



CV

Adı: Nigar

Soyadı: Mütəlibova

Ünvanı: Bakı şəhəri, Xətayi rayonu, Neapol küçəsi, 15, mənzil 28

Təvəllüdü: 18.04.1973

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: nigar73mutalibova@yahoo.com

Tel: +99412 565 32 90 iş; +99412 375 82 07 ev; (055) 314 82 01 mob.

Təhsili:

1990- 1996 Azərbaycan Tibb Universiteti

Elmi dərəcəsi və elmi adı

2010 Mikrobiologiya sahəsində tibb üzrə fəlsəfə doktoru

Peşə fəaliyyəti:

02.08.1996 -01.12.1996 V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunun Viruslu hepatitlər laboratoriyası, baş laborant

01.12.96-04.06.98 V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunun Bağırsağ protozooları laboratoriyası, baş laborant

04.06.98- 17.11.98 V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunun Parazitar xəstəliklər klinikası, həkim-laborant

17.11.98-23.07.2012 V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunun Malyariya və leşmaniozlar laboratoriyası, elmi işçi

23.07.2012 -16.09.2013 V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunun Bakterial mənşəli bağırsağ və respirator infeksiyaları laboratoriyası, laboratoriya müdiri

13.10.2014-05.12.2017 Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun mikrobiologiya və epidemiologiya kafedrasının assistenti

05.12.2017-08.12.2017 Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun mikrobiologiya və epidemiologiya kafedrasının dosenti

08.12.2017-22.05.18 Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun mikrobiologiya və epidemiologiya kafedrasının müdiri vəzifəsini əvəz edən

22.05.18-dən Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun mikrobiologiya və epidemiologiya kafedrasının müdiri

Pedaqoji fəaliyyəti:

Kafedrada həkim müdavimlərlə müxtəlif mövzular üzrə mühazirələrin, təcrübə və seminarların keçirilməsi, mikrobiologiya və epidemiologiya üzrə elmi məqalələrin yazılması, dissertasiya işlərinə, metodik vəsaitlərə, müxtəlif tədris proqramlarına, dərş vəsaitlərinə rəyin verilməsi.

Nəşrlər

Mikrobiologiya və parazitologiya sahəsində 31 elmi əsərlərin müəllifidir. Əsərləri yerli və xarici ölkələrin dövrü mətbuatında nəşr olunmuşdur.

Elmi konfranslarda iştirakı

V.Axundov adına Milli ET Tibbi Profilaktika institutunda keçirilən illik elmi-praktik və yubiley konfranslarında iştirak etmişdir

Ə. Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunda keçirilən elmi-praktik və yubiley konfranslarında iştirak etmişdir.

Yoluxucu xəstəliklər və mikrobiologiya sahəsində beynəlxalq konfranslarda iştirak etmişdir (Immunorehabilitation and rehabilitation ASM Biofilm Conference,

Washington, 7-11 October, 2018; IMED Conference, Vienna, 9-12 November, 2018)

Dillər

Azərbaycan (əla), Rus (əla), İngilis (yazılı yaxşı, şifahi orta)

Kompüter bacarıqları

MS Word, MS Excel, MS Power Point kompüter proqramlarından istifadə edir.

Peşəkar təcrübəsi:

Mikrobiologiya və epidemiologiya üzrə diplomdan sonrakı tədris proqramının hazırlanmasında, bakterioloji müayinələrin aparılmasında iştirak edir.

Səhiyyə Nazirliyinin komissiyalarında iştirakı:

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin rezidentura üzrə imtahan komissiyasının üzvü olmuşdur.

Əlavə 1.Nəşr olunmuş elmi işlərin siyahısı

qeyd: siyahı elektron formada institutda qəbul olunmuş formatda elmi hissədən əldə edilə bilər.

Nəzərova N.F., Quliyev N.C., Əliyev K.N., Zeynalov Ş.X. Təcrübi bağırsağ amöbiazının gedişinə maqnit sahəsinin təsirinin öyrənilməsinə dair. V.Axundov ad. METTPI 75 illiyinə həsr edilmiş 1997-ci ilin yekun elmi konfr. mater. Bakı, 1997, s.5

Назарова Н.Ф. Влияние магнитного поля на динамику и исход экспериментального кишечного амебиаза. International Journal on Immunorehabilitation.1998, Number 8, p. 62

Nəzərova N.F. Təcrübədə maqnit sahəsinin bağırsağ amöbiazının gedişinə olan təsirinə dair. V.Axundov adına Milli Elmi-Tədqiqat Tibbi Profilaktika institutunun Gənc Alimlər Şurasının elmi konfr. mater. Bakı, 1998, s.28

Quliyev N.C., Səfiyeva L.A., Həsənova A.B., Səlimov T.Q., Nəzərova N.F. Parazitozlar zamanı yoğun bağırsağın distal hissəsinin vəziyyəti. Azərbaycan Tibb Jurnalı. 1999, № 1, s.66-68

Quliyev N.C., Səfiyeva L.A., Abdullayeva L.A., Hasilova Z.S, Nəzərova N.F. Azərbaycanda müasir mərhələdə amöbiazın yayılmasının vəziyyəti. V.Axundov adına METTPI 1998-ci

İldə yerinə yetirilmiş elmi-tədqiqat işlərinin nəticələrinin təhlilinə həsr olunmuş elmi-praktik konfransının materialları. Bakı, 1999, s.57

Алиев Н.Н., Назарова Н.Ф., Рустамова Л.И. Действие электромагнитных полей на иммунобиологическую устойчивость организма к экспериментальному амебиазу. Труды I Национального конгресса Азербайджана по аллергологии, иммунологии и иммунореабилитации. Баку, 1999, с. 206

Назарова Н.Ф. О влиянии магнитного поля на показатели крови при экспериментальном амебиазе. «Химия, биология, медицина». 2001, №4, с.108-112

Назарова Н.Ф., Алиев Н.Н. О влиянии магнитного поля на гематологические показатели крови при экспериментальном амебиазе. Tezis Материалы Республиканской научно-практической конференции «Актуальные проблемы клинической микробиологии в XXI веке». Баку, 2001, с.120

Муталибова Н.Ф. Об эффективности применения магнитного поля при экспериментальном амебиазе. «Современные достижения азербайджанской медицины». 2009, №4, с.161-164

Муталибова Н.Ф. О возможностях применения магнитного поля при экспериментальном амебиазе. «Метаболизм». 2009, №2, с.28-32

Муталибова Н.Ф. Экспериментальное обоснование применения электромагнитного излучения при амебиазе. “Врач-аспирант”, Воронеж, 2009, № 6, с. 486-489

Муталибова Н.Ф. Оценка эффективности применения магнитного поля при экспериментальном амебиазе. «Sağlamlıq». 2009, №7, с.110-115

Муталибова Н.Ф. Изменение показателей крови под воздействием магнитного поля при экспериментальном амебиазе. Труды Института Микробиологии Национальной Академии наук Азербайджана. 2009, Том 2, с. 266-270

Муталибова Н.Ф. Сравнительная характеристика схем лечения при экспериментальном амебиазе. “Врач-аспирант”, Воронеж, 2010, №4., с. 293-299

İ.Nasıyev, M.Əliyev, M.Əlili, N.Nasıyeva, Mütəlibova N.F. Azərbaycan respublikasının Abşeron yarımadasında 1996-2009-cu illərdə malyarioloji vəziyyətinin retrospektiv analizi
Məqalə Beynəlxalq elmi-praktik konfransının materialları, Bakı, AMEA, “Elm”, 2010, s.112-117

İ.Nasıyev, M.Əliyev, Mütəlibova N.F. Azərbaycan respublikasının 1996-2009-cu illərdə malyarioloji vəziyyətinin retrospektiv analizi V.Axundov adına METTP İnstitutunun elmi əsərləri, III cild, Bakı, 2010, s.41-45

И.Гаджиев, Л.Рустамова, Муталибова Н.Ф. Некоторые социальные проблемы медицины «Гигиена, эпидемиология и иммунобиология», 2010, №1, с.196-199

Муталибова Н.Ф., С.Багирова, Д.Абасова Оценка эффективности методов терапии при экспериментальном амебиазе. «Гигиена, эпидемиология и иммунобиология», 2010, № 4, с. 57-59

Муталибова Н.Ф., С.Багирова Об эффективности применения магнитного поля при экспериментальном амебиазе Материалы IX Общероссийского конгресса детских инфекционистов, Москва, 2010, с.4-5

İ.H.Nəcəfov, G.M.Məmmədli, Mütəlibova N.F. Parazitlarda immunitet və onun bu xəstəliklərin immunodiagnostikasında rolu. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Mikrobiologiya institutunun elmi əsərləri, 2011, cild 9, №2, с. 66-70

N.F. Mütəlibova, Ş.Zeynalov, E.Axundova, A.Naxıyeva, Y.Papaşvili Efir yağlarının bağırsağ və respirator infeksiyaların törədicilərinin inkişafına in vitro təsirinə dair. Məqalə

V.Axundov adına METTP İnstitutunun 90-illiyinə həsr olunmuş yubiley konfransının materialları, 2012, с.185-189

И.А.Гаджиев, М.И.Алиев, Ф.Г.Гусейнова, Н.Ю.Гаджиева, Н.Ф.Муталибова, А.А. Насиров, Х.К. Халилов, А.Мустафаев. “Эпидемиологическая оценка современной маляриологической ситуации в Агсуинском и Кюрдамирском районах, расположенных в Ширванской зоне, в связи с республиканской программой по элиминации малярии”. «Гигиена, эпидемиология и иммунобиология», Алматы, 2012, №2, с.40-43

Н.Ф.Муталибова, А.Н Ахиева, Ю.А Гаймина. О влиянии эфирного масла на некоторых представителей микробиоценоза кишечника и дыхательных путей человека.«Гигиена, эпидемиология и иммунобиология», Алматы, 2013,№ 3, с.58-60

İ.A.Nasıyev, N.N.Əliyeva, N.F.Mütəlibova Malyariyanın parazitoloji və immunoloji diaqnostikası. Dərs vəsaiti, Bakı, 2014

Ф.Э.Садыхова, Н.Ф.Муталибова О современном состоянии нанотехнологий в медицине. “Tibb və elm”, №1, 2015

Н.Ф.Муталибова Бактериальные биопленки и их значение в развитии хронических инфекций. Azərbaycan Tibb Jurnalı, 2015

Н.Ф.Муталибова Об эффективности применения магнитного поля при экспериментальном амебиазе. Ə.Əliyev ad. Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə institutunun yubiley konfrans materialları, 2015 5с

Ф.Э.Садыхова, Э.А. Дадашев, Н.Ф.Муталибова. Состояние острых кишечных инфекций (ОКИ) на территории Азербайджана в период 2010-2015 гг Биомедицина, №3, 2017

Mutalibova N.F., Sadikhova F.A., Karimov S.G. Ultrastructural analysis of experimentally obtained biofilms *Staphylococcus aureus* . ASM Biofilm Conference, Washington, 7-11 October, 2018

Ф.Э.Садыхова, Р.А.Мамедбекова, Н.Ф.Муталибова, С.Г.Керимов, Э.А.Дадашев К серодиагностике бактериальных инфекций методом радиального гемолиза Биомедицина, №2, 2018, с.29-30

Mutalibova N.F. Assessment of laboratory diagnostics and surveillance system for acute enteric infections in Azerbaijan. IMED Conference, Vienna, 9-12 November, 2018

Рентгеновское и ультрафиолетовое излучение и их воздействие на бактериальные микроорганизмы в «био пленке» (Eksperimental tədqiqatlar) Э.С. Бабаев¹, Ф.Э. Садыхова², М.Ш.Пиркулиев¹, Ш.Ш. Байрамова, Н.Ф.Муталибова², Ф.Д.Насирова², Э.В.Байрамова² «Биомедицина», 2019 год, №2.

Sadıxova F.Ə., Mütəlibova N.F. *, Nəsirova F.C., Bayramova Ş., Kojevnikova D.A. Eksperimental və xroniki infeksiyalar zamanı insan orqanizmindən alınmış natıv biotəbəqələrin müqayisəli öyrənilməsi. Tibb və elm, 2020

Mütəlibova N.F., Quliyeva M.Z. Müxtəlif mənbələrdən ayrılmış törədicilərin etioloji strukturuvə antibiotiklərə qarşı rezistentliyinin müqayisəli analizi. Tibb və elm jurnalı, №3 (25) 2021

Садыхова Ф.А., Муталибова Н.Ф., Ахмедова Л.М., Байрамова Ш.Ш., Кожевникова Д.А., Алиева А.М., Дадашев Е.А. К вопросу чувствительности буккальных клеток к вирусу полиомиелита». Журнал «Биомедицина», №3, 2021