бойынша толықтырылған,2-басым түріне баспадан шықты (орысша және қазақша), екі томдық, 2014,2015ж.
- 6) «Жұқпалы ауруларға қатысты терминдердің түсіндірме сөздігі», Алматы, 2010
- 7) Иммунизация на практике», Национальное руководство Алматы 2014

Аталған оқулықтар мен практикалық нұсқаулықтар және 10 оқу құралдары ҚР Жоғарғы Медициналық Университеттерінде пайдаланылады және Қырғыз, Өзбек, Тәжік мемлекеттерінде күнделікті жұмыста, оқу бағдарламаларына енгізілді.

- С.Әміреевтің қаламынан шыққан оқулықтар, практикалық нұсқаулықтар, оқу құралдары саны-23 том, монографиялар, әдеби шолулар - 10 том. Ғылыми мақалалар - 547, соның ішінде 35 алыс шет елдерде жарияланған.

2010 жылы ҚР үздік оқытушы, 2012 жылы Қазақ Ұлттық Медицина Университетінің үздік оқытушысы атағымен марапатталды.

Жоғары мамандандырылған кадрлар даярлау:

- 10 докторлық диссертациялар иелерінің ғылыми кеңесшісі.
- 24 кандидаттық диссертациялар иелерінің ғылыми жетекшісі.
- 1-Ph D диссертация иесінің ғылыми кеңесшісі.
- 12 медицина магистрі атағын алғандардың ғылыми жетекшісі.
- ҚР тек соңғы 15жылда 10 Республикалық ғылыми-практикалық (шет ел мамандарының қатысуымен) конференциялар, 2 халықаралық конгресс өткізілді. Тәжірибелік семинарлар саны-27. Әр семинарда 67-95 практикалық дәрігерлер өз білімдерін, дағдыларын жетілдірді (сертификат берілді).
- Ғылыми-педагогикалық жұмыстар нәтижелері көптеген алыс шетелдеріндегі конгрестерде, конференцияларда баяндама түрінде таныстырылды. (АҚШ,Ұлыбритания, Германия, Турция, Израиль, Малайзия, Тайланд).

Әміреев Сәкен Әмірұлының оқулықтар және оқу-әдістемелік еңбектері

1999

1. Эпидемический процесс: Учеб.-метод.пособе. М-во образ, культуры и здравоохран. КазГМУ. /С.А. Амیرهев, М.С. Сыздықов, Ж.Т. Темирбеков, А.И. Саттаров.- Алматы, 1999.- 46с.

2000

2. Әміреев, С.Ә. Эпидемиология. Т.1. Жалпы эпидемиология: Оқулық. /С.Ә. Әміреев.- Алматы: ЖАҚ-тың баспа орталығы, 2000.- 552 б.
3. Амیرهев, С.А. Проблемы эхинококкоза в Казахстане и пути их решения: Аналитический обзор. /С.А. Амیرهев.- 2000.- 75с.

2002

4. Амیرهев, С.А. Эпидемиология. Том.ІІ. Частная эпидемиология: Учебник. /С.А. Амیرهев; КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова.- Алматы, 2002.- 693 с.

2005

5. Әміреев, С. Медициналық паразитология: Оқулық. /С. Әміреев; А. Жаханов, Қ. Құдайбергелұлы.- Алматы: Кітап, 2005.- 422 б.
6. Амیرهев, С.А. Системный подход при изучении эпидемического и инфекционного процессов: Учебное-методическое пособие. /С.А. Амیرهев, Г.У. Алшинбаева.- Астана, 2005.- 51с.

2007

7. Стандарты и алгоритмы мероприятий при инфекционных болезни: Т.1. Практик.рук-во. /С.А. Амیرهев, Т.А. Муминов и др.; КазНМУ им С.Д.Асфендиярова.- Алматы, 2007. -596с.

2008

8. Стандарты и алгоритмы мероприятий при инфекционных и паразитарных болезнях: Практик.рук-во. /С.А. Амیرهев и др.; КазНМУ им С.Д.Асфендиярова.- Алматы, 2008.- т.2. 2008.- 845 с.:ил.

2009

9. Жұқпалы аурулардың стандартты анықтамалары және іс-шаралар алгоритмдері: Т1. Практикалық нұсқаулар. /С.Әміреев және т.б.- Алматы, 2009.- 635 б.

2010

10. Жұқпалы ауруларға қатысты терминдердің түсіндірме сөздігі. /Под.ред.С.Әміреев.- Алматы, 2010.- 290 б.
11. Элективтік курс бағдарламасы АИВ-инфекциясы: клиника, диагностика, емдеу және алдын алу: «Жалпы медицина» мамандығы бойынша оқитын 5 курс студенттеріне арналған. /С.Ә. Әміреев, Н. Жайықбаев, Ж.С. Нұғыманова, Г.М. Есенжанова.- Алматы, 2010.- 70б.
12. ВИЧ-инфекция: клиника, диагностика, лечение и профилактика: Электронный курс для студентов 5 курса, обучающихся по специальности «Общая медицина» /С.А. Амиреев, Н.Ж. Жаикбаев, Ж.С. Нугманова, Г.М. Есенжанова.- Алматы, 2010.- 80с.

2011

13. Әміреев, С.Ә. Жұқпалы және паразитарлық аурулардың стандартты анықтамалары мен іс-шаралар алгоритмдері: Т.2. практикалық нұсқаулық. /С.Ә. Әміреев.- Алма-Ата, 2011.- 901 б.

2012

14. Амиреев, С. Инфекции управляемые вакцинопрофилактикой: Учебно-методическое пособие. /С. Амиреев, В.К. Таточенко, Н.А. Озерецковский.- Алматы, 2012.- 238 с.
15. Әміреев, С.Ә. Эпидемиология. Т.1. Жалпы эпидемиология: Оқулық. /С.Ә. Әміреев, Ж.Т. Темірбеков.- Ақтөбе: «А-Полиграфия» ЖШС, 2012.- 584 б.
16. Имунды алдын алумен реттелетін инфекциялар: Әдістемелік-оқу құралы. /Әміреев С.; Таточенко В.К.- Алматы, 2012.- 218 б.

2014

17. Жаханов, А. Әскери эпидемиология: Оқу құралы. /С.Ж.Асфендияров ат-ғы ҚазҰМУ. /А. Жаханов, С. Әміреев, Ж. Исабаев.- Алматы: Эверо, 2014.- 212 б.
18. Жұқпалы аурулар оқиғаларының стандартты анықтамалары және іс-шаралар алгоритмдері: С.Д.Асфендиярова ат-ғы ҚазҰМУ. Т1. /Жалпы ред.С.Әміреев, Н.Жайықбаев т.б.- 2-бас, толықтырылған.- Алматы, 2014.- 624б.+ 80 б.түрлі түсті сур.

19. Иммунизация на практике: Национальное руководство. /Под. ред. С.Амиреев, А.С. Есмагамбетова, А.М. Куатбаева и др.- Алматы, 2014.- 480 с.
20. Нажмеденова, А.Г. Эпидемиология и профилактика папилломавирусной инфекции. /А.Г. Нажмеденова, С.А. Амиреев.- Алматы, 2014.- 160 с.
21. Стандартные определения случаев и алгоритмы мероприятий при инфекционных болезнях. Т1.: КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова.- 2-е изд., доп.- Алматы, 2014.- 632с.+ 80с. вкл.цв.

2016

22. Микробқа қарсы дәрілердің фармакологиясы: ҚР. ДСМ. С.Д. Асфендияров ҚазҰМУ /Т.А. Муминов, М.Е. Құлманов, В.Н. Локшин, С.Ә. Әміреев.- Алматы, 2016.- 552 б.
23. Фармакология антимикробных средств: МЗ РК. КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова. /Т.А.Муминов, М.Е.Кулманов, В.Н.Локшин, С.А.Амиреев.- Алматы: Литер-Принт, 2016.- 784 с.:ил.

2018

24. Қолданыстағы иммунизация: Ұлттық нұсқаулық. /С. Амиреев, Н. Жайықбаевтың редакциясымен.- Алматы: «BRADNBOOK», 2018.- 612 б.: түрлі-түсті суреттер 56 б.

2022

25. Жаханов, А. Медициналық паразитология негіздері [Мәтін]: Оқулық / А. Жаханов, С.А. Амиреев.- 2-басылым.- Алматы: ЭСПИ, 2022.- 408 б.

Ғылыми-әдістемелік еңбектерінің тізімі

1999

1. Разработка иммунореагентов для серологической диагностики пастереллеза. /К.Н. Алимханова [и др.] //Клиническая иммунология, аллергология, иммунореабилитация.- Алматы, 1999.- С.3.
2. Сезонные колебания инфицированности вирусом гепатита АВ г.Алматы и Алматинской области в 1998 году. /С.М. Джансигиров, Б.З. Жалкибаев, С.А. Амиреев, Е.М. Сагитова, Садыкова С.С. //Актуальные проблемы инфекционных заболеваний в РК (КазГМУ).- Алматы, 1999.- С.49-52.
3. Сезонные колебания инфицированности вирусом гепатита В по результатам комплексного и фа-анализа серологических маркеров в 1998 году. /Б.З. Жалкибаев, С.М. Джаксигиров, С.А. Амиреев, Е.М. Сагитова, К.Б. Садыков. //Актуальные проблемы инфекционных заболеваний в РК (КазГМУ).- Алматы, 1999.- С.46-49.

2001

4. Генезис эпидемических вспышек лептоспироза в Восточно-Казахстанской области. /Т.К. Ерубаяев, С.А. Амиреев, Л.П. Бояринова и др. //Вестник КазГМУ.- 2001.- N12.- С.75-82.
5. Основные пути обсеменения яйцами тениид окружающей среды в синотропном очаге эхинококкоза: Сборник научных трудов.Ч.III. /Г.А. Абдрахманова, С.О. Ордабеков, С.А. Амиреев и др. //Вопросы туберкулеза и др. инфекционных заболеваний.- Алматы, 2001.- С.33-40.
6. Проблемы эхинококкоза человека в Казахстане и пути их решения: Сборник научных трудов.Ч.III. /С.О. Ордабеков, С.А. Амиреев, Абдрахманова Г.А. и др. //Вопросы туберкулеза и др.инфекционных заболеваний.- Алматы, 2001.- С.120-129.
7. Пути повышения теоретического уровня знаний и совершенствования технологии приобретения практических навыков студентов по эпидемиологии. /С.А. Амиреев и др. //Проблемы клинической фундаментальной медицины и педагогики.- Алматы, 2001.- С.16-21.
8. Пути совершенствования последиplomной подготовки врачей-эпидемиологов. /Г.А. Ибраева, Г.К. Камзагалиев, С.А. Амиреев и др. //Проблемы клинической фундаментальной медицины и педагогики.- Алматы, 2001.- С.91-95.
9. Характеристика некоторых эпидемиологических и клинико-иммунологических параметров вирусных гепатитов в условиях исправительно-трудовых учреждений. /С.А. Амиреев и др. //Актуальные проблемы инфекционных заболеваний в Республике Казахстан.- Алматы, 2001.- С.64-66.

2003

10. Ибраева, Г.А. Выживаемость знаний слушателей в последипломном образовании по эпидемиологии. /Г.А. Ибраева, С.А. Амиреев. //Проблемы и перспективы дополнительного профессионального образования в сфере здравоохранения: Труд.научно-практ.конф. с межд.участием.-40-летию. /АГИУВ.- Алматы, 2003.- С.42.

2004

11. Әлімханова, Қ.Н. Алматы қаласы маңындағы тұрғындарының арасындағы пастереллез инфекциясының эпидемиологиялық сипаттамасы. /Қ.Н. Әлімханова, С.Ә. Әміреев. //Іргелі ғылым мен клиникалық медицинаның өзекті мәселелері.- Алматы, 2004.- Б.32-34.
12. Дифтерия ауруының эпидемиологиялық ерекшелігі. /А.Б. Даниярова, С.Ә. Әміреев, Н.Т. Ермұқанова ж.б. //Іргелі ғылым мен клиникалық медицинаның өзекті мәселелері.- Алматы, 2004.- Б.8-11.

2006

13. Динамика эпидемиологических показателей туберкулезной инфекции в Атырауской области. /А.М. Даулетбекова, Т.А. Муминов, С.А. Амиреев, Ш.А. Бейсембаева, Б.Т. Жакипбаева, А.Б. Базарбаева, Р.Б. Акназарова. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2006.- №3.- С.12-17
14. Птичий грипп: проблемы, угроза пандемии, методы борьбы. /С.А. Амиреев и др. //Вестник КазНМУ.- 2006.- N1.- С.43-50.

2008

15. Амиреев, С.А. Наркомания и ВИЧ-инфекция, меры противодействия их распространению в Казахстане. /С.А. Амиреев. //Вестник КазНМУ.- 2003.- N4.- С.141.

2009

16. Комплексная оценка эпидемиологической ситуации по туберкулезу в Атырауской области. /А.М. Даулетбакова, Амиреев С.А., Муминов Т.А. и др. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2009.- N4.- С.66-69.
17. Молекулярно-генетическая характеристика возбудителя туберкулеза: клиничко-эпидемиологическая значимость. /Б.Т. Жакипбаева, Т.А. Муминов, С.А. Амиреев, Бейсембаева Ш.А. и др. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2009.- N4.- С.69-72.
18. Әсембек С. Эпидемиолог ғалымға бес сұрақ. /Сәкен Әміреев. //Экономика.- 2009.- 8-14 қазан.- Б.4.

2010

19. Аканов, А.А. Очерк жизненного пути профессора И.К. Каракулова. /А.А. Аканов, С.А. Амиреев. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.-№4.- С.18-19.
20. Ақанов, А. Айнласына шуақ пашқан. /А. Ақанов, С. Әміреев. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- №4.- Б.15-18.
21. Алматыда қызамыққа қарсы жүргізілген иммунизация және оның эпидемиологиялық тиімділігі. Ұлттық иммунизация кампаниясы. /Н. Жайықбаев, С.Ә. Әміреев ж.б. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- N1.-154-156 б.
22. Анализ многолетней динамики заболеваемости листериозом в г.Алматы за 2003-2010 годы. /Г.С. МаксUTOва и др. //Актуальные вопросы формирования здорового образа жизни, профилактики заболеваний и укрепления здоровья.- 2010.- N4.-С.154-155.
23. Анализ результатов обследования на листериоз больных, беременных женщин и умерших детей. /Г.С. МаксUTOва [и др.] //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- N1.- Б.176-177.
24. Дүйсенова, А.К. Современное клиническое течение бруцеллеза в эндемичном регионе. /А.К. Дүйсенова, С.А. Амиреев. //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- N1.- Б.165-169.
25. Компетентностно-ориентированный подход к обучению студентов по специальности «Общественное здравоохранение». /К.А. Тулебаев [и др.] //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- N4.- С.26-27.
26. Қазіргі кездегі Қазақстан Республикасындағы дифтерия ауруының эпидемиялық жағдайы. /А.Б. Даниярова [ж.б.] //Здоровье и болезнь: Научно-практический журнал.- 2010.- №1(86).- С.39-41.
27. Қызылша оқиғасының стандарттық анықтамасын эпидемиологиялық қадағалауды жетілдіруге қолдану. /М.Қ. Ғабасова [ж.б.] //Салауатты өмір салтың қалыптастырудың, аурудың алдын алудың және денсаулықты нығайтудың өзекті мәселелері.- 2010.- N4.- Б.152-153.
28. Методика преподавания сестринского дела в эпидемиологии и инфекционных болезнях в рамках кредитной системы обучения. /С.А. Амиреев [и др.] //ҚазҰМУ хабаршысы.- 2010.- N1.- Б.183-186.
29. Реагирование санитарно-эпидемиологической службы республики на угрозу завоза полиомиелита в Казахстан. /К.С. Оспанов [и др.] //Медицина.- 2010.- N6(96).- С.54-58.

2012

30. Әміреев, С.Ә. Лептоспироздың ошағында жүргізілетін эпидемияға қарсы және алдын алу шаралары. /С.Ә. Әміреев, К.Н. Набенов. //Гигиена, эпидемиология және иммунология: Ғылыми-практикалық журнал.- 2012.- №2.- Б.89-91.

2014

31. Амиреев, С.А. Концепция, методология и научно-практическая основа оценки и управления рисками в эпидемиологии. /С.А. Амиреев. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №3(1).- С.206-211.
32. Амиреев, С.А. Стандартное определение случая пневмококковой инфекции. /С.А. Амиреев, И.К. Карибаева. //Медицина: Международный профессиональный журнал.- 2014.- №9(147).- С.75-76.
33. Анализ заболеваемости дифтерией в Республике Казахстан. /А.Б. Даниярова [и др.] //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №2(2).- С.480-483.
34. Бимурзаева, Ф.А. Оценка знаний студентов медицинских вузов об эпидемиологии рака шейки матки. /Ф.А. Бимурзаева, С.А. Амиреев, А.Г. Нажмеденова. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №2(2).- С.355-357.
35. Заболеваемость пневмококковой пневмонией детей раннего возраста. /И.К. Карибаева [и др.] //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №2(2).- С.102-105.
36. Карибаева, И.К. Стратегия вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции в Казахстане. /И.К. Карибаева, С.А. Амиреев, А.Г. Нажмеденова //Медицина: Международный профессиональный журнал.- 2014.- №9(147).- С.77-78.
37. Мониторинг за заболеваемостью пневмококковой пневмонией у детей раннего возраста в республике казахстан за период 2008-2012 г.г. /А.К. Кайрханова [и др.] //Вестник КазНМУ.- 2014.- №4.- С.228-230.
38. Нажмеденова, А.Г. Вакцинопрофилактика папилломавирусной инфекции. /А.Г. Нажмеденова, С.А. Амиреев, Б.Т. Жакипбаева. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №2(2).- С.37-39.
39. Нажмеденова, А.Г. Преподавание образовательной программы по биологической безопасности и биологической защите. /А.Г. Нажмеденова, Л.Ж. Алкешева, С.А. Амиреев. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2014.- №2(2).- С.491-492.

2015

40. 50 лет научной и педагогической деятельности профессора Амиреева Сакена Амиреевича. //Журнал инфектологии: Международная научно-практическая конференция.Актуальные проблемы инфектолог ии, эпидемиолог ии и медицинской паразитолог ии: современные технолог ии системы эпиднадзора, диагностики, лечения и профилактики 16–17 апреля 2015 года. Приложение.- 2015.- № 2, Том 7.- С.9-10.
41. Ордабеков С. Көрінбейтін майданның дәрігері: Сәкен Әміреұлы. //Алматы ақшамы.- 11 желтоқсан.- №141-142.- Б.29.

2016

42. Амиреев, С. Эпидемиологическая опасность - как источник риска возникновения заражения и заболевания на примере отдельных групп инфекций и инвазий. /С.А. Амиреев. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2016.- №1.- С.453-457.
43. Нажмеденова, А.Г. Эпидемиологическая ситуация по кори и краснухе. /А.Г. Нажмеденова, М.Б. Сыздыкова, С.А. Амиреев. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2016.- №1.- С.140-143.

2017

44. Амиреев, С. Результаты сравнительного ретроспективного эпидемиологического и клинического исследования реактогенности и заболеваемости у взрослых лиц после применения двух гриппозных вакцин – «Гриппол плюс» и «Инфлювак» в Республике Казахстан: Реактогенность и заболеваемость гриппом. /С.А. Амиреев //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2017.- №4.- С.223-228.

2018

45. Алимханова, К.Н. Актуальные вопросы современной вакцинологии. /К.Н. Алимханова, С.А. Амиреев, М.К. Габасова. //Вестник ЮКГФА: Республиканский научный журнал.- 2018.- №1-2 (82).- С.24-26.
46. Амиреев, С.А. Обновление национального календаря прививок Республики Казахстан и обоснование необходимости расширения перечня вакциноуправляемых инфекций. /С.А. Амиреев, А.Ж. Кусаинова. //Вестник ЮКГФА: Республиканский научный журнал.- 2018.- №1-2 (82).- С.27-29.
47. Амиреев, С.А. Обновление национального календаря прививок Республики Казахстан и обоснование необходимости расширения перечня вакциноуправляемых инфекций: Вакцинация. /С.А. Амиреев, А.Ж. Кусаинова. //Вестник Южно-Казахстанской мед. академии: Республиканский научный журнал.- 2018.- №1-2(82).- С.27-29.
48. Амиреев, С.А. Совершенствование образовательно-информационного процесса по вакцинопрофилактике в современных условиях. /С.А. Амиреев, М.К. Габасова, К.Н. Алимханова. //Вестник ЮКГФА: Республиканский научный журнал.- 2018.- №1-2 (82).- С.29-30.

2019

49. Алекешева, Л.Ж. Новая образовательная программа по проблемам биологической безопасности и мерам по снижению биологических рисков в области общественного здоровья. /Л.Ж. Алекешева, С.А.

- Амиреев, Г.С. МаксUTOBa. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2019.- №4.- С. 429-431.
50. Елеусинова, А.М. Менингококк жұқпасындағы эпидемиологиялық қауіп-қатер факторлары. /А.М. Елеусинова, С.А. Амиреев, К.Н. Алимханова. //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2019.- №2.- Б. 27-30.
51. Жатыр мойны аденокарциномасы және басқа да аногениталды қатерлі ісіктер тудыратын АПВ-инфекциясына қарсы жасөспірім қыздарды жоспарлы егуді ұлттық күнтізбесіне енгізудің қажеттілігін ғылыми және тәжірибелік негіздеу. /С.Ә. Әміреев [ж.б.] //ҚазҰМУ хабаршысы: Ғылыми-практикалық журнал.- 2019.- № 4.- Б. 264-267.
52. Роль патогенных микроорганизмов в возникновении злокачественных опухолей (обзор литературы). /С.А. Амиреев [и др.] //Вестник КазНМУ: Научно-практический журнал.- 2019.- № 4.- С. 107-115.
53. Тегінбайқызы, Н. Екпе туралы ұлттық нұсқаулық жарық көрді: Кітап - көңіл тілті. Әміреев Сәкен-ғылым, академик туралы. /Н. Тегінбайқызы. //Алматы ақшамы: Қоғамдық - саяси газет.- 2019.- №22. - 19 ақпан.- Б.11.

2021

54. Макаренко, Л. Изучить повадки и приручить: Беседа с ученым - эпидемиологом Сакеном Амиреевым. /Л. Макаренко. //Казахстанская правда: Ежедневная общенациональная газета.- 2021.- №73. - 20 апреля.- С.6.
55. Райысқызы, А. Вирусты жоюдың ең тиімді жолы - екпе алу: Индетпен күрес: Сәкен Әміреевпен сұхбат. /А. Райысқызы. //Алматы ақшамы: Қоғамдық - саяси газет.- 2021.- №46-47. 15 сәуір.- Б.25.
56. Ступакова, И. Иммунный ответ: Вакцинация. Профессор кафедры эпидемиологии КазНМУ Сакен Амиреев. /И. Ступакова. //Вечерний Алматы: Общественно-политическая газета.- 2021.- №46-47. - 15 апреля.- С.22.