



Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан



ГОО «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино»



XVII научно-практическая конференция молодых ученых и студентов



ГУ «Республиканский научный центр сердечно-сосудистой хирургии»

# АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



ТОМ-2

Душанбе  
29 апреля 2022 года



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И  
СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН



ГОУ «ТАДЖИКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени АБУАЛИ ИБНИ СИНО»

**МАСЪАЛАҶОИ МУБРАМИ ТАҲҚИҚОТҶОИ ИЛМИИ МУОСИР**  
**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
**CURRENT ISSUES OF MODERN SCIENTIFIC RESEARCH**

*Материалы XVII научно-практической конференции молодых ученых и студентов  
ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино» с международным участием*

**ТОМ-2**

(стоматология, теретические дисциплины, фармация и фармакология,  
тезисы на иностранных языках)

29 апреля 2022  
Душанбе (Dushanbe)

## Организационный комитет XVII международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием ГОУ “ТГМУ имени Абуали ибни Сино”

<b>Абдуллозода Дж.А.</b>	председатель оргкомитета, министр здравоохранения и социальной защиты населения РТ, д.м.н., профессор
<b>Гулзода М.К.</b>	зам. председателя оргкомитета, ректор ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, д.м.н., профессор
<b>Мухаббатзода Дж.К.</b>	зам. председателя оргкомитета, проректор по науке и издательской деятельности ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, д.м.н., профессор
<b>Юсуфи С.Дж.</b>	начальник управления медицинского и фармацевтического образования, кадровой политики и науки МЗ и СЗН РТ, академик НАНТ, д.фарм.н., профессор
<b>Ибодзода С.Т.</b>	проректор по учебной работе ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, д.м.н., профессор
<b>Кобиллов К.К.</b>	проректор по лечебной работе ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, к.м.н., доцент
<b>Курбонбекова П.К.</b>	проректор по идейно-воспитательной работе ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, к.м.н., доцент
<b>Хокиров Т.З.</b>	проректор по хозяйственно-административной части ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, к.м.н., доцент

### Рабочая группа оргкомитета

<b>Носири К.Н.</b>	начальник службы ректора, к.м.н., доцент
<b>Додхоев Д.С.</b>	начальник международного отдела, д.м.н.
<b>Абдуллозода С.М.</b>	начальник управления развития кадров, к.м.н.
<b>Табаров М.С.</b>	начальник учебно-методического управления, д.м.н., профессор
<b>Махмудзода Х.Р.</b>	директор центра стратегического развития и менеджмента, к.м.н.
<b>Джамолова Р.Дж.</b>	начальник отдела науки и инноваций, к.м.н., доцент
<b>Али-Заде С.Г.</b>	начальник отдела подготовки научных кадров, к.м.н.
<b>Бабаева Л.А.</b>	ученый секретарь ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино, к.м.н., доцент
<b>Ходжаева Н.М.</b>	декан медицинского факультета, д.м.н., доцент
<b>Усмонова Г.М.</b>	декан педиатрического факультета, д.м.н., доцент
<b>Юлдашева У.П.</b>	декан стоматологического факультета, к.б.н., доцент
<b>Саидзода Б.И.</b>	декан фармацевтического факультета, к.м.н., доцент
<b>Мирзоев Х.М.</b>	декан медико-профилактического факультета, к.м.н., доцент
<b>Холматов П.К.</b>	ведущий специалист отдела науки и инноваций, к.м.н., доцент
<b>Салимов Дж.С.</b>	ведущий специалист отдела науки и инноваций, к.м.н., доцент
<b>Исматуллоева С.С.</b>	ученый секретарь диссертационных советов, к.м.н.
<b>Мавлонова С.Н.</b>	специалист отдела науки и инноваций
<b>Умарова З.Д.</b>	специалист отдела науки и инноваций
<b>Кабиров Дж.Н.</b>	специалист отдела науки и инноваций, к.х.н.
<b>Субхонова Г.С.</b>	специалист отдела подготовки научных кадров
<b>Манонова П. И.</b>	специалист отдела подготовки научных кадров

### Информационно –техническая поддержка

<b>Мазитёв М.Г.</b>	главный редактор газеты «Ворисони Сино»
<b>Юсупов А.И.</b>	директор центра перевода отраслевой литературы и научной терминологии, к.ф.н., доцент
<b>Назриев Н.Х.</b>	заведующий типографией ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино
<b>Ворисов А.А.</b>	заведующий отделом делопроизводства службы ректора, к.м.н., доцент
<b>Болтаева Л.Х.</b>	заведующая библиотекой
<b>Лысых О.А.</b>	преподаватель кафедры русского языка
<b>Файзов Э.М.</b>	начальник отдела социального маркетинга
<b>Азизов Дж.Н.</b>	директор центра информационных технологий
<b>Сафаралиев Ф.Б.</b>	администратор сети
<b>Давлатов Д. Б.</b>	администратор сайта
<b>Эгамназаров Х.</b>	специалист международного отдела
<b>Бакоев Ф.</b>	ассистент кафедры детских болезней №1
<b>Бозоров С.С.</b>	докторант PhD кафедры дерматовенерологии

**Выводы:** При сравнении двух университетов делаем вывод о том, что низкий процент студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино, питающихся дома и более высокий процент питающихся в столовой обусловлен демографическим распределением респондентов.

## **Нигматуллоева С. Р. ЭТИКЕТ И ЗНАКОМСТВО С АНГЛИЧАНАМИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ**

Кафедра иностранных языков ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Таджикистан.

Научный руководитель - старший преподаватель Раджабов Р.Р.

**Цель исследования.** В современном мире существуют определенные нормы поведения. В каждой стране правила поведения свои. Правильно вести себя в обществе, соответствовать тем негласным нормам, которые в нем существуют помогает этикет. На сегодняшний день существует множество определений слова этикет, на наш взгляд наиболее полное определение дается в энциклопедическом словаре «Этика». Где слово этикет (от французского etiquette — ярлык, этикетка) определяется как совокупность правил поведения, касающихся отношения к людям (общение с окружающими, формы обращения и приветствий, поведение в общественных местах, манеры и одежда).

**Материал и методы исследования.** Из всех европейских стран, Англия считается страной, в которой соблюдаются традиции, правила и нормы поведения. Причем они укоренились в сознании человека до такой степени, что это этическое поведение является нормой жизни англичан. Поведение формирует представление о человеке, так англичане всегда ассоциировались с вежливостью и тактичностью. При первом знакомстве с англичане могут показаться холодными и недружелюбными, это связано с тем, что они не тратят время на пустые разговоры и иногда излишне вежливы и педантичны. Англичане имеют очень интересную процедуру знакомства. В неофициальной обстановке процедура знакомства достаточно демократична. Если это знакомство происходит в гостях, то хозяин представляет людей друг другу по имени. Очень редко такое представление будет расширено какими-либо характеристиками. Но и в этом случае они, скорее, будут носить шуточный оттенок. Необходимо заметить, что в данном случае рукопожатие используется лишь при первом знакомстве. Это касается лиц обоего пола. Находясь в гостях, англичане предпочитают не говорить о работе, тем более не ведут деловых бесед, так как они приходят туда отдыхать. На таких мероприятиях они предпочитают вести непринужденную беседу о: погоде, животных, садах, особенно с новыми знакомыми.

**Результаты исследования.** При знакомстве они ведут себя естественно, не стараются показать свой уровень эрудиции, не стараются высказать собственного мнения в безапелляционной форме. Более того это считается проявлением дурного воспитания. Глубокомысленный диалог, столкновение противоположных точек зрения не типичны для английского разговора. Словесный поединок, любимый французами, не в чести у англичан.

Сдержанность в словах и суждениях является знаком уважения к собеседнику. В Англии избегают категорических утверждений. Слова «да» и «нет» считается почти непристойными, поэтому в английской речи данные слова почти не употребляются. Они заменяются такими словосочетаниями как: «мне кажется», «на мой взгляд», «возможно, я не прав, но...» и т.д. При разговоре англичане не прибегают к сгущению красок, гиперболизации при формулировке своих идей. Наоборот, им свойственна некая недосказанность, допускающая впоследствии внесения дополнений, поправок, изменение мнения не в ущерб чувству собственного достоинства.

**Выводы.** Таким образом, прежде чем завязать знакомство с англичанином необходимо усвоить ряд принципов: соблюдать те правила и нормы, которые существуют в Англии, не высказываться категорично по какому-либо поводу, особенно при первой встрече, вести предельно простой разговор, который никак не должен быть связан с работой.

## **Ниёзов Н.К. ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРНЫХ КОМПОНЕНТОВ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НА ФОНЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГИПОТИРЕОЗА**

Кафедра анатомии, клинической анатомии. Ташкентская Медицинская Академия. Узбекистан.

Научный руководитель – д.м.н., доцент Ахмедова С.М.

**Целью исследования** является определить характер морфологических изменений в поджелудочной железе при экспериментальном гипотиреозе.

**Материалы и методы исследования.** Методики исследования экспериментального материала, взятого от белых беспородных крыс, предназначены для оценки состояния структурных компонентов поджелудочной железы на фоне экспериментального гипотиреоза.

**Результаты исследования.** С наружной стороны поджелудочная железа покрыта соединительно-тканной капсулой. От капсулы внутрь к поджелудочной железе вглубь проникают перегородки, в результате этого орган приобретает дольчатое строение. В каждой доли железы можно выделить кровеносные сосуды, нервные волокна, а также протоки. Внешнесекреторную часть органа представляют панкреатические дольки, которые занимают 79% площади поджелудочной железы. На срезах они имеют преимущественно полигональную форму. Ациноциты железы имеют пирамидальную или овальную форму, хотя, нередко их конфигурация является полигональной. В пределах ацинуса секреторные клетки тесно прилегают друг к другу. Чаще у одного из полюсов их тел, иногда в центре располагается одно, реже, два ядра, сферической или овальной формы. Цитоплазма клеток содержит секреторные гранулы, большая часть которых находится у полюса ациноцита, прилежащего непосредственно к стенке вставочного протока. Другие же сосредоточены в околядерной зоне. Цитоплазма также содержит светлые вакуоли, размеры которых, примерно, соответствуют величине гранул. Вероятнее всего, они являются запустевшими участками после выхода из них секрета. В просвете протоков встречаются скопления секреторного материала. На фоне эксперимен-

тального гипотиреоза наряду с реактивными изменениями были выявлены компенсаторно-приспособительные и деструктивные преобразования практически во всех исследованных компонентах поджелудочной железы: сосудах, секреторных (экзокринных и эндокринных) клетках, а также в нервных волокнах. Уже при просмотре окрашенных гистологических препаратов под световым микроскопом, обращает внимание, что большинство капилляров переполнено форменными элементами крови, в их просвете наблюдается сладж эритроцитов. Контуров отдельных клеток при этом различаются слабо. Отсутствие свободных участков в просвете сосуда может считаться одним из морфологических признаков сгущения крови. Однако наряду с полнокровными встречались и такие капилляры, просвет которых имел незначительное количество форменных элементов крови. Пространство между стенкой некоторых сосудов и секреторными клетками в отдельных местах становится заметно шире по сравнению с нормой и выглядит светлым, лишенным каких-либо структур. Ядерная оболочка аденцитов имеет неровные контуры, вследствие чего ядро приобретает угловатую форму. В околоядерной зоне цитоплазмы видны светлые участки, которые могут свидетельствовать о развитии перинуклеарного отека вокруг пикнотически измененного ядра. Секреторные гранулы в таких ациноцитах относительно немногочисленны. В периферических отделах цитоплазмы выявлены мелкие круглые вакуоли. Выявлено также увеличение показателя отношения числа секреторных гранул к количеству запустевших вакуолей, что свидетельствует о преобладании процессов гранулообразования над выведением секрета в просвет протоков.

**Выводы.** Таким образом, представленные данные свидетельствуют о том, что хроническое воздействие гравитационных перегрузок приводит к задержке выведения секрета из цитоплазмы большинства ациноцитов в просвет протока, однако не нарушает синтеза их в клетках.

### **Ниёзов А.Н. ЭМОМАЛӢ РАҲМОН – ПЕШВОИ СУЛҲОФАР**

Кафедраи забони тоҷикии МДТ «ДДТТ ба номи Абуали ибни Сино» Тоҷикистон.  
Роҳбари илмӣ – омӯзгори калон Суфиева Г.А.

**Мақсади таҳқиқот.** Дар ҳар як давру замон сулҳу озодӣ мароми халку миллатҳои гуногун ба шумор меравад. Маҳз дар барқарорсозии сулҳу ваҳдат саҳми бузурги Пешвои муаззами миллат Эмомалӣ Раҳмон хеле назаррас мебошад.

**Мавод ва усулҳои таҳқиқот.** Ваҳдат - бузургтарин неъматӣ рӯйи олам барои ҳар як миллат мебошад. Роҳи ба даст овардани Ваҳдати миллӣ барои халқи тоҷик осон набуд. Дар ин роҳ ҳазорон халқи бегуноҳи тоҷик чун нисор карданд. Танҳо ба Ҷумҳурии Афғонистон 60 – ҳазор мардуми тоҷик гуреза шуданд. Бо шарофати Пешвои миллат муҳтарам Эмомалӣ Раҳмон халқи тоҷик ба Ваҳдати миллӣ муяссар шуд. Дар ин роҳ Пешвои муаззами миллат чандин бор чони худро ба хатар гузошта, ба оташи ҷанг даромад ва бо душманони халқ музокирот ва машваратҳо оид ба ҳали ихтилофи миёни тоҷикон гузаронида шуд. Билохира 27 – июн охири ҷамъномаи ҷамъбасти байни ду қувва гузаронида шуд ва халқи тоҷик Ваҳдати миллиро ба даст овард.

Имрӯз иттифоқ ва ҳамдилии халқи тоҷик мавриди омӯзиши Созмони Миллали Муттаҳид ва бисёр ташкилотҳои олам гардидааст.

**Натиҷаи таҳқиқот.** Танҳо дар сурати Ваҳдат душворихо ва монеаҳо паси сар мешавад рӯзгори мардум бехтар гардида кишвари азизамон ба шохроҳи тараққиёт рӯ меорад. Тавре ки Пешвои муаззами миллат Эмомалӣ Раҳмон қайд намуданд «Ҳар касе ки ниҳоле сабзонда бошад, медонад дарахт сола як маротиба ҳосил медиҳад аммо ниҳоле низ ҳаст, ки ҳамеша меваи ширин ба бор меорад. Мо меваи ширину сабзонадамонро чашидем, ҷомеаи мо аз он баҳравар гардид. Мо ҳаргиз роҳ намедиҳем ки дигар теша ба решаи он расад.

**Хулоса:** Мо ҷавонони даврони соҳибистиклол чун фарзандони бонангу номи миллат ифтихор аз он менамоем, ки дар сояи ваҳдату ягонагӣ ба воя расида истодаем ва барои мустақамии Ваҳдати миллӣ саҳми худро мегузорем вара ноҳаҷе дод ки ба решаи ин дарахти ҳамешасабз теша расад.

### **Николаева М.В. ЭТНИЧЕСКАЯ ДАКТИЛОСКОПИЯ КАК УКАЗАТЕЛЬ РАСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЛЮДЕЙ**

Кафедра биоорганической и физколлоидной химии ГОУ ТГМУ им. Абуали ибни Сино. Таджикистан.  
Донской государственный технический университет. Россия.  
Научный руководитель - старший преподаватель Николаева В.В.

**Целью исследования** послужило изучение дактилоскопии (особенности пальцевых узоров) у студентов 2 курса различных этнических групп Республики Таджикистан, постоянно проживающих в различных экологических условиях.

**Материал и методы исследования.** Было проведено исследование дактилоскопии 100 юношей и 100 девушек Гиссарской долины в возрасте 18-19 лет, прибывших для учебы в ТГМУ им Абуали ибни Сино. В исследовании применялась методика сканирования подушечек пальцев с последующей обработкой программой «Генетик-тест» в Новосибирской лаборатории генетических исследований.

**Результаты исследования.** Дерматоглифика – современный метод тестирования организма человека, в основе которого положено изучение признаков узоров на коже ладонной стороны кистей и стоп. Кожа ладонной стороны кистей имеет сложный рисунок – его образуют гребешки, линии и возвышения, и поэтому эту кожу называют «гребневой». Гребешки составляют характерные узоры, уникальные для каждого человека и неизменные в течение всей его жизни.

Проведенные исследования показали своеобразие папиллярных узоров у молодежи Таджикистана, проживающих в различных экологических зонах. Исследования показали, что дуги встречаются у юношей-узбеков и девушек-

Нарзуллозода М., Каримова М. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА.....	162
Нарзуллозода М., Каримова М., Мирзоева Ш. ПОВЫШЕНИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ СТУДЕНТОВ НА ЗАНЯТИЯХ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ .....	162
Нарзуллозода М. ТЕХНОЛОГИИ И РАЗВИТИЕ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ МОТИВАЦИИ СТУДЕНТОВ К ИЗУЧЕНИЮ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА.....	163
Начмиддинзода К.С., Ахмедов Б.Т., Солиева С.Ф. ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И КРОВΟΣНАБЖЕНИЯ ПЕРЕДНЕЙ ЗУБЧАТОЙ МЫШЦЫ.....	164
Негматова Г.Н., Мамадаминов О.Н., Шарифзода Ф.Ч. К ВОПРОСУ О ПИТАНИИ СТУДЕНТОВ .....	164
Нигматуллоева С. Р. ЭТИКЕТ И ЗНАКОМСТВО С АНГЛИЧАНАМИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ.....	165
Ниёзов Н.К. ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРНЫХ КОМПОНЕНТОВ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НА ФОНЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГИПОТИРЕОЗА.....	165
Ниёзов А.Н. ЭМОМАЛӢ РАҲМОН – ПЕШВОӢ СУЛӢОФАР.....	166
Николаева М.В. ЭТНИЧЕСКАЯ ДАКТИЛОСКОПИЯ КАК УКАЗАТЕЛЬ РАСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЛЮДЕЙ .....	166
Николаева М.В. ИСТОЧНИК ИННОВАЦИЙ - ВРАЧ ИЛИ ДИЗАЙНЕР .....	167
Нисанбаева А.У., Сагдуллаева М.К. ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ.....	167
Нормуратова Д.Ш., Рачабова Ф. Р., Аскарализода Ф. СТРУКТУРНО-МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТКАНЕЙ МАТКИ ПРИ ФИБРОМИОМАХ .....	168
Нортаева Н.А., Нортаев А.Б. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗУБОВ НА ФОНЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГИПОТИРЕОЗА .....	168
Носирова Ф.С., Туразода П.М., Хусейнова Ш.Д. АҲАМИЯТИ ТАШХИСИИ ПАЙВАСТАГИИ ЗАНЧИРАВИӢ ПОЛИМЕРАЗИӢ ДАР ТАБОБАТИ САРИВАКТИИ БЕМОРИИ ИЛТИҲОБИ РОҲҲОӢ ТАНОСУЛ .....	169
Нурализода М., Халимова М. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА САМОЧУВСТВИЯ, АКТИВНОСТИ И НАСТРОЕНИЯ СТУДЕНТОВ С ИХ УСПЕВАЕМОСТЬЮ .....	169
Нурализода М., Носиров Н. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТРЕВОЖНОСТИ ЭКСТРАВЕРСИИ-ИНТРОВЕРСИИ И УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ.....	170
Нурализода М.А., Юсуфшоева Д.Х. ОЦЕНКА УРОВНЕЙ ЗДОРОВЬЯ У СТУДЕНТОВ ПРИ ЭМОЦИОНАЛЬНОМ СТРЕССЕ.....	171
Нурёгдиева М. М. ИЗМЕНЕНИЕ ШИРИНЫ ПОЛОСТИ ПРОЗРАЧНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ ПЛОДОВ .....	171
Нуржигитов Н.А., Акбай Б. КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ГЕНОМА СРЕДИ ЛЖВ С ПОДТИПОМ А6 В КАЗАХСТАНЕ .....	172
Нусервони Б.Х., Ахмадов Х.Н. ИФЛОСШАВИИ ХАВОИ ЧОИ КОРИ РОНАНДАГОНИ НАКЛИЁТИ МУСОФИРКАШ ХАНГОХИ КОР ДАР ШАХРХОӢ КАЛОН. ....	172
Обидов Дж.М., Шарипова Р.Ё. СИНТЕЗ И ИЗУЧЕНИЕ СТРОЕНИЯ НОВЫХ ПРОИЗВОДНЫХ 1– АЛКОКСИ–3–ФЕНОКСИПРОПАН-2-ОЛ С МАСЛЯНОЙ КИСЛОТОЙ.....	173
Обидов Ч.М. СИНТЕЗИ ТРИЭФИРҲОӢ ГЛИТСЕРИНИ ДАР АСОСИ 1,3-ДИАЛКОКСИПРОПАН-2-ОЛ БО ГАММА-ОКСИ КИСЛОТАИ БУТАНАТ.....	173
Ожир Беғаш ФЕЪЛҲОӢ ТАРКИБИИ ДАРӢ ВА ҲУЗУРИ ВОМВОЖАҲОӢ ҲИНДИ .....	174
Орзуи С., Маъсумаи А., Авғонов Н.Қ БАРРАСИИ ТАБЪИЗ ВА ТАМҒАГУЗОРИИ ИЧТИМОӢ БА СИРОЯТЁФТАГОНИ ВНМО/БПНМ ДАР НОҲИЯИ РӢДАКӢ.....	174
Ортиков П., Юсупов А. КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА АДАПТАЦИОННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СТУДЕНТОВ ПРИ ЭМОЦИОНАЛЬНОМ СТРЕССЕ .....	175
Ортикова С.М. ОБРАЗОВАНИЕ НЕКОТОРЫХ ТЕРМИНОВ БРАЧНОГО РОДСТВА В ГЕРМАНСКИХ ЯЗЫКАХ.....	175
Паршин М.С. ОСОБЕННОСТИ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ КОЖИ В ОБЛАСТИ ТАТУИРОВКИ .....	176
Пиракова М.С., Мамадаминов О.Н., Юсуфзода П.А. УРОВЕНЬ ИНФОРМИРОВАННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА ДУШАНБЕ О ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА .....	176
Радостина А.А. АНАЛИЗ ТРИВИАЛЬНЫХ НАИМЕНОВАНИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ .....	177
Рамонова Г., Абдурахимова З., Исокова Н. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УСПЕВАЕМОСТИ С МОТИВАЦИОННОЙ СПОСОБНОСТЬЮ СТУДЕНТОВ .....	177
Рахимова М.О., Сафарова Д.Х. ВЛИЯНИЕ ГЕСТАЦИОННОГО ГИПОТИРЕОЗА НА НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПЛОДА .....	178
Рахимова М.С., Саидов Б., Мискинова Ф.Х. КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ PROTEUS VULGARIS В ЭТИОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЕ ГВЗ СТАЦИОНАРОВ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ .....	179
Рахмонбекова Н.С., Бахронбекова М.Б., Сангзода З.М. АНАЛИЗ УРОВНЯ ИНФОРМИРОВАННОСТИ СТУДЕНТОВ ВУЗОВ ГОРОДА ДУШАНБЕ О COVID-19 .....	179
Рахмонбекова Н.С., Бахронбекова М.Б., Хафизова Б.М. ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ СЕЗОННОЙ ПНЕВМОНИИ В СТАЦИОНАРАХ И ПОЛИКЛИНИКАХ ГБАО НА 2020-2021ГГ .....	180
Раҳимӣ Қ., Ҳайдарова О., Ашӯрова М. АРҶҒУЗОРӢ БА ЗАБОНИ ДАВЛАТӢ.....	180
Раҳмоналиев О.Б., Ҷонон Б.Ф. АЛОҚАМАНДИӢ БАЙНИ ФАРБЕҲӢ ВА ФИШОРБАЛАНДИӢ ДАР ЗАНҲОӢ 30-39 СОЛАӢ ШАҲРИ ДУШАНБЕ ВА НТЧ .....	181
Раҳмонов Ш. ИСТИФОДАӢ ВОЖАҲОӢ ЮНОНИ ДАР «ДОНИШНОМА»-И МАЙСАРИ.....	181
Рачабов А.М., Восиева Н.Ю., Уманова Н.Э. АҲАМИЯТИ ЭТИОЛОГИИ МИКРОФЛОРАӢ КОВОКИИ ДАҲОН ДАР ҶАРАЁНГИРИИ ПАРАДОНТОЗ.....	181