



www.amu.edu.az

TƏBİB

Təsisçi: Azərbaycan Tibb Universiteti

Qəzet 1933-cü ildən çıxır

№-09 (1792) 15 may 2024-cü il



**Ümummilli Lider
Heydər Əliyevin əziz
xatirəsi yad edilib**

səh. 2

**I Müalicə-
profilaktika
fakültəsinin
50 illik yubileyi
qeyd olunub**

səh. 3

“Təbabətin aktual problemləri-2024” beynəlxalq kongresi keçirilib

“Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili”nə həsr olunmuş təbirdə xarici ölkələrdən tanınmış alimlər də iştirak edib

səh. 2

**ATU və tələbələrımız
Rusiyada
mükafatlandırılıb**

səh. 3



**ATU-nun rektoruna
“Heydər Əliyevin 100
illiyi (1923-2023)” yubiley
medalı təqdim olunub**

Nazir Emin Əmrullayev yubiley medalına layiq görülən elm və təhsil işçilərini təbrik edib

səh. 2

**Xəstənin həssas
münasibətə ehtiyacı
dərmandan az deyil**

Tibb bacısının xəstə ilə yaxşı ünsiyyət qurması, onun dərindən şərik olması müalicənin uğurlu olmasında vacib şərtidir

səh. 5

**ATU beynəlxalq
reyting platformaları
ilə əməkdaşlığı
gücləndirir**

səh. 2



**Hərbi tibb fakültəsində
yüksək səviyyəli hərbi tibb
kadrları hazırlanır**

Polkovnik Çingiz Əlləzov: Son illərdə tələbələrımızın bilik səviyyəsi çox yüksəlib, rezidenturaya qəbulda müsabiqə formalaşib

səh. 7

Ümummilli Lider Heydər Əliyevin əziz xatirəsi yad edilib



Mayın 10-da müasir müstəqil Azərbaycanın memarı və qurucusu, görkəmli dövlət xadimi, xalqımızın dahi oğlu və Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin anadan olmasından 101 il ötdü.

Bu münasibətlə Səhiyyə Nazirliyinin rəhbərliyi və kollektivi Fəxri xiyabana gələrək Ulu Öndər Heydər Əliyevin məzarı önünə gül dəstələri düzüb, əziz

xatirəsini ehtiramla yad edib. Mərasimdə Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli də iştirak edib.

Görkəmli oftalmoloq-alim, akademik Zərifə xanım Əliyevanın xatirəsi də ehtiramla yad edilib, məzarı önünə tərəvəzlər düzülüb.

Həmçinin görkəmli dövlət və ictimai xadim Əziz Əliyevin, istedadlı həkim Tamerlan Əliyevin məzarları üzərinə də tərəvəzlər qoyulub. Ümummilli Lider Heydər Əliyev Azərbaycanın milli səhiyyəsinin inkişafına həmişə xüsusi diqqət və qayğı göstərmişdir. Respublikada peşəkar tibbi kadrların hazırlanması da məhz Ulu Öndərin adı ilə bağlıdır.

Aprelin 30-da Elm və Təhsil Nazirliyində "Heydər Əliyevin 100 illiyi (1923–2023)" yubiley medalının təqdim edilməsi mərasimi keçirilib.

Qonaqları salamlayan elm və təhsil naziri Emin Əmrullayev yubiley medalına layiq görülən elm və təhsil işçilərini təbrik edib. Azərbaycan elmi və təhsilinə göstərdiyi davamlı dəstəyə görə Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyevə minnətdarlığını ifadə edib.

Nazir çıxışında Ulu Öndərin gənişmiqyaslı fəaliyyətində elmin və təhsilin inkişafının hər zaman prioritet sahə kimi mühüm yer tutduğunu qeyd edib. Emin Əmrullayev Heydər Əliyevin Azərbaycan təhsilinin tərəqqisindəki müstəsna xidmətlərindən birinin ölkəmizdən kənar ali təhsilli kadrların hazırlanması olduğunu diqqətə çatdırıb. Nazir əlavə edib ki, Ümummilli Lider 15 mindən artıq gəncin Azərbaycanından kənar ali təhsil almaşına,

ATU-nun rektoruna "Heydər Əliyevin 100 illiyi (1923-2023)" yubiley medalı təqdim olunub

yüksəkixtisaslı mütəxəssislər kimi hazırlanmasına şərait yaradıb.

Nazir 2023-cü ildə "Heydər Əliyev İli" çərçivəsində Ulu Öndərin 100 illiyinə həsr olunmuş tədbirlər barədə də iştirakçılara məlumat verib.

Daha sonra yubiley medalına layiq görülmüş bir qrup elm və təhsil işçisinə elm və təhsil naziri tərəfindən medallar təqdim edilib.

Qeyd edək ki, Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamına əsasən, bir qrup elm və təhsil işçisi Ümummilli Lider Heydər Əliyev irsinin tədqiqi və təbliği, azərbaycançılıq ideyasının həyata keçirilməsi, ölkə-



nin sosial-iqtisadi, elmi-texniki və mədəni inkişafında, həmçinin dövlət idarəçiliyində və ictimai-siyasi sahədə xidmətlərinə görə "Heydər Əliyevin 100 illiyi (1923-2023)" Azərbaycan Respublikasının yubiley medalı ilə təltif olunub.

Təltif edilənlər arasında Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli də var.

"Təbabətin aktual problemləri-2024" beynəlxalq konqresi keçirilib



"Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili" nə həsr olunmuş tədbirdə xarici ölkələrdən tanınmış alimlər də iştirak edib

ordumuz tərəfindən azad olub. Ölkəmizdə qısa müddətdə bir sıra global layihələr həyata keçirilib, beynəlxalq arenada qarşılıqlı əlaqələr möhkəmlənib. Hamıya məlumdur ki, cənab Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə ölkəmiz çox vacib tarixi nailiyyətlər əldə edib, bütün dünyada tanınıb. Ötən illər ərzində Azərbaycan beynəlxalq

tədqirəlayıqdır. Ölkəmiz global səviyyədə iqlim dəyişmələrinə qarşı mübarizəyə öz töhfəsini verir. Ətraf mühitin qorunmasını, yaşıl enerji növlərinin yaradılmasını, onun dünya bazarına nəqlini prioritet olaraq qəbul edir. Belə ki, Azərbaycan sağlam gələcək, "Yaşıl dünya" naminə daim lazımı tədbirlər həyata keçirir, üzərinə düşən vəzifələri layiqincə yerinə yetirir".

"Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili" nə həsr olunmuş "Təbabətin aktual problemləri - 2024" elmi-praktik konqresini açıq elan edən rektor Gəray Gəray-

rektor, professor Canan Aykut Binqölün videomüraciəti səsləndirildikdən sonra həmin universitetin Süni Mayalanma Mərkəzi, Qadın xəstəlikləri və doğum kafedrasının müdiri, professor Erkut Attar, Harran Universitetinin Ümumi cərrahiyyə və cərrahi onkologiya kafedrasının müdiri, Türk Cərrahi Dərnəyinin həmsədri, professor Ali Uzunköy, Memorial Ankara Xəstəxanasının Orqan transplantasiyası şöbəsinin müdiri, professor Acar Tüzüner, Özbəkistan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin baş neyrocərrahi,

professor Mənsüm İbrahimovun ifasında Azərbaycanın ayrılmaz hissəsi olan Qarabağımız və eləcə də türk dünyasının birliyindən bəhs edən mahınlı konqres iştirakçılarının alışıqları ilə qarşılanıb.

Rəsmi hissənin ardınca tibbin müxtəlif sahələri üzrə plenar sessiyalara start verilib.

Məlumat üçün bildirdik ki, 6-8 may tarixlərində keçirilən beynəlxalq elmi-praktik konqresin ilk iş günü tibbi təlim kursu təşkil olunub. Təlim kursunda "Endoskopik cərrahiyyədə yeniliklər" mövzusunda tanınmış gastroenteroloq və cərrahların debat şəklində müzakirəsi aparılıb. Elə həmin gün "Tibb bacısı və qardaşı işi ixtisasının ali təhsil sistemində yerli və inkişaf perspektivləri" mövzusunda simpozium baş tutub. Simpoziumda bu sahəyə dair aparıcı mütəxəssislərin 7 adda məruzəsi dinlənilib.

Mayın 7-də konqresin tentənəli açılış mərasiminin ardınca tibbin müxtəlif sahələri üzrə təşkil olunan panellərdə yerli və xarici ölkələrdən tədbirə qatılmış 35 alimin məruzələri dinlənilib.

Onu da qeyd edək ki, proqrama Mamalıq- ginekologiya paneli üzrə 11, Cərrahiyyə üzrə 10, Fundamental elmlər üzrə 12, Terapiya üzrə 15, Əczaçılıq üzrə 5, Radiologiya üzrə 7, Onkologiya üzrə isə 6 elmi məruzə daxil idi.

Beynəlxalq konqres mayın 8-də "Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili" nə həsr olunmuş "Yaşıl dünya və sağlamlıq" simpoziumu ilə başa çatıb.

Səhiyyə Nazirliyinin dəstəyi, Azərbaycan Tibb Universitetinin təşkilatçılığı ilə mayın 7-də "Təbabətin aktual problemləri - 2024" beynəlxalq elmi-praktik konqresinin açılış mərasimi keçirilib. Bir sıra xarici ölkələrdən tanınmış mütəxəssislərin qatıldığı, artıq bir ənənəyə çevrilmiş konqresin iştirakçıları əvvəlcə Ulu Öndər Heydər Əliyevin universitetin foyesindəki büstünün önünə tərəvəzlər düzüblər.

Dövlət Himnimiz səsləndirildikdən və torpaqlarımızın azadlığı uğrunda canlarını fəda etmiş şəhidlərimizin xatirəsi bir dəqiqəlik sükutla yad olunduqdan sonra Azərbaycanın əsrarəngiz təbiətini əks etdirən sənədli videoçarx nümayiş olunub.

Konqresdə açılış nitqi söyləyən ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli xatırladı ki, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyevin Sərəncamına əsasən, 2024-cü il "Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili" elan edilib: "30 ildən artıq müddətdə erməni işğalı altında olan torpaqlarımız Müzəffər Ali Baş Komandan cənab İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə rəşadətli

əhəmiyyətli bir sıra tədbirlərə ev sahibliyi edib. Bu sahədə ölkəmizin zəngin təcrübəsi var. Artıq dünya ölkələri Azərbaycanla ciddi şəkildə hesablaşır, onun tutduğu yolu, onun sülhməramlı siyasətini alqışlayır.

Ona görə də 2023-cü ilin dekabrında keçirilmiş COP28-in plenar iclasında BMT-nin İqlim Dəyişikliyi üzrə Çərçivə Konvensiyasının 29-cu sessiyasının (COP29) 2024-cü ildə Azərbaycanda keçirilməsi ilə bağlı qərar qəbul edilib. Bu qərar dünya ölkələrinin Azərbaycana verdiyi yüksək dəyərin, inamın, etimadın nəticəsidir".

Rektor qeyd edib ki, BMT-nin təşkil etdiyi bu ekoloji tədbirin əsas məqsədi dünya dövlətlərini, ekoloqlarını bir araya gətirməkdən, onların birgə fəaliyyət göstərmələrinə əlverişli şərait yaratmaqdan ibarətdir. Hazırda ətraf mühit, global istiləşmə, havanın keyfiyyəti hamını narahat edən global problemlərdəndir. Ona görə də hər bir ölkə bu cür global məsələlərə öz töhfəsini verməlidir: "Bu baxımdan, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyevin böyük entuziazmla apardığı ardıcıl və məqsədyönlü işlər



bəyli beynəlxalq tədbir çərçivəsində ATU-nun əməkdaşları ilə yanaşı, bir sıra ölkələrdən gəlmiş tanınmış alimlərin də çıxışları edəcəyini diqqətə çatdırıb.

Tədbirdə iştirak edən səhiyyə nazirinin müavini İlqar Qasimov nazir Teymur Musayevin salamlarını toplantı iştirakçılarına çatdırıb və beynəlxalq konqresin işinə uğurlar arzulayıb.

Türkiyənin Yeditepe Universitetinin

Neyrocərrahiyyə Mərkəzinin direktoru, professor Qayrat Kariev çıxış edərək, beynəlxalq tədbirin möhtəşəm təşkilinə görə ATU-nun rəhbərliyinə minnətdarlıqlarını bildirib və rektor, professor Gəray Gəraybəyliyə xatirə hədiyyələri təqdim ediblər.

Açılış mərasimində musiqiyə də yer verilib. Xalq artisti Elçin Həşimov və Əməkdar artist Elnur Əhmədovun müşayiəti ilə Xalq artisti, Şöhrət ordenli



Azərbaycanda ilk dəfə olaraq 3 tədris proqramını beynəlxalq akkreditasiyadan keçirən Azərbaycan Tibb Universiteti global rəqabətə davamlılığı artırmaq məqsədilə digər

platformalar üzrə də araşdırmaları davam etdirir. Təhsil proqramlarının beynəlxalq sahədə tanınmasının gücləndirilməsinə nail olmaq üçün Böyük Britaniyanın ali təhsil

ATU beynəlxalq reyting platformaları ilə əməkdaşlığı gücləndirir

xidmətləri sahəsində ixtisaslaşmış Quacquarelli Symonds (QS) şirkətinin nümayəndəsi ilə görüş keçirilib.

Görüşdə ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli ölkəmizdə ilk dəfə beynəlxalq akkreditasiyanın əldə olunmasını təkcə universitet deyil, ümumilikdə ölkəmizin təhsil sferası üçün əhəmiyyətli hadisə kimi qiymətləndirib. Bildirib ki, bu ilk növbədə ATU-nun beynəlxalq arenada nüfuzunun yüksəlməsi, reyting siyahılarında daha yüksək yerlər əldə etməsi, universitetə daha çox xarici tələbənin cəlbə baxımından böyük əhəmiyyət kəsb edir.

Rektor yeni nəsillə rəqabət qabiliyyətli mütəxəssislərin hazırlanmasını təmin etmək məqsədilə ATU-nun beynəlxalq reyting platformaları ilə əməkdaşlığını gücləndirmək niyyətində olduğunu vurğulayıb.

QS şirkətinin Rusiya, Şərqi Avropa və Orta Asiya üzrə regional direktoru Sergey Xristolyubov bildirib ki, artıq 20 ildir şirkət tərəfindən dünyanın nüfuzlu ali təhsil müəssisələrinin müxtəlif istiqamətlər və kateqoriyalar üzrə qiymətləndirilməsi aparılır. Şirkətin global reytingi (QS World University Rankings) bütün dünya üzrə universitetlərin

fəaliyyətini etibarlı şəkildə əks etdirir. QS öz metodologiyasını təkmilləşdirmək üçün ali təhsil sektoru ilə əməkdaşlığını möhkəmləndirir.

Görüşdə QS reytingi ilə bağlı təqdimat keçirilib. Daha sonra qarşılıqlı əməkdaşlıq məsələlərinə dair müzakirələr aparılıb.

Qeyd edək ki, görüşdə ATU-nun Beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektor, dosent Orxan İsayev, İnnovasiya və keyfiyyət idarə olunması şöbəsinin müdiri Aygün Babayeva və İctimaiyyətlə əlaqələr şöbəsinin müdiri Günel Aslanova iştirak edirdilər.

ATU-nun rektoru Almaniyadan gəlmiş qonaqlarla görüşüb



Azərbaycan Tibb Universiteti Avropanın qabaqcıl tibb müəssisələri və ali məktəbləri ilə əməkdaşlıq münasibətlərini genişləndirməkdə maraqlıdır. Bu fikir ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin Almaniyadan olan qonaqlarla görüşündə səslənib.

Rektor Gəray Gəraybəyli Köln Universitetinin professoru, Köln-Weyertal

xəstəxanasının Ginekologiya və mamalıq şöbəsinin direktoru, dr. Thomas Römer və xəstəxananın aparıcı həkimi, Witten-Herdekece Universitetinin dosenti Elvin Piriyevlə görüşündə ATU-nun iştirak etdiyi beynəlxalq tərəfdaşlıq layihələrindən söz açıb. Məzunlarımızın rezidentura təhsili üçün daha çox müraciət etdiyi ölkələrdən birinin Almaniya olduğunu qeyd edən rektor, bu ölkənin tibb təhsili müəssisələri ilə əməkdaşlığın yeni istiqamətlərinin müzakirəyə ehtiyacı olduğunu bildirib.

Görüşdə ATU-nun Beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru, dosent Orxan İsayev, İctimaiyyətlə əlaqələr şöbəsinin müdiri Günel Aslanova iştirak ediblər.

Erasmus+ mübadilə proqramı çərçivəsində növbəti fəaliyyət başa çatıb

Universitetimizdə Erasmus+ mübadilə proqramı çərçivəsində növbəti fəaliyyət başa çatıb. Litva Sağlamlıq Elmləri Universitetinin Bioloji Sistemlər və Genetik Tədqiqatlar İnstitutunun əməkdaşı Yelena Loqinoviç ATU-da iki həftə ərzində akademik fəaliyyətlə məşğul olub.

Universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli Yelena Loqinoviç qəbul edib. Görüşdə proqramın yekunları müzakirə olunub. Rektor Erasmus+ proqramı çərçivəsində həyata keçirilən fəaliyyətlərin təcrübə mübadiləsi baxımından önəmini vurğulayaraq, litvalı mütəxəssisə uğurlar arzulayıb.



Qeyd edək ki, Y.Loqinoviç ATU-nun Tibbi biologiya və genetik kafedrasında həmkarları ilə təcrübə mübadiləsi aparıb, tələbələr üçün "Mutasiya. Xromosom xəstəlikləri.

Sitogenetik metod" mövzusunda rus və ingilis dillərində mühazirələr oxuyub. Qonaq müəllim ATU tələbələrinə geneoloji metod haqqında praktik məşğələ də keçib.

I Müalicə-profilaktika fakültəsinin 50 illik yubileyi qeyd olunub

Fakültə ölkədə tibb elminin inkişafı və həkim kadrların hazırlanmasında əsas mərkəzlərdən biridir



Mayın 1-də Azərbaycan Tibb Universitetinin I Müalicə-profilaktika fakültəsinin yaranmasının 50 illiyi münasibətilə elmi konfrans keçirilib. Yubiley tədbirində Milli Məclisin üzvləri Mələhət İbrahimqızı, İlham Məmmədov (ATU-nun İctimai Nəzarət Şurasının sədri), Musa Quliyev, Rəşad Mahmudov, Yeni Azərbaycan Partiyası Nəsimi rayon təşkilatının sədri Azər Süleymanov, YAP Xətai rayon təşkilatının sədri Vüqar Rəhimzadə, Bakı Ali Neft Məktəbinin rektoru Elmar Qasimov və digər qonaqlar iştirak edirdi.

Tədbirdə ilk öncə Dövlət Himnimiz səsləndirilib və torpaqlarımızın azadlığı uğrunda canlarından keçən qəhrəman Vətən övladlarının xatirəsi bir dəqiqəlik sükutla yad olunub.

Bu əlamətdar hadisə münasibətilə universitetimizin çoxminli kollektivini, o cümlədən I Müalicə-profilaktika fakültəsinin əməkdaşlarını təbrik edən ATU-nun rektoru, professor Zəhra Quliyevanın əmri ilə Müalicə-profilaktika fakültəsinin əsasında iki yeni hüquqlu birinci və ikinci müalicə fakültələri yaradılıb".

Rektor fakültənin əldə etdiyi nailiyyətlərə

də diqqət çəkib: "Bildiyiniz kimi, 2022-ci ildə universitetimiz ölkədə fəaliyyət göstərən ali təhsil müəssisələri arasında ilk və yeganə universitet olaraq, üç ixtisas üzrə beynəlxalq akkreditasiyadan uğurla keçib. Bu ixtisaslardan biri də "Müalicə işi" ixtisasıdır. Bu gün fakültədə yüksək ixtisaslı mütəxəssislər yetişdirmək üçün tədris, metodik, tədqiqat, innovativ və təlim-tərbiyə işləri rəhbərliklə birgə aparılır. Məzunlar 6 illik baza əsasında tibb təhsilini bitirdikdən sonra "Həkim" ali peşə dərəcəsinə yiyələnirlər. Bundan sonra işə dar sahədə ixtisasa yiyələnmək istəyənlər müvafiq ixtisasa uyğun olaraq 2-5 illik rezidentura səviyyəsi üzrə təhsil alma hüququna malik olurlar".

G.Gəraybəylinin sözlərinə görə, hazırda ölkəmizdə əhəlinin sağlamlığının qorunması istiqamətində kompleks tədbirlər görülür: "Yüksək ixtisaslı kadr hazırlığı və dünya tibb elminə inteqrasiya məqsədilə xarici universitetlərlə əlaqələrimiz genişləndirilir, təcrübə mübadiləsi, tələbə-müəllim mobilliyi, beynəlxalq layihələrdə iştirak etmək kimi amillərə diqqət artırılır. Universitetdə müasir texniki imkanlara malik tədris prosesinin qurulması, tibb təhsilinin beynəlxalq standartlara uyğunlaşdırılması, nüfuzlu beynəlxalq reytinglərdə yer tutmaq kollektivin qarşısına qoyulan mühüm vəzifələrdir.

Qeyd etmək istəyirəm ki, bu gün təkə I Müalicə-profilaktika fakültəsinin deyil, bütün universitet kollektivinin bayramıdır. Bu münasibətlə doğma kollektivini ürəkdən təbrik edir, hər kəsə işlərində müvəffəqiyyətlər diləyirəm".

Konfrans iştirakçılarında səhiyyə naziri Teymur Musayevin salamlarını çatdıran nazir müavini Nadir Zeynalov vurğulayıb ki, onun

özünü də bu fakültənin məzunudur: "I Müalicə-profilaktika fakültəsi ölkədə tibb elminin inkişafında və səhiyyə sistemi üzrə elmi-pedaqoji kadrların hazırlanmasında əsas aparıcı mərkəzdir. Fakültənin əməkdaşları tərəfindən müvafiq sahələr üzrə çoxsaylı elmi tədqiqatlar aparılır. Bu gün fakültə minlərlə yüksək ixtisaslı həkim kadrları yetişdirir və ölkənin səhiyyə ocaqlarını, dövlət xəstəxanalarını peşəkar ali təhsilli həkimlərlə təmin edir".

Tədbirdə çıxış edən ATU-nun Tədris və müalicə işləri üzrə prorektoru, professor Sabir Əliyev, Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki, ə.e.x., professor Vaqif Şadlinski və ATU-nun Sitologiya, embriologiya və histologiya kafedrasının müdiri, professor Eldar Qasimov vaxtilə bu fakültəyə rəhbərlik etdikləri dövrdən danışıq, yubileyə bağlı fikirlərini bölüşüblər. Natiqlər vurğulayıb ki, dekanlıq universitet həyatında ən aparıcı sahə olduğundan, bu işin öhdəsindən yalnız xüsusi bacarığı və sərişəsi olanlar gələ bilər. Bu vəzifəni daşımaq nə qədər çətin və şəərəflidirsə, bir o qədər də məsuliyyətlidir. Çıxışlarda qeyd olunub ki, ölkəmizdə səhiyyənin inkişafı xalqımızın Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin adı və fəaliyyəti ilə bağlıdır. Hazırda ölkə başçısı cənab İlham Əliyev tərəfindən aparılan dövlət siyasətinin tərkib hissəsi kimi elm və təhsil sahəsində də əldə olunan uğurlar göz qabağındadır.

Sonra Azərbaycan Tibb Universitetinin

Tədris Onkoloji Klinikada Ulu Öndər Heydər Əliyevin anadan olmasının 101-ci ildönümü münasibətilə tədbir keçirilib. Əvvəlcə Ulu Öndərin xəstəxanada yerləşən stendi önünə əkil qoyulub.

Ulu Öndərin anadan olmasının 101-ci ildönümü qeyd edilib



Tədbir iştirakçıları Ümummilli Liderin və ölkəmizin ərazi bütövlüyü və suverenliyi uğrunda mübarizədə canlarını qurban vermiş şəhidlərimizin xatirəsinə bir dəqiqəlik sükutla yad ediblər.

Daha sonra tədbir çıxışlarla davam

edib. Xəstəxananın baş həkimi, dosent Nigar Mehdiyeva dahi şəxsiyyət Heydər Əliyevin Azərbaycanın müstəqilliyinin möhkəmlənməsinə, ordu quruculuğuna xidmət edən şərəfli ömür yolundan, həyat və siyasi fəaliyyətindən ətraflı şəkildə bəhs edib.

ATU və tələbələrımız Rusiyada mükafatlandırılıb

Universitetimizin əməkdaşları və bir qrup tələbəsi aprelin 24-dən 27-dək Rusiyanın Samara şəhərində keçirilən Ümumrusiya Uşaq Cərrahlarının "Uşaqlarda qarnın ön divarının cərrahi xəstəliyi" adlı simpoziumunda və uşaq cərrahiyyəsi üzrə 63-cü tələbə elmi konfransında iştirak edib.



Tədbirlər ATU-nun Uşaq cərrahiyyəsi kafedrasının müdiri, professor Ramiz Poluxov və kafedranın assistenti Namiq Xəlilov mərəzəçi və münsif heyəti üzvü qismində dəvət alıblar. Simpoziumun təntənəli plenar iclasında N.Xəlilov ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin iştirakçılara təbrik məktubunu oxuyub.

Eyni zamanda, tələbə elmi konfransında II Müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs, 219R 1a qrup tələbələri İlahə Quliyeva və Xanım Əliyeva R.Poluxov və N.Xəlilovun elmi rəhbərliyi ilə "Uşaqlarda hipertonik pilorostenozun laparoskopik müalicəsinin nəticələri" mövzusunda onlayn şəkildə çıxış ediblər. Simpoziumda şəxsən iştirak edən II Müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs tələbəsi Səid Qəribov isə çıxışında məlumat verib ki, uşaqlarda Hirschsprung xəstəliyinin minimal invaziv müalicəsi zamanı bu tədqiqat işi üçün 17 uşaqdan əməliyyat nəticələri alınmış, müqayisə olunub və növünə görə qruplara ayrılıb.

Qeyd edək ki, beynəlxalq səviyyədə keçirilən toplantıda Rusiya Federasiyasının bütün tibb universitetlərinin nümayəndələri təmsil olunub. Toplantının reytinginə görə, Azərbaycan Tibb Universiteti II, tələbələrımız isə III yere layiq görülüb.

Universitetimizin nümayəndələri Samara Dövlət Tibb Universitetinin 105 illiyinə həsr olunmuş tədbirlərdə də iştirak edib və rektor, professor Gəray Gəraybəylinin təbrik məktubunu yubiley iştirakçılarının nəzərinə çatdırıblar.

Tədbirdən sonra rektorun məktubu Samara Dövlət Tibb Universitetinin rektoru, professor A.V.Kolsanova təqdim olunub. Səmimi keçən görüşdə A.V.Kolsanov professor Gəray Gəraybəyli Samara şəhərinə dəvət edib.

yarandığı vaxtdan indiyədək keçdiyi uzun və şərəfli yoldan bəhs edən "Dünənindən bu gününə" adlı sənədli film nümayiş olunub, universitet tələbələrini ifasında bəstəkar və xalq mahnıları səsləndirilib.

Tədbirin davamında fakültədə tədris prosesinin uğurla həyata keçirilməsi və tələbələrə işin qurulması istiqamətində fərqlənən müəllimlərə sertifikatlar təqdim olunub. Eləcə də universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyliyə fakültənin fəxri məzunu mükafatı təqdim edilib, I Müalicə-profilaktika fakültəsinin dekanı, dosent Elşad Novruzov isə səmərəli fəaliyyətinə görə təltif olunub.

Sonda yubiley mərasiminə qatılan bütün iştirakçılara təşəkkürünü bildiren dekan Elşad Novruzov elmi konfransın ikinci hissəsində müasir təbabətin müxtəlif sahələri - kardiologiya, nevrologiya, dermatologiya, pediatriya, transplantologiya, ümumi cərrahiyyə, urologiya və onkologiyaya aid mövzularda məruzələr ediləcəyini və tanınmış həkim-ekspertlər tərəfindən müzakirələr aparılacağını diqqətə çatdırıb.

M.ƏLƏKBƏRLİ

Hərbi tibb fakültəsində tələbə tədqiqatçıların məruzələri dinlənilib



Hərbi tibb fakültəsinin Tələbə Elmi Cəmiyyətinin VI elmi-praktik konfransı mayın 2-də şəhid baş leytenant Ənvər Aqşinli adına mühazirə zalında baş tutub.

Ümummilli Lider Heydər Əliyevin və Vətənimizin azadlığı uğrunda canlarını fəda etmiş şəhidlərimizin əziz xatirəsi ehtiramla yad edildikdən sonra Dövlət Himnimiz səsləndirilib. Sonra tədbirin aparıcısı, tələbə dekanı Əli Sultanzadə sözü fakültənin tədris işləri üzrə rəis müavini, tibb xidməti polkovniki Mehəret Rzayevə verib. M.Rzayev bildirib ki, Ulu Öndərin Azərbaycan tibbinə verdiyi ən böyük töhfələrdən biri 2000-ci il mayın 25-də ATU-da Hərbi tibb fakültəsinin yaradılması olub: "Ulu Öndərin layiqli davamçısı, Ali Baş Komandan, cənab Prezident İlham Əliyev gənclərin elm sahəsinə marağının artırılması üçün hər zaman diqqət və qayğı göstərir. Biz də bunu nəzərə alaraq, əlimizdən gələni edirik".

Bu istiqamətdə onların atdığı addımların həmişə ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli tərəfindən dəstəkləndiyini bildiren rəis müavini, bu konfransı tələbələrə elmə, elmi araşdırmalara marağının bariz nümunəsi kimi dəyərləndirib.

ATU-nun Elmi işlər üzrə prorektoru, professor Rauf Bəylərov da öz çıxışında son illər Tibb Universitetində tələbələr arasında elmi işlərə böyük marağın yarandığını diqqətə çatdırıb: "Səvindirici haldır ki, Hərbi tibb fakültəsinin kursantları arasında da bu istiqamətdə marağın yüksəlişi. TEC-in proqramı ilə tanış olanda, 22 elmi məqalənin yer aldığını gördüm. Bu qədər elmi araşdırmanı hər birinin uğuru hesab etmək olar. Keçirilən konfrans gələcəkdə hərbi tibb sahəsində alimlərin yetişməsinə mühüm addımlardan biridir. Tələbə elmi cəmiyyətlərinin konfranslarında adətən ilk 3 yer uğrunda mübarizə aparılır. Amma mən sizin hamınızı qalib hesab edirəm".

Hazırda startap layihələri də heyətə keçirilir. Bu işdə gənclərimizin rolu danılmazdır. Onların fəallığını təmin etmək üçün universitetin Elm departamentinin nəzdində Startap Qrupu yaradılıb. Hər hansı ideyanı gerçəkləşdirmək istəyən tələbə dəstək üçün departaməntə müraciət edə bilər".

Fakültə rəisinin Elmi işlər üzrə müavini, tibb xidməti mayoru Bəxtiyar Əliyev əvvəllər elmi araşdırma aparən kursantların sayının az olduğunu bildirib: "İndi 22 məruzədə 60 faizini bizim kursantlar hazırlayıb. II Qarabağ müharibəsindən sonra Ali Baş Komandanın göstərişi və müdafiə nazirinin əmri ilə bütün istiqamətlərdə elmi araşdırmaların aparılmasına start verildi və təxminən 13 istiqamət seçildi. Tələbələrımız də bu işdə, o cümlədən statistikanın və bəzi məsələlərin araşdırılmasında yaxından iştirak etdilər. Bu da bizim üçün bir uğurdur".

Sonra elmi məruzələr dinlənilib və geniş diskussiya ilə konfrans öz işini davam etdirib. Müzakirələrdə çıxış edən Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının baş müəllimi Səidə Hacıyeva tələbə tədqiqatçıların məruzələrini yüksək qiymətləndirib və onlara uğurlar arzulayıb.

Əməkdaşlarımız qida təhlükəsizliyi simpoziumunda çıxış ediblər

Azərbaycan Qida Təhlükəsizliyi Agentliyi tərəfindən həyata keçirilən "Şəkəri azalt, ömrünü uzat!" kampaniyası çərçivəsində AQT və ADA Universitetinin birgə təşkilatçılığı ilə qida təhlükəsizliyi simpoziumu keçirilib.

ADA Universitetində baş tutan tədbirdə layihə çərçivəsində görülən işlərə dair hazırlanan tanıtım videoçarxının nümayişi olub. Simpoziumda Agentlik sədrinin müavini Zəkiyyə Mustafayeva ölkədə qida təhlükəsizliyinin, bitki və heyvan sağlamlığının təmin olunması və istehlakçı hüquqlarının müdafiəsi istiqamətində həyata keçirilən genişmiqyaslı tədbirlərdən söz açıb. Bildirib ki, "Şəkəri azalt, ömrünü uzat!" kampaniyası əhali arasında sağlam həyat tərzinin təbliğ olunması və vətəndaşların sağlam qidalanmaya, o cümlədən şəkərin uyğun qaydada istehlak edilməsinə təşviq olunması məqsədilə həyata keçirilib.

Tədbir çərçivəsində "Şəkər istehlakının azaldılması yolları" mövzusunda paneldə Azərbaycan Tibb Universitetinin əməkdaşları - II Uşaq xəstəlikləri kafedrasının assistenti, Tədris Terapevtik Klinikasının Uşaq sağlamlığı və xəstəlikləri şöbəsinin rəhbəri Qoşqar İsmayilov və ATU-nun Uşaq-yeniyyət-mələrin sağlamlığı və əmək sağlamlığı kafedrasının müdiri, dosent Şəhla Balayeva da çıxış ediblər.



Universitetimizin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında II Müalicə-profilaktika fakültəsinin Tələbə Elmi Cəmiyyətinin (TEC) elmi konfransı keçirilib.

II Müalicə-profilaktika fakültəsi Tələbə Elmi Cəmiyyətinin konfransı keçirilib

Dövlət Himnimiz səsləndirildikdən sonra konfransı giriş sözü ilə açan universitetin Tədris və müalicə işləri üzrə prorektoru, professor Sabir Əliyev ATU-da tələbə elmi cəmiyyətlərinin işinə xüsusi önəm verildiyini vurğulayıb. İstedadlı tələbələrə elmi işə cəlb olunmasının çox vacib məsələlərdən biri olduğunu söyləyən prorektor qeyd edib ki, tədrisin aparılması və elmi yeniliklərin praktiki tətbiqə bilavasitə elmi fəaliyyətlə bağlıdır: "Hər zaman dediyim kimi, Tibb Universitetinin tələbələri çox istedadlı Azərbaycan gəncləridir. Məlumat üçün bildirim ki, hər il universitetimizə 600-dən çox bal toplayaraq qəbul olunan tələbələrə sayı ümumilikdə 450 civarındadır. Tələbənin gələcəkdə həkim kimi formalaşmasında elmi fəaliyyətin böyük əhəmiyyəti var. Müalicə işi fakültələrində qəbul olunan tələbələrə böyük əksəriyyətinin 600-dən çox bal topladığını diqqətinizə çatdıraraq deyə bilərəm ki, ən istedadlı, ən hazırlıqlı tələbələr bizim universiteti seçiblər. Ona görə də universitetimizdə TEC-in uğurlu fəaliyyəti gözləniləndir".

S.Əliyev elmi tədqiqata həvəs göstərən tələbələrə işin düzgün qurulmasında TEC-in elmi rəhbəri, tibb elmləri doktoru Müşfiq Həsənov və fakültənin dekanı, dosent İsrail Məhərrəmbəylinin rolunu yüksək qiymətləndirib. O, tibbi nailiyyətlərin həmişə elmi işlərin nəticələri ilə bağlı olduğunu, istedadlı tələbələrə beynəlxalq konfranslarda da uğurlu çıxış edəcəklərinə əminliyini söyləyib.

Universitetin Elmi işlər üzrə prorektoru, professor Rauf Bəylərov bu gün elmi işlərini sınağa çıxaran tələbələrə öz zəhmətlərinin bəhrəsini mütləq görcəklərinə inandığını deyib. Son dövrlərdə rektor, professor Gəray Gəraybəyli başda olmaqla universitet rəhbərliyinin tələbələrə elmi fəaliyyətlə məşğul olmaları üçün hər cür şərait yaratdığını diqqətə çatdıraraq prorektor bildirib ki, artıq əcnəbi tələbələr arasında da elm-tədqiqata marağın artması müsbət haldır. Belə ki, əvvəllər TEC-in konfranslarında



1-2 əcnəbi tələbə çıxış edirdisə, indi onların sayı 20-dən çoxdur.

Elmin bir istiqamətinin də yeni ideya, yeni fikir olduğunu xatırladan, hər bir cəmiyyətin, ölkənin tərəqqisində startap layihələrinin rolundan danışan professor R.Bəylərov, öz ideyalarını gerçəkləşdirmək istəyən tələbələrə universitetin elmi hissəsinə, TEC-ə müraciət etməyə çağırıb.

TEC-in elmi rəhbəri Müşfiq Həsənov çıxışında prorektorların onların işinə yüksək qiymət verməsinin məmnunluq hissi ilə yanaşı, həm də böyük məsuliyyət yaratdığını söyləyib. Qeyd edib ki, bizim əsas fəaliyyət istiqamətimiz istedadlı, bacarıqlı tələbələrə TEC-ə cəlb edərək onların potensialını üzə çıxarmaqdır. M.Həsənov son bir ildə TEC-in əldə etdiyi nəticələrə diqqət çəkərək Səmərqənddə keçirilən, 800 nəfərin qatıldığı beynəlxalq olimpiada-da universitetimizi 4 tələbənin təmsil etdiyini və hər birinin olimpiadanın qalibi olduğunu xatırladıb.

Tədqiqatçı tələbələrə beynəlxalq konfranslara dəvət almasını, xüsusi mükafata layiq görülməsini onların uğuru kimi dəyərləndirən M.Həsənov bu günkü konfransda alınan nəticələrin tək tələbələr üçün deyil, müəllimlərimiz üçün də faydalı olacağını vurğulayıb.

Açılış tədbirində çıxış edən fakültənin dekanı, konfransın sədri İsrail Məhərrəmbəyli TEC-in fəaliyyətinin ildən-ilə daha da canlandığını, tədqiqat sahələ-

rinin genişləndiyini söyləyib. Xatırladıb ki, əgər 2016-2017-ci illərdə 60-70 çap olunmuş işimiz vardsa, bu il 90-a yaxın tələbəmiz çıxışa yazılıb və ümumilikdə 180-ə yaxın işimiz qəbul olunub. Bütün bunlar tələbələrə elmə marağının göstəricisidir. Fakültənin dekanı təşkilatı işlərə xüsusi dəstək verdiyinə görə universitet rəhbərliyinə təşəkkürünü bildirib və aktual mövzulara dair hazırlanan çıxışların maraqla qarşılanacağına əminliyini ifadə edib.

Fakültə TEC-in elmi rəhbəri, dosent Aqil Əliyev konfransın tərkibi, gedişi barədə məlumat verib. Eyni zamanda elmi işləri artıq qəbul olunan, konfransın materiallarında dərc olunan tələbələrə hansı yeri tutmalarından asılı olmayaraq, qalib hesab etdiyini deyib və onlara uğurlar diləyib.

Universitet Tələbə Elmi Cəmiyyətinin sədri Həmid Səfərlı və fakültə TEC-in sədri Fidan Seyfullayeva konfransın rəqlamenti, proqramı və münisiflər heyətinin tərkibi haqqında tədbir iştirakçılarına məlumat veriblər. Həmçinin münisiflər heyətinin qiymətləndirməsi əsasında qaliblərə diplom və sertifikatların təqdim olunacağını bildirdilər.

Açılış mərasimindən sonra konfrans öz işini 5 panel üzrə davam etdirib. Birinci və ikinci panellərdə təməl, üçüncü paneldə terapevtik, dördüncü paneldə cərrahi fənlərə dair elmi məruzələr dinlənilib. Beşinci paneldə isə əcnəbi tələbələr elmi işlərini təqdim ediblər.

İctimai səhiyyə fakültəsi TEC-in konfransı "Elmin gücü ilə yaşıl gələcəyə!" şüarı ilə baş tutub



ATU-nun İctimai səhiyyə fakültəsi Tələbə Elmi Cəmiyyətinin 47-ci konfransı keçirilib. Konfrans "Elmin gücü ilə yaşıl gələcəyə!" şüarı altında baş tutub.

Qeyd edək ki, bu şüar təsadüfi seçilməyib. Belə ki, Prezident İlham Əliyevin sərəncamı ilə 2024-cü il Azərbaycanda "Yaşıl dünya naminə həmrəylik ili" elan edilib. Tədbirin açılışında ATU-nun Elmi işlər üzrə prorektoru, professor Rauf Bəylərov, ATU TEC-in elmi rəhbəri, tibb elmləri doktoru Müşfiq Həsənov, İctimai səhiyyə fakültəsinin dekanı, dosent Qalina Qəniyeva, fakültə TEC-in elmi rəhbəri, dosent Fərəh Baxışlı və TEC-in sədri Fəridə Məmmədova iştirak ediblər.

Tələbələr 2 gün ərzində 3 bölmə üzrə elmi işləri təqdim olub. I bölmə İctimai sağlamlıq və səhiyyənin təşkili, Qidalanma və tibbi ekologiya, Uşaq-yeniyyətlərin sağlamlığı və əmək sağlamlığı,

II bölmə Bioloji kimya, Epidemiologiya və biostatistika, Fizioterapiya və tibbi reabilitasiya, III bölmə isə Tibbi mikrobiologiya və immunologiya, Yoluxucu xəstəliklər, Ağciyər xəstəlikləri kafedralarını əhatə edib.

Konfransın sonuncu günü İctimai sağlamlıq və səhiyyənin təşkili kafedrasının professoru Rafiq Çobanov, Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının müdiri, professor Həqiqət Qədirova, Epidemiologiya və biostatistika kafedrasının müdiri, ə.e.x., professor İbadulla Ağayev, İctimai sağlamlıq və səhiyyənin təşkili kafedrasının dosenti Məhərrəm Məhərrəmov, Respublika QİÇS-lə Mübarizə Mərkəzinin direktor müavini Səbinə Babazadə və "Asterias" Təlim

və İnkişaf Mərkəzinin təsisçisi Nərgiz Çalbay tələbələrə uğurlu çıxışlarına görə təbrik ediblər. Bundan sonra fakültənin dekanı Q.Qəniyeva, TEC-in elmi rəhbəri F.Baxışlı və TEC-in sədri F.Məmmədova tərəfindən münisiflər

heyətinə və konfransın təşkilində iştirak edən fəal tələbələrə təşəkkürnamələr, məruzə ilə çıxış edən tələbələrə diplom və sertifikatlar təqdim olunub. Tələbələrə elmi rəhbərləri sertifikatlarla mükafatlandırılıb. Daha sonra ən innovativ iş, ən aktual iş, ən yaxşı prezentasiya, ən yaxşı natiqlik bacarığı və gələcəyin alimi kateqoriyaları üzrə diplomlar verilib.

Ən yüksək səviyyədə hazırlanmış 4 elmi-tədqiqat işinə isə 1-ci dərəcəli diplom verilib ki, bunlar universitet üzrə keçirilən tələbə elmi konfransında qaliblərə təqdim olunacaq.

Qazaxıstanlı alimlər ATU-da mühazirələr oxuyub



Azərbaycan Tibb Universiteti ilə Marat Ospanov adına Qərbi Qazaxıstan Dövlət Tibb Universiteti arasında imzalanmış əməkdaşlıq memorandumuna müvafiq olaraq, aprelin 15-19-da tərəfdaş universitetin Tibbi və bioloji kimya kafedrasının müdiri, dosent Jannat Jambulatovna Qumarova ATU-nun Əczaçılıq toksikologiyası və kimya və Bioloji kimya kafedralarında akademik fəaliyyət göstərib.

Qonaq müəllim bu müddət ərzində müxtəlif fənlər üzrə dərslərdə iştirak edib,

həmin kafedraların kollektivi və elmi-tədqiqat laboratoriyaları ilə tanış olub. Onun Əczaçılıq

toksikologiyası və kimya kafedrasında Əczaçılıq və İctimai səhiyyə fakültələrinin rus bölməsi tələbələri üçün üzvi kimya, analitik kimya və ümumi kimya fənlərindən oxuduğu mühazirələr tələbələr tərəfindən maraqla dinlənilib. J.Qumarova Bioloji kimya kafedrasında da Müalicə-profilaktika fakültəsinin rus bölməsi tələbələri üçün mühazirə oxuyub. O, Əczaçılıq fakültəsinin digər kafedralarını (Farmakoqnoziya, Əczaçılıq kimyası, Əczaçılıq texnologiyası və idarə olunması) da ziyarət edərək, dərslər prosesi, elmi fəaliyyət və elmi-tədqiqat laboratoriyaları ilə tanış olub. ATU-nun

Elmi işlər üzrə prorektoru, professor Rauf Bəylərov qonağı qəbul edib və qarşılıqlı müzakirələr aparılıb.

Görüşdə ATU-nun Beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucov və Əczaçılıq toksikologiyası və kimya kafedrasının müdiri, professor Eldar Qarayev iştirak ediblər. Qonaq müəllimə sertifikat təqdim olunub.

Yeri gəlmişkən, prorektor R.Bəylərov Azərbaycan Tibb Universitetinin rəsmi əməkdaşlığı etdiyi Cənubi Qazaxıstan Tibb Akademiyasının Dərmanların texnologiyası kafedrasının müdiri, əczaçılıq elmləri doktoru, professor Bayan Saqındıkovanı da qəbul edib.

Xatırladaq ki, qonaq professor akademik mübadilə üçün ATU-nun Əczaçılıq fakültəsinin Əczaçılıq texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasında olub. Professor B.Saqındıqova fakültənin rus bölməsinin tələbələri, I kurs magistrantları və kafedra əməkdaşları üçün "Steril və aseptik şəraitdə hazırlanan dərman formalarının sənaye istehsalı, GMP standartları" mövzusunda maraqlı mühazirə oxuyub.

ATU-nun Əczaçılıq toksikologiyası və kimya kafedrasının müdiri, professor Eldar Qarayev və kafedranın assistenti Kəmalə Bədəlova aprelin 25-27-də Türkiyənin İstanbul Universitetində keçirilən "MESMAP-10 - Dərman və Aromatik Bitkilər üzrə Beynəlxalq Ağdəniz simpoziumu"nda dəvətli qonaq qismində iştirak ediblər.

İstanbul Universitetində keçirilən simpoziumda təmsil olunmuşuq



E.Qarayev "Çay tullantılarından bioloji fəal maddələrin təcrid edilməsi, yarım sintetik törəmələrin alınması, toksikliyinin və bioloji aktivliyinin in silico öyrənilməsi və molekulyar dokinq", K.Bədəlova isə "Naringenin və naringin polifenolları güclü xərçəng əleyhinə agent kimi" mövzularında məruzə oxuyublar. Məruzəsi dinləyicilər tərəfindən böyük maraqla qarşılanan professor E.Qarayev simpoziumun bölmə iclasına sədrlik edib. Dünyanın 20-dən çox ölkəsinin aparıcı elm mərkəzləri və ali təhsil ocaqlarından gəlmiş 219 alim və gənc tədqiqatçılar tədbirdə öz elmi-tədqiqat işlərinin nəticələri haqqında məruzələrlə çıxış ediblər. Simpoziumda yerli və əcnəbi alimlərin çoxsaylı poster təqdimatları da baş tutub.

Simpozium çərçivəsində müxtəlif ölkələrdən olan alimlər arasında görüşlər keçirilib, əməkdaşlıq barədə danışıqlar aparılıb.

Beynəlxalq tədbirin son iş günü simpoziumun prezidenti, professor Nazim Şəkəroğlunun rəhbərliyi ilə təşkilat komitəsi tərəfindən Bosfor boğazında gəmidə gəzinti və şam yeməyi təşkil edilib.

Xatırladaq ki, MESMAP silsilə simpoziumları 2014-ci ildən başlayaraq, hər il fərqli bir qitə və fərqli ölkədə təşkil olunur.

Özbəkistanlı tələbələrin təcrübəsi başa çatıb

Özbəkistan Respublikasının EMU Universitetinin Müalicə işi və Stomatologiya fakültələrinin 12 tələbəsi Azərbaycan Tibb Universitetində bir həftəlik təcrübə keçib.

Tələbələr dekan müavini Umida Muxitdinovanın kuratorluğu altında ATU-nun I Daxili xəstəliklər, I Cərrahi xəstəliklər, II Uşaq xəstəlikləri kafedralarında və Stomatologiya fakültəsinin ixtisas kafedralarında olublar. Qonaq tələbələr, həmçinin İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrasında "Anatomiya muzeyi" ilə tanış olub və rezidentlərin və gənc həkimlərin ATUREK elmi konfransında iştirak ediblər.

Təcrübənin sonunda ATU-nun Tədris Departamentinin rəhbəri, dosent Kamandar Yaqubov və Beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucov qonaqlarla görüşüb və onlara sertifikatlar təqdim ediblər.



Xatırladaq ki, ATU ilə EMU Universiteti arasında rəsmi əməkdaşlıq əlaqələri mövcuddur.

Nəcib peşə sahibləri deyəndə, ilk yada düşən həkimlər olur. Onları heç bir tərəddüdsüz sağlamlıq keşikçiləri də adlandıra bilərik. Amma unutmamalıyıq ki, bu nəcib peşə sahiblərinin ən yaxın köməkçiləri tibb bacılarıdır. Yəni insan həyatının ən qiymətli neməti olan cansağlığını tibb bacıları təsəvvür etmək mümkün deyil.

Həkimlərlə müqayisədə tibb bacılarının fəaliyyəti bir qədər kölgədə qalmış kimi görünə bilər, realıqda onların əməyi həmişə yüksək qiymətləndirilib. Bunun bir bariz nümunəsi də müasir tibb bacısı peşəsinin qurucusu Florens Naytingelin doğum günü – 12 mayın hər il dünyada Beynəlxalq Tibb Bacısı Günü kimi qeyd edilməsidir. Azərbaycanda da adını səhiyyə, tibb bacısı peşəsi tarixinə qızıl hərfərlə yazmış şəxslər çoxdur. İlk azərbaycanlı şəfəqət bacısı isə Nigar Şıxlinskayadır.



Bu gün əminliklə deyə bilərik ki, ölkəmizdə bu şərəfli vəzifənin öhdəsindən uğurla gələnlərin sırasında ATU-nun klinikalarında çalışan tibb bacılarının məxsusi yeri var. Beynəlxalq Tibb Bacısı Günü münasibətilə həmsöhbətli-

Xəstənin həssas münasibətə ehtiyacı dərmandan az deyil

Tibb bacısının xəstə ilə yaxşı ünsiyyət qurması, onun dərdinə şərik olması müalicənin uğurlu olmasında vacib şərtidir

miz onlardan biri, ATU-nun Onkoloji Klinikasının baş tibb bacısı Kəmalə Zülfüqarovadır.

Məlumat üçün bildirik ki, 1988-ci ildə orta məktəbi bitirdikdən sonra 1 saylı Tibbi Kollece daxil olan Kəmalə xanım axşam növbəsində təhsil alıb, gündüz növbəsində isə A.T.Abbasov adına Bakı Şəhər Onkoloji Dispanserində tibb bacısı köməkçisi işləyib. 1990-cı ildə Tibbi Kolleci bitirərək əvvəlki iş yerində onkoginekologiya şöbəsinin böyük tibb bacısı vəzifəsində çalışıb. 2007-ci ildə ATU-nun Onkoloji Klinikasına işə dəvət olunub və klinikanın baş tibb bacısı vəzifəsinə təyin edilib.

"Tibb bacısı peşəsi mərhəmət, şəfəqət və səbr, öz üzərində daim iş-

ləvə, xəstənin müalicəsində, xüsusən stasionarda, tibb bacısı son dərəcə böyük rol oynayır. Həkimin təyinatlarını yerinə yetirmək, ağır xəstələrə qulluq etmək, bir çox əməliyyatları (bəzən olduqca mürəkkəb) yerinə yetirmək orta tibb işçisinin bilavasitə vəzifəsidir. Həmçinin tibb bacısı xəstənin müayinəsində, onun müxtəlif cür cərrahi əməliyyatlara hazırlanmasında iştirak edir, əməliyyat zamanı anesteziyist və ya əməliyyat bacısı kimi çalışır, reanimasiya və intensiv terapiya şöbələrində xəstələrə baxır. Bütün bunlar tibb bacısından nəinki bilik və sənətkarlıq tələb edir, həm də onun mənəvi keyfiyyətlərinə yüksək tələblər qoyur. Eləcə də o, kollektivdə özünü aparmağı, xəstələrlə və onları qohumları ilə rəftar etməyi bacarmalıdır".

İxtisasartırma kurslarında, seminarlarda iştirakın vacibliyinə də toxunan Kəmalə xanım bildirdi ki, tək nəzəri biliklər kifayət deyil, praktiki təcrübə peşəkar tibb bacısının fəaliyyətinin göstəricisidir: "2020-ci ildə Azərbaycan Tibb Universiteti rektorunun təşəbbüsü ilə "Tibb bacısı işi" ixtisası üzrə bakalavr səviyyəsində təhsilin təsis olunması önəmli bir yenilikdir. Bakalavr pilləsi tibb bacılarına xüsusi bacarıqların aşılmasını ilə fərqlənir. Ali təhsilli tibb bacıları təşkilatçı, pedaqoq, müstəqil qərar qəbul edən klinik tibb bacıları olacaqlar. Məqsəd praktik biliyə və bacarıqlara sahib olan ixtisaslaşmış tibb bacısı hazırlamaqdır. Tibb bacısının bütün bacarıqları ilə yanaşı, çox vacib göstəricilərdən biri də xəstələrlə davranışdır. Çünki bizim işimiz xəstə insanlara kömək etmək, onların eziyyətlərini azaltmaqdır. Yadda saxlamaq

lazımdır ki, xəstə dərdinə əlac istəyir, ona bədbəxtçilik üz verməmişdir, bəzən bu çox ciddi olub, onun səhhətinin kəskin puzulmasına, əmək qabiliyyətinin itirilməsinə, hətta ölümünə səbəb ola bilər. Tibb bacısı xəstənin dərdinə tam şərik olarsa, vəziyyətini dərdindən başa düşərsə, onunla xəstə arasında gözəl ünsiyyət qurula bilər. Müalicənin uğurlu olması üçün isə bu, son dərəcə vacib şərtidir".

Xəstənin həssas münasibətə, mənəvi köməyə, mehribanlığa ehtiyacının dərmanlardan heç də az olmadığını vurğulayan K.Zülfüqarova, hələ yaxın zamanlara qədər tibb bacılarına şəfəqət bacıları deyildiyini xatırladı: "Bu söz nəinki onların işinin ixtisas cəhətini, həm də mənəvi tərəfini ifadə edirdi. Laqəyd, tez özündən çıxan, xəstənin dərdsini başa düşməyə qabil olmayan adam tibb müəssisələrində işləməyə layiq deyil. Tibb bacısı xəstə ilə danışıqda, əziyyətli və ağır əməliyyatları yerinə yetirdikdə, xəstənin fikrini yayındırmağa çalışmalı, ona ürək-dirək verməli, sağalacağına inam yaratmalıdır. O həm də psixoloq olmalıdır, yeni hər xəstənin fərdi xüsusiyyətlərini və həmin anda onun vəziyyətini nəzərə almalıdır: bir xəstəni azca dözməsi üçün dile tutmalıdır (məsələn, "bir az incidəcək, amma sonra yaxşı olacaq" deməklə), başqa birinin başını isə کنار söhbətlə qatmalıdır və s. Çox vaxt xəstələr tibb bacılarından öz diaqnozunu və sağalma-



sına ümid olub-olmamasını soruşurlar. Xəstəyə onun sağalmayacağını, xüsusən onda yaman şiş olmasını qətiyyənlə demək olmaz. Xəstənin proqnozuna gəldikdə isə, onu qəti inandırmaq lazımdır ki, sağalacaq. Lakin ağır xəstəyə onun xəstəliyinin "boş" bir şey olduğunu və "tezliklə evə buraxılacağını" deyib arxayınlaşdırmaq da olmaz, çünki çox vaxt belə xəstələr düçar olduqları xəstəliyin xarakterini pis bilmirlər və həddindən artıq xoş söz eşitdikdə, səhiyyə işçilərinə inamı itirirlər. Onlara belə demək daha yaxşıdır: Doğrudur, sizin xəstəliyiniz yüngül deyil və uzun müddət müalicə olunmalısınız, lakin axırı yaxşı olacaq. Tibb bacısı peşəsinin qurucusu Florens Naytingelin məşhur ifadəsini xatırlayaq: Tanrının ən dəyərli hədiyyəsi olan həyat, çox vaxt tibb bacılarının əllərinə həvalə olunmuşdur".

Şərəflə yaşanan həkim ömrü

Respublikamızın tanınmış həkimlərindən biri, görkəmli alim Məmməd Emin Əfəndiyevin tələbəsi, davamçısı, tibb üzrə fəlsəfə doktoru, dosent Rasim Hətəm oğlu Quliyevin anadan olmasından 85 il ötür.



Hələ uşaq illərində pambıq tarlasında anasına kömək etmək üçün gərgin eməklə məşğul olmasına baxmayaraq, 1953-cü ildə Tərtər rayonunun Mamırlı kəndində VII sinfi əla qiymətlərlə başa vurub və Bakı Neft Texnologiya Texnikumuna daxil olub. Ailədə iqtisadi vəziyyətin kəskin olmasına görə dərstdən sonra gündə 3 saat fəhlilik edib. 1957-58-ci illərdə Bakı neftayırma zavodunun 6-cı sexində əməliyyat köməkçisi və baş əməliyyatçı vəzifəsində işləyib.

1958-ci ildə Azərbaycan Tibb İnstitutuna (indiki ATU) daxil olan R.Quliyev 1964-cü ildə Sanitar-gigiyena fakültəsini əla qiymətlərlə bitirir. Elə həmin il Səhiyyə Nazirliyinin təyinatı ilə Naftalan kurortuna işə göndərilir. Burada həkim, şöbə müdiri, baş həkimin müalicə işləri üzrə müavini işlədiyi dövrlərdə Sovetlər İttifaqının hər tərəfindən müalicəyə gələn xəstələr arasında yaxşı həkim kimi böyük rəhbət qazanır, barəsində "Trud" qəzetində böyük bir məqalə dərc edilir.

1968-ci ildə müsabiqə yolu ilə Azərbaycan Tibb İnstitutunun Daxili xəstəliklərin propedeutikası kafedrasına aspiranturaya daxil olur. 1970-ci ildə elmi işini tamamladığına görə assistent vəzifəsinə təyin edilir.

R.Quliyev 1975-77-ci illərdə SSRİ Səhiyyə Nazirliyinin göstərişi ilə sovet həkimlərinin tərkibində aparıcı mütəxəssis kimi Qvineya-Bisau Respublikasına ezam edilib, prezidentin ailə həkimi olub. Xalqımızın adına layiq fəaliyyət göstərən həkimin fədakar əməyi Qvineya-Bisauun mərkəzi qəzeti olan "Nopintça"da və "Moskva" jurnalında da geniş şəkildə işıqlandırılıb, həmin dövlətin Səhiyyə Nazirliyi və sovet səfirliyi tərəfindən yüksək qiymətləndirilib.

1982-ci ildən sovet həkimlərinin tərkibində məsləhətçi kimi Şimali Yəmən Ərəb Respublikasına ezam olunan Rasim Quliyev əvvəlcə sovet həkimləri qrupunun ilk partiya təşkilat katibi, 1983-cü ildən isə Sana şəhərində yerləşən 337 nəfərlik sovet həkimləri qrupunun rəhbəri vəzifəsinə təyin olunub. Bu dövrdə Yəməndən çoxlu miqdarda yerli həkimlər SSRİ-yə ixtisaslaşma kurslarına, aspiranturaya göndərilib.

1984-cü ildə bilavasitə R.Quliyevin təşkilatçılığı, ölkə rəhbərliyinin ona olan yüksək etimadı nəticəsində 112 nəfər orta tibb işçisi və həkimlər kollektivi ölkəyə dəvət alır və müqavilə əsasında mərkəzi hospitalda işə başlayır.

Dosent Rasim Quliyevin xaricdə gördüyü işlər, apardığı tədqiqatlar Azərbaycan Tropiki Xəstəliklər İnstitutunun elmi konfranslarında dinlənilib və institutun elmi materiallarında dərc olunub.

O, xaricdə olduğu kimi, ölkəmizdə işlədiyi müddətdə də gənc həkimlərin hazırlanmasında öz əməyini əsirgəməyib. Onun yetirmələri bu gün də universitetimizin rəhbərliyində, eləcə də respublikamızın müxtəlif regionlarında uğurla çalışırlar.

Birinci Qarabağ müharibəsi dövründə bir qrup Tərtər ziyalıları ilə birlikdə "Tərtər" cəmiyyətini yarananlardan biri olan R.Quliyev, döyüşən orduya daim maddi və mənəvi yardım göstərərək, Qocaman həkim bu gün də xalqımızın sağlamlığı keşiyində əzmlə durur və gənc həkimlərin yetişməsinə öz töhfələrini verir.

Eyni zamanda elmi fəaliyyətini də uğurla davam etdirən dosent R.Quliyev 150-dən çox elmi məqalənin, peşə xəstəliklərinə aid dərslərin, ürək-damar xəstəlikləri üzrə metodik vəsaitin, o cümlədən peşə zəhərlənmələrinə dair monoqrafiyaların həmmüəllifidir. Klinik gastroenterologiyaya aid dərslərini tamamlamaq üzrədir.

Ömrünün müdriklik çağını yaşayan, bu yaşda da gənclik enerjisi tükənməyən Rasim müəllim bütün doğmalarının, tələbələrinin və həmkarlarının əhatəsində möhkəm cansağlığı, yeni-yeni müvəffəqiyyətlər arzulayırlar!

I Daxili xəstəliklər kafedrasının əməkdaşları

"Mobil telefonların insan orqanizminə təsiri artıq neçə illərdir ki, alimlərin ciddi araşdırma mövzuna çevrilib. Tədqiqatçıların bu sahədəki qənaətləri müxtəlif olsa da, ümumilikdə bu rabitə növünün insan sağlamlığına təsiri o qədər də ürəkəçən deyil". Bunları qəzetimizə ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının nevropatoloqu Yeganə Rəşidova deyib.

Onun sözlərinə görə, Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı tərəfindən 10 il ərzində 13 ölkədə aparılmış tədqiqatların nəticəsinə əsasən, mobil telefonlardan çox istifadə edən insanlarda xərçəng xəstəliklərinin yaranma ehtimalı daha böyükdür və statistika göstərir ki, mobil telefon aludəçiləri xərçəng xəstəliklərinə 50 faiz daha çox tutulurlar: "Müasir mobil telefonlarla danışan zaman bir dəqiqə ərzində insan beyninə 217 elektromaqnit impuls ötürülür. Təbii ki, bu "zərbə"lərə hamı tab gətirə bilmir. Xüsusilə məktəb yaşlarında olan uşaqlara bu, olduqca mənfi təsir göstərir. Buna görə də mütəxəssislər bu yaşda olanlara mobil telefonlardan istifadə etməməyi məsləhət görür. İsveçdə aparılmış tədqiqatların nəticələrindən aydın olub ki, 8-12 yaşlarında



mobil telefondan istifadə edən uşaqlar 21 yaşda mobil telefondan istifadə edənlərdən daha çox mənfi təsire məruz qalır.

"Son illər uşaqlar arasında allergik xəstəliklərin yayılma riski artaraq tibbin aktual probleminə çevrilib. Böhran halını alan bu vəziyyət inkişaf etmiş ölkələrdə əhalinin 40%-ni əhatə edərək, cəmiyyətə və səhiyyə sistemlərinə böyük təsir göstərir". Bunu ATU-nun II Uşaq xəstəlikləri kafedrasının əməkdaşı Aytən Cəfərova müasir dövrün global problemi olan allergik xəstəliklərdən danışarkən deyib.

Allergik xəstəliklər ictimai sağlamlıq problemidir

Bu xəstəliklərin yayılmasında ətraf mühit amilləri ilə yanaşı, irsi meylliliyin də böyük rolu var

Onun sözlərinə görə, xüsusilə uşaqlar arasında allergik xəstəliklərin yayılmasında artma tendensiyası və onun diaqnozunun gec qoyulması irəliləyən yaş dövrlərində xəstəliyin fəsadlarının yaranmasına, kronik hala keçməsinə, eyni zamanda xəstələrin həyat keyfiyyətinin əhəmiyyətli dərəcədə aşağı düşməsinə, hətta əlilliyə gətirib çıxara bilər: "Bu səbəbdən ixtisaslaşmış mütəxəssislər əhalini allergik xəstəliklərin ictimai sağlamlıq problemi kimi əhəmiyyətli olması və onun uşaqlarda yarıda biləcək fəsadları haqqında maarifləndirməlidirlər. Allergiya orqanizmin hər hansı antigen təbiətli maddələrə qarşı yüksək həssaslıq reaksiyasıdır. Allergik xəstəliklərin yaranmasında məişət-epidermal allergenlərin, qida allergenlərinin, bitki tozcuqlarının, ətraf mühit pollütantlarının, dərman allergenlərinin, virusların, vaksininin və etoloji faktorların rolu var. Allergenlərin orqanizmə daxilolma yolları müxtəlifdir. Məsələn, onlar orqanizmə dəridən, tənəffüs və həzm sistemləri və s. vasitəsilə daxil olurlar. Allergiyanın fizioloji mexanizmi orqanizmdə antitelin əmələ gəlməsinə əsaslanır. Bu da orqanizmin həssaslığının artmasına və sensibilizasiyanın yaranmasına gətirib çıxarır".

A.Cəfərova bildirir ki, allergik xəstəliklərin inkişafında irsi meylliliyin də böyük rolu var. Belə ki, hər iki valideyn allergik xəstəlikdən əziyyət çəkəndə, uşaqlarda allergiyanın yaranma ehtimalı 80%, bir valideyndə allergik xəstəlik varsa, bu göstərici 50%-dir. Allergik xəstəlik keçirən uşaqların yalnız 10-12%-nin ailəsində allergik xəstəlik yoxdur.

Həkim əlavə edib ki, allergik xəstəliklərin

Yatarkən mobil telefonu söndürün və uzağa qoyun

Nevropatoloq Yeganə Rəşidova: "Xüsusilə kişilər bilməlidir ki, smartfon üçün ən pis yer şalvarın cibidir"

Ekspertlər bildirir ki, mobil cihazlardan asılılıq insanlara ilk növbədə fiziki baxımdan mənfi təsir göstərir. Qeyd olunur ki, bu cihazların yaratdığı şüalar hətta genlərin mutasiyasına səbəb ola bilər. Ümumiyyətlə, mobil telefonlar radioqəbulədir və burda çox böyük radiodalğalar sayəsində maqnit sahəsi yarandığından, xüsusən uşaq orqanizminə, yaşlı insanlara, hamilə qadınlara zərərli olur.

Həkim deyir ki, işdə və evdə olarkən mobil telefonu özündən kənar saxlamağa çalışmaq lazımdır. Onlardan gün ərzində minimum istifadə edilməlidir. Daha yaxşı olar ki, mobil telefonla danışan zaman qulaqcıqlar və digər xüsusi qurğulardan istifadə olunsun: "İnsanlar gecə yatanda mobil telefonlarını bədənə mümkün qədər uzaq məsafədə saxlamalıdır. Bu məsafə ən azı 2 metr olmalıdır. Bu, radiasiyanın təsirinin və bununla da sağlamlıq üçün risklərin azalmasına kömək edir. Bu şüalar ilk növbədə, ürək ritminə mənfi təsir göstərir, həmçinin orqanizmin özünü tənzimləmə prosesinə mane olur, bioritmləri zəiflədir, orqanizmi həyəcanlandırır. ÜST-ün bu haqda apardığı geniş tədqiqatlar bu dalğaların sağlamlığa vurduğu ziyanın reallığını təsdiq edib".

Mütəxəssis mobil telefonların mənfi təsirlərindən qaçmaq üçün əlavə məsləhətlər də verir: "Hər axşam yuxudan iki saat əvvəl mobil telefonu söndürün. Halbuki, bu əsas üsuldən çox az istifadə edirlər. Ən azı interneti bağlayın, bu zaman ətrafda şüalanma az olacaq. Telefonu üzərinizdə gəzdirməyin, xüsusilə üreyinizə yaxın bir yerdə saxlamayın və çalışın ki, zəngli saat



qurmaq üçün ondan istifadə etməyəsiz. Elektrik şəbəkəsinə qoşulmuş telefonu qətiyyənlə yastığınız altına qoymayın. Xüsusilə kişilər bilməlidir ki, smartfon üçün ən pis yer şalvarın cibidir".

Telefondan minimum istifadə etməyin və onu bədəninizdən ən azı 2-2,5 metr məsafədə saxlamağın vacibliyini bir daha vurğulayan həkim, onun yuxu pozulmasına səbəb olduğunu da nəzərə çatdırıb. Belə ki, gecə vaxtı telefon ekranının işığı beyninizə sanki hələ də gündüz olması signalını ötürür.

Ona görə də sağlamlığınızı düşünən, yuxusunu normallaşdırmaq və ruhunu dincəltmək istəyənlər bu qaydalara riayət etməlidir.

P.S. Qəzetimiz çapa gedərkən növbəti doğum gününü qeyd edən Yeganə xanımı ən xoş arzularla təbrik edir, yeni-yeni uğurlar arzulayırıq!



İqlim və coğrafi faktorlar mühüm rol oynayır. Xəstəliyin kəskinləşmə dövrü bir sıra ağac və bitkilərin çiçəklənmə mərhələsi ilə üst-üstə düşür. Pollinozun klinikası bəzi hallarda zəiflik, oyanıqlığın artması, iştahanın azalması, depressiya, miqren tutmaları ilə birlikdə müşayiət olunur. Bu, uşaqların yuxu keyfiyyətini, tədrisin mənimsənilməsinə və davamiyyətini aşağı salır".

Mütəxəssisin fikrincə, diaqnoz qoyulmasında xəstəliyin anamnezi, klinik simptomları, obyektiv və laborator müayinələrin, xüsusən də dəri testlərinin nəticələri böyük əhəmiyyət kəsb edir. Həkimə erkən müraciət olunması xəstəliklərin profilaktikasının və müalicəsinin vaxtında aparılmasına səbəb olur. Beləliklə, həkim-valideyn işbirliyi çərçivəsində müalicə ilə yanaşı, allergenlərlə təmasın tez zamanda aradan qaldırılması, hipoallergen pəhrizə riayət olunması müsbət nəticəyə gətirib çıxarır.

Hərbi tibb fakültəsində yüksək səviyyəli hərbi tibb kadrları hazırlanır

Müsaibimiz ATU-nun Hərbi tibb fakültəsinin rəisi, tibb xidməti polkovniki Çingiz Əlləzovdur.

- Çingiz müəllim, əvvəlcə universitetimizin ən gənc fakültəsi olan Hərbi tibb fakültəsinin yaranma tarixi və buna zərurət haqqında məlumat verməyinizi xahiş edirik.

- Ulu Öndər keçmiş SSRİ-nin rəhbərliyindən ermənilərin havada rı olan Mixail Qorbaçov tərəfindən uzaqlaşdırıldıqdan dərhal sonra Azərbaycanın əzəli-əbədi torpağı olan Qarabağda yaşayan ermənilər Dağlıq Qarabağın Azərbaycandan ayrılaraq Ermənistana birləşməsi tələbini irəli sürdülər. Bununla da keçmiş SSRİ-nin respublikalarında (Gürcüstan, Moldova) separatizm hərəkatı başladı və bu proses SSRİ-nin dağılmasına gətirib çıxardı. SSRİ-nin tərkibində olan respublikalar müstəqillik qazandı. Azərbaycan isə öz müstəqilliyini qazandığı andan erməni qəsbkarlarının təhriki və onların havadarlarının dəstəyi ilə elan olunmamış müharibəyə cəlb edildi. Həmin dövrdə müstəqil Azərbaycan Respublikasının nizami ordusu yox idi. Amma Azərbaycanın vətənpərvər oğulları ayrı-ayrı qruplarda cəmləşərək işğalçılarla mübarizəyə başladılar. Nizami ordumuzun yoxluğu və ordunun vahid rəhbərliyə tabe olmaması torpaqlarımızın 20%-nin işğalı ilə nəticələndi. 1993-cü ildə Azərbaycan xalqının tələyinə biganə qalmayan ziyalılar ölkəmizi düşdüyü bu ağır vəziyyətdən çıxarmaq üçün Ulu Öndəri hakimiyyətə dəvət etdilər. Azərbaycan xalqının təkidli tələbi ilə dahi şəxsiyyət Heydər Əliyev hakimiyyətə gəldiyi andan ölkədəxili hərc-mərcliyin və ölkənin müxtəlif bölgələrə parçalanmasının qarşısını almaqla yanaşı, ən prioritet məsələ olan ordu quruculuğu işinə start verdi.

Birinci Qarabağ müharibəsi dövründə ilk vaxtlar ordunun tibbi təminatı yox səviyyəsində idi. Tibbi yardım bölgələrdə olan vətənpərvər mülki həkimlər yerinə yetirirdi. Hətta döyüş əməliyyatları meydanında yardım onları göstərirdi. Hərbi həkim kadrları isə yox idi. O zamanlar



Polkovnik Çingiz Əlləzov: Son illərdə tələbələrimizin bilik səviyyəsi çox yüksəlib, rezidenturaya qəbulda müsabiqə formalaşdırılıb

2010-cu il tarixdə isə Nazirlər Kabinetinin Qərarı ilə təhsilin iki pilləyə keçidinə müvafiq olaraq fakültədə rezidentura şöbəsi yaradıldı.

Ümummilli Liderin "Ona özüm kimi inanıram" dediyi layiqli davamçısı İlham Əliyev xalqımızın seçimi ilə prezident seçildikdən sonra ordu quruculuğuna xüsusi diqqət ayırdı. Ordu rəhbərliyi qarşısında orduda xidmət edən şəxsi heyətin ixtisaslar üzrə mükəmməl hazırlanması tələbini qoydu.

- Fakültənin nəzdində fəaliyyət göstərən kafedraların və rezidentura şöbəsinin işi necə tənzimlənir?

- Fakültə yaradıldıqdan sonra onun nəzdində 4 kafedra - Hərbi səhra cərrahiyyəsi, Hərbi terapiya, Tibbi profilaktika, Tibb xidmətinin təşkili və taktikası kafedraları fəaliyyətə başladı. Hərbi səhra cərrahiyyəsi və Hərbi terapiya kafedraları Müdafiə Nazirliyinin Baş Klinik Hospitalının bazasında yerləşir. 2017-ci ildə isə Tibbi profilaktika və Tibb xidmətinin təşkili və taktikası kafedraları üçün bina əsaslı təmir edilərək tədris binası kimi istifadəyə verilib. Həmin kafedralarda təhsil proqramına uyğun olaraq, Tibb xidmətinin təşkili kafedrası istisna olunmaqla, mülki tələbələrə tədris verilir, eyni zamanda bütün kafedralarda Hərbi tibb fakültəsinin tələbə və kursantları üçün tədris aparılır. Fakültəyə qəbul olunmuş hərbi həkimlər 4 il müddətində tələbə statusunda Tibb Universitetinin kafedralarında tədris cəlb olunur, V kursdan başlayaraq kursant statusuna keçərək uniforma daşıyır və əsgər yataxanasında qalırlar. Onların bütün əşya, ərzaq təminatları Müdafiə Nazirliyi tərəfindən həyata keçirilir. Hərbi feldşerlər isə hərbi həkimlərdən fərqli olaraq ilk gündən kursant statusunda əsgər yataxanasında qalmaqla, Müdafiə Nazirliyi tərəfindən hər cür təchizatla təmin olunur.

Yuxarıda qeyd etdiyimiz kafedralar təkcə tədrislə deyil, elmi araşdırmalarla, həmçinin müasir tələblərə cavab verən dərslik, dərs vəsaiti, metodik tövsiyələr hazırlamaqla məşğuldur. Hazırda kafedralarda 44 günlük Vətən müharibəsində yaralıların müalicəsi, onun nəticələri üzərində elmi-tədqiqat işləri aparılır.

- Azərbaycan Respublikası Silahlı Qüvvələrinin ehtiyacı baxımından hərbi həkim, hərbi feldşer hazırlığı səviyyəsini necə qiymətləndirmək olar?

- Fakültəmizdə hazırlanan hərbi feldşer, hərbi həkim və rezidentlərin hazırlıq səviyyəsi haqqında demək istədim ki, professor Gəray Gəraybəyli rektor təyin edildikdən sonra universitetdə böyük islahatlar keçirildi və bu gün də davam etməkdədir. Belə ki, ilk növbədə proqramlarımız ən inkişaf etmiş ölkələrin (Avropa, Türkiyə) universitetlərinin təhsil proqramlarına uyğunlaşdırılaraq yeniləndi. Universitetdə ciddi nizam-intizam yaradıldı. Tələbələrin davamiyyətinə xüsusi diqqət yetirildi, dərs buraxma limiti azaldıldı. Digər tərəfdən, imtahanın formalarını dəyişdirildi, testlərə açıq sualların, situasiya məsələlərinin salınması sayəsində tələbələr test əzbəçiliyindən uzaqlaşaraq kitab oxumağa üstünlük verdilər. Təbii ki, bu da təhsilin səviyyəsinə müsbət mənada çox böyük təsir göstərdi. Aralıq qiymətləndirmə də İmtahan Mərkəzinin keçirildi. Müəllim-tələbə münasibətində tam şəffaflıq yaradıldı. Eləcə də rektor Hərbi tibb fakültəsində təhsil alan tələbə və kursantlara ən təcrübəli, savadlı və tələbkər müəllimlərin dərs keçməsinə göstəriş verdi. Beləliklə, HTF tələbələrinin bilik səviyyəsi çox yüksəldi. 2017-ci ilə qədər fakültə üzrə rezidenturaya cəmi 6 nəfər qəbul olunduğu halda, 2023-cü ildə rezidenturaya qəbul planı tam doldu və keçid balı toplasa da, 24 nəfər müsabiqə zamanı kənarında qaldı.

Rezidenturaya hazırlıqla bağlı onu deyə bilərik ki, klinik bazanın Müdafiə Nazirliyinin Baş Klinik Hospitalında olmasına baxmayaraq, HTF-nin rezidentləri tədris proqram-

larına uyğun olaraq ölkəmizin öndə gedən tibb mərkəzlərinə də rotasiyalara göndərilməklə ən savadlı, bacarıqlı həkimlərin kurasıyası altında bilik və təcrübə qazanırlar. Bundan əlavə, Türkiyə Gülhanə Hərbi Tibb Akademiyası ilə bağlanan müqavilə əsasında sonuncu kursda təhsil alan bütün rezidentlər həmin səhiyyə ocağında bir il müddətində təhsil və təcrübə keçirlər.

- Məzunların hərbi xidmət qaydaları necədir? Onlar mülki sahədə də çalışa bilərlərmi? Bunun üçün məcburi hərbi həkim kimi çalışmaq müddəti tələb olunurmu?

- Hərbi feldşer 5 il xidmət etdikdən sonra yeni müqavilə bağlamasa, mülki feldşer kimi çalışa bilər. Hərbi həkim isə 10 il zabit kimi məcburi xidmət keçməlidir. Həmin müddət bitdikdən sonra könüllü olaraq mülki həkim kimi işləməsinə heç bir məhdudiyət yoxdur.

- Məlumdur ki, II Qarabağ müharibəsində qazanılan şanlı qələbədə fakültə məzunlarının da böyük xidmətləri oldu. Bu barədə də fikirlərinizi bizimlə bölüşməyinizi istərdik.

- 27 sentyabr 2020-ci il saat 6:00-da 2-ci Qarabağ müharibəsi başlayan an şəxsi heyətimiz həyəcan sığınalı ilə ayağa qaldırıldı və qısa zaman kəsiyində fakültənin zabit, müəllim heyəti, o cümlədən rezidentlər və kursantlar döyüş yaralılarına yardım göstərmək üçün cəbhə bölgəsinə yola salındı. Onlar Vətən müharibəsində bilik və bacarıqlarını sərf edərək yaralılarıma döyüş bölgəsində yüksək səviyyədə xidmət göstərdilər. Şəxsi heyətimizin böyük əksəriyyəti müxtəlif orden və medallarla təltif olundu.

Təəssüf ki, müharibələr itkisiz ötüşmür. Fakültəmizin məzunlarından 8-i hərbi feldşer, 6-sı hərbi həkim olmaqla 14 nəfər şəhidlik zirvəsinə ucaldı. Müharibə qələbə ilə başa çatdıqdan sonra HTF-nin Elmi Şurasının qərarı ilə mühazirə zallarıma və kitabxanamıza şəhidlərimizin adı verildi.

Arif MƏMMƏDLİ



Xalqın milli dünyagörüşünü əks etdirən frazeologizmlər – məcazi mənalı sözlər tibb sahəsində də kifayət qədərdir. Universitetimizin doğma "Təbib" qəzetinin əməkdaşı Arif Məmmədlinin mənə ünvanladığı bir sual bu məqalənin ərsəyə gəlməsinə səbəb oldu: doktor, el arasında belə məsələlər var ki, yazda qan qaynayır, yaz qanın qaynayan fəslidir və s. Bunu necə başa düşmək olar?

"Yazda qan qaynayır" məsələli tibbin gözü ilə "May ayında toy olmaz" fikrini görəsən kimlər, nə məqsədlə uydurub?

Hələ vaxtilə tələbələr dövründə mərhum professor Zərifə Zeynalova mənə "Bakı şəhəri şəraitində neyrosirkulyator distoniyasının (vegetativ nevroz) yayılması, təsnifat növləri, yaş, cins xüsusiyyətləri" mövzusunda tələbə elmi işini tövsiyə etmişdi. Maraqlı fakt o olmuşdu ki, yaz və payız fəsillərində bu patologiyaya daha çox təsadüf edilir. Və o zaman litvalı tələbələrin konfransda "mövsumilik nə ilə əlaqədardır" sualına qanəddici belə bir cavab verildi: bir halda ki vegetativ nevrozlar ətraf mühitə adaptasiya pozğunluğu kimi qiymətləndirilir və nəzərə alsaq ki bizim regionda yazda meteoroloji şəraitdə kəskin dəyişikliklər izlənilir, o zaman bu belə ola bilər: bu fəsilə günün uzunluğunun artması ultrabənövşəyi şüaların bolluğu, rütubətdə dəyişikliklər, bir sözlə, dəyişən meteoroloji amillərə qarşı adaptasiya baş verir. Bir sıra xəstəliklər - bahar konyunktivitləri, pollinozlar meydana çıxır, onikibarmaq bağırsağın xorası, revmatik qızdırma, hipertoniya xəstəliyi, bir qisim ruhi patologiyalar

isə bu zaman residivləşə bilər.

Uzun illər insanı təbiətdən ayrıca, əlahiddə şəkildə öyrənməyə çalışdılar. Təbiətin mühüm üzvi hissəsi olan insanı ətraf aləmdən ayırmaq nə dərəcədə düzdür?! Bahar fəsilində təbiətə nəzər salsaq görürük ki, təbiət necə oyanır, bütün bitki və heyvanat aləmi necə "qaynayır". Arılar, qarışqalar işə başlayır, ağaclar çiçəkləyir, çiçəklər tozlandırılır, yuvalar qurulur. Və s. və i.

Yoqa təliminə görə, qışda kristallik quruluşu özündə saxlayan su molekullarında "həyat əşqi" kimi dəyərləndirilən "pranalar" mövcuddur. Yazda həmin su molekulları bu laqlar şəklində üzə çıxır. Məhz həmin suyun içilməsi, necə deyirlər, həyatı oyadır.

Dədə Ələsgər demiş:
Çeşməsindən abi-həyat car olur,
Dağıdır möhnəti, mələli dağlar.

Və bu fəsilə hipofiz sistemində insan da da stimule olunması harmonik şəkildə müsbət pozitiv halların baş verməsinə səbəb olur. Endokrin sistem, necə deyirlər, qış

sükunətindən çıxır. İnsanların əqli və fiziki aktivliyi yüksəlir, immunitetin güclənməsi, dəridə Günəş şüalarının təsiri ilə D vitamininin sintezi yüksəlir. Bəlkə də ulularımız "qanın qaynaması" deyəndə bunu nəzərdə tuturdular. Sadəcə, təbiətə də, insanlarla da təmasda kəskin hərəketlərə yol vermək olmaz. Burada da tədrisçilik, ifrata varmamaq, harmoniyayı saxlamağa ehtiyac var.

Bir haşiyə də çıxmaq yerinə düşərdi. İlin gözəl, qan qaynayan fəsilində gənclərin nikah mərasimləri, toylar təxirə salınır. "May ayında toy olmaz" fikrini görəsən kimlər, nə məqsədlə uydurublar?! Mirzə Cəlil sağ olsaydı...

Və sonda: bu gün işğaldan azad olmuş ərazilərimizdə qanı qaynayan oğullarımız quruculuqla məşğul olur. Allah xalqımızı qan donduran hadisələrdən, olaylardan uzaq saxlasın!

Nağdəli Keşteklil (Zamanov)

III Daxili xəstəliklər kafedrasının dosenti

Tələbələrımız Bakı marafonunda rekord vurub



Mayın 5-də Heydər Əliyev Fondunun təşəbbüsü ilə dənizkənarı bulvarda "Bakı Marafonu 2024" beynəlxalq tədbiri keçirilib. "Küləyə qalib gəl" şüarı altında baş tutan yarışa 18 mindən çox iştirakçı qatılıb. Qeyd edək ki, 21 kilometr məsafəni əhatə edən və artıq yeddi ildir mütəmadi olaraq keçirilən Bakı marafonu bədən tərbiyəsi və idmansevərlər arasında böyük ruh yüksəkliyi yaradaraq idmanın inkişafına dəstək və sağlam həyat tərzinin təbliği məqsədi daşıyır.

ATU-nun "Təbib" idman klubunun sədri, pedaqoqika üzrə fəlsəfə doktoru, əməkdar məşqçi Qələndər Aslanovun məlumatına görə, universitetimiz idman klubunun atletika bölməsi üzrə məşqçi-müəllimi Şıxlı Xatirənin rəhbərliyi ilə bu il də ötən il olduğu kimi, marafonda 150 tələbə ilə təmsil olunub. Onlardan 57 nəfəri dözümlülük nümayiş etdirərək, 21 kilometr məsafəni sona qədər qaçıb və marafonun medal və sertifikatlarına layiq görülüb. Marafonda yerli tələbələrə yanaşı, əcnəbi tələbələrımızdən Türkiyə, Türkmənistan, İordaniya,

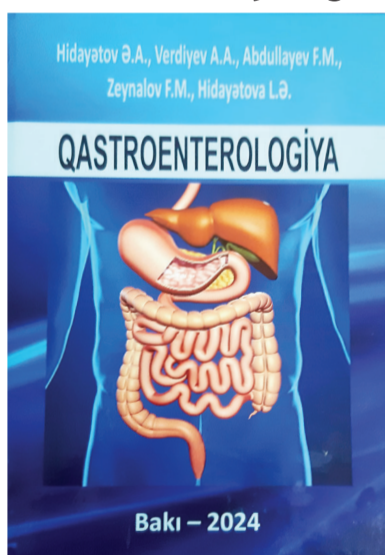
Nigeriya, Hindistan, İran, Suriya, İraq, Zambiya, Uqanda, Pakistan, Fələstin vətəndaşları da medallar qazanıb.

Q. Aslanov onu da bildirib ki, ötən illərlə müqayisədə ATU-da idmanın kütləliliyi və əldə olunan nailiyyətlərimiz ikiqat artıb. Belə ki, 2022-ci ildə 29 medal, 2023-cü ildə 33 medal qazanan tələbələrımız, bu il 57 medal əldə edib. Bu da ATU rəhbərliyinin idman klubuna və tələbələrimize göstərdiyi diqqət və qayğının nəticəsidir. Tələbələrımız tədris illi ərzində "Təbib" idman klubunun müxtəlif idman növləri üzrə təşkil etdiyi 20-dən çox yarışda fəal iştirak edir və təcrübə toplayaraq, sonradan daha böyük yarışlarda uğurlu nəticələr əldə edirlər.

Marafonda "Təbib" idman klubunun məşqçi-müəllimləri ilə yanaşı, Stomatologiya fakültəsinin dekani Elmira Əliyevanın başçılığı ilə dekan müavini və akademik məsləhətçilərin yürükdən əvvəl tələbələrə mənəvi dəstəyi də marafonda iştirak edən tələbələrimize xüsusi ruh yüksəkliyi verib.

ATU-nun III Daxili xəstəliklər kafedrasının əməkdaşları – professor Əlihüseyn Hidayətov, t.ü.f.d., assistent Avtandil Verdiyev, dosent Faiq Abdullayev, dosent Fikrət Zeynalov və dosent Lalə Hidayətovanın birgə müəllifliyi ilə ərsəyə gələn "Qastroenterologiya" dərsliyi "Təbib" nəşriyyatında nəfis tərtibatda işıq üzü görüb.

"Qastroenterologiya" dərsliyi çapdan çıxıb



Daxili xəstəliklərin öyrənilməsi həkim hazırlığının ən vacib mərhələlərindən biridir. Daxili orqan xəstəliklərinin etiologiyası, patogenezi, klinik mənzərəsi və müalicəsi barədə müasir məlumatlar tələbələrə praktik işi ilə müştərkəşərək, onlarda klinik təkürr formalaşdırır. Müasir klinisist elmi təkürr metodunu mənimsəməli, əldə edilən nəticələri düzgün şərh etməyi öyrənməli, onların etibarlılığını və sübutunu qiymətləndirməlidir.

Son illər daxili orqanların, o cümlədən mədə-bağırsağ traktının bir çox xəstəliklərinin etiologiyası, patogenezi, diaqnostikası və müalicəsi istiqamətində, o cümlədən klinik qastroenterologiya sahəsində əhəmiyyətli irəliləyişlərə nail olunsada, qida borusu, mədə və bağırsaqların zədələnməsi, o cümlədən bu xəstəliklərin fəsadlaşmış formalarına rastgəlmə tezliyi artmaqda davam edir.

Dərslikdə diqqəti çəkən məqamlardan biri də hepatobiliyar sistem xəstəliklərinin geniş işıqlandırılmasıdır. Qaraciyər, öd yolları və mədəaltı vəzinin kəskin və xroniki xəstəlikləri hazırda onların diaqnostikası, müalicəsi və profilaktikası, bu xəstəliklərin geniş yayılması, gedişatının ağır, mənfi cəhətləri və əlillik tezliyinin yüksək olması ilə əlaqədar ön kəskin tibbi-sosial problemlərdən biridir.

Bu dərslik bir neçə il əvvəl Tibb Universitetini bitirmiş ümumi praktik həkimlərin peşə təhsilindəki bir çox boşluqları doldurmaq və gastroenterologiya ixtisası üzrə rezidentlərin hazırlanması üçün nəzərdə tutulsa da, yuxarı kurs tələbələri üçün də faydalı olacaqdır.

Müsabiqədə iştirak etmək istəyənlərin nəzərinə

Kafedralar üzrə vakant yerləri tutmaq üçün müsabiqədə iştirak edənlər Elmi katibliyə aşağıdakı sənədləri təqdim etməlidirlər:

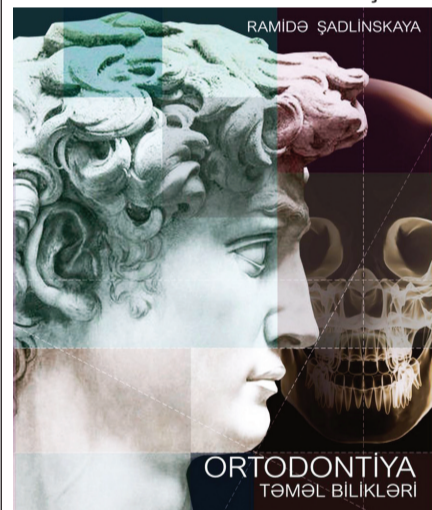
1. Rektorun adına ərizə.
2. Kadrlar uçotunun şəxsi vərəqi.
3. Kafedradan verilmiş xasiyyətnamə. Xasiyyətnaməni kafedranın müdiri və həmkarlar təşkilatının sədri imzalamalıdır. Xasiyyətnamənin müsbət və ya mənfi olması, o cümlədən bu şəxsin yeni müddətə kafedradan çalışıb və ya çalışmaması əsaslandırılmalıdır.
4. Tərcümeyi-hal. Burada şəkil, ad, soyad, bitirdiyi məktəblər, elmi ad və dərəcələr, bildiyi dillər, bildiyi kompüter proqramları, çap olunmuş işlərin sayı, işlədiyi yerlər, hazırkı vəzifədə neçə il çalışması, niyə bu vəzifədə yenidən seçilmək istəməsi, olduğu ixtisasartırma kursları, ailə vəziyyəti barədə ətraflı məlumat, yaşadığı ünvan, elektron poçt ünvanı və telefon nömrəsi göstərilməlidir.
5. ATU-nun klinikalarında çalışanlar üçün son beş ilin həkimlik fəaliyyəti barədə klinikadan verilmiş arayış. Arayış klinikasının direktoru və həmkarlar təşkilatının sədri tərəfindən imzalanmalıdır.
6. Son beş il ərzində çap olunan elmi işlərin siyahısı. Siyahı müəllif və kafedra müdiri tərəfindən imzalanmalıdır.
7. Açıq mühazirənin və ya açıq təcrübə dərslərini videoqaydların diski (əgər bal-reyting cədvəli üzrə qiymətləndirilmə zamanı təqdim edilməyibsə).
8. Şəxsiyyət vəsiqəsinin surəti.
9. Müvafiq elmi dərəcə diplomları və elmi ad attestatlarının surəti.
10. "Pedaqoji peşəkarlığın inkişafı" mövzusunda təlimlərdə iştirakı barədə sertifikatın surəti.

Qeyd: ATU-nun əməkdaşı olmayan mütəxəssislər siyahıdakı 3-cü, 5-ci və 7-ci bənddəki sənədlərin əvəzinə, sonuncu iş yerindən verilən xasiyyətnamə, işlədiyi klinikadan həkimlik fəaliyyəti barədə arayış və əmək kitabçasından çıxarış təqdim etməlidir.

Ortodontianın təməl biliklərinə dair dərslik işıq üzü görüb

Azərbaycan Tibb Universitetinin Stomatologiya fakültəsinin elmi bazasına daha bir dərslik əlavə olunub.

na uyğun olaraq hazırlanıb. Təqdim olunan dərslikdə ortodontianın əsasları, fənnin inkişaf tarixi, üz-çənə nahiyyəsinin böyüməsi və inkişafının prinsipləri, ortodontik diaqnostik üsullar (antropometrik, radioloji, funksional, fotometrik, rəqəmsal tədqiqatlar), müxtəlif növ ortodontik cihazlar və onların tərtibi ətrafı şəkildə təsvir edilib, biomexanikanın əsasları, eləcə də dişlərin yerdəyişməsinin bioloji prinsipləri



Ortodontiya kafedrasının müdiri, dosent Ramidə Şadlinskayanın müəllifliyi ilə Azərbaycan dilində işıq üzü görən "Ortodontiya: təməl biliklər" adlı dərslik ortodontiya fənninin tədris proqramı

Kitabdan ali tibb təhsili müəssisələrinin stomatologiya fakültəsinin tələbələri ilə yanaşı, rezidentlər və praktik həkimlər də yararlanırlar.

Etibarsız sayılır

Erkan Muhammed Zinarın (qrup S20A5b) tələbə bileti, Eftəkhari Şilhan Taghinin (qrup 118A14b) müvəffəqiyyət kitabçası itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Allah rəhmət eləsin!

İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrasının əməkdaşları kafedranın baş müəllimi Qətibə Abdullayevaya həyat yoldaşı

Aydın müəllimin

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Ailə təbabəti kafedrasının əməkdaşları kafedranın professoru Yaqub Qurbanova qardaşı

Vahid Qaraqurbanlının

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Elmi Araşdırmalar Mərkəzinin kollektiv iş yoldaşları Vidadi

Xəlilova anası

Abuzəndər Xəlilovanın vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Ümumi cərrahlik kafedrasının əməkdaşları kafedranın dosenti

Vahid Qaraqurbanlının

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və mərhumun ailəsinə dərin hüznə başsağlığı verir.

Qidalanma və tibbi ekologiya kafedrasının əməkdaşları kafedranın baş müəllimi Nigar Əliyevaya anası

Sədaqət xanımın

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI SƏHIYYƏ NAZİRLİYİ
AZƏRBAYCAN TİBB UNİVERSİTETİ

KAFEDRALAR ÜZRƏ AŞAĞIDAKI YERLƏRİ TUTMAQ ÜÇÜN MÜSABİQƏ ELAN EDİR:

Kafedranın müdiri:

- Ortodontiya kafedrası

Kafedraların professorları:

- III Daxili xəstəliklər kafedrası - 2 yer
- Onkologiya kafedrası - 1 yer
- III Cərrahi xəstəliklər kafedrası - 1 yer
- Fizioterapiya və tibbi reabilitasiya kafedrası - 1 yer
- İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrası - 1 yer
- Ortopedik stomatologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)

Kafedraların dosentləri:

- Sitologiya, embriologiya və histologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ortodontiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Normal fiziologiya kafedrası - 2 yer
- Uşaq-yeniyyətəmələrin sağlamlığı və əmək sağlamlığı kafedrası - 1 yer
- Ortopedik stomatologiya kafedrası - 1 yer
- II Mamalıq və ginekologiya kafedrası - 1 yer
- Farmakologiya kafedrası - 1 yer
- Farmakologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Əczaçılıq toksikologiyası və kimya kafedrası - 1 yer
- Tibbi və bioloji fizika kafedrası - 1 yer
- III Daxili xəstəliklər kafedrası - 1 yer
- Travmatologiya və ortopediya kafedrası - 1 yer
- Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrası - 1 yer
- Uşaq stomatologiyası kafedrası - 1 yer
- Anesteziologiya və reanimatologiya kafedrası - 1 yer
- Anesteziologiya və reanimatologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Farmakoqnoziya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ailə təbabəti kafedrası - 1 yer
- Azərbaycan dili kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Əczaçılıq texnologiyası və idarəçiliyi kafedrası - 1 yer
- I Uşaq xəstəlikləri kafedrası - 1 yer (0,75 vahid)

Kafedraların assistentləri:

- Anesteziologiya və reanimatologiya kafedrası - 4 yer
- I Daxili xəstəliklər kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- III Daxili xəstəliklər kafedrası - 2 yer
- III Cərrahi xəstəliklər kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Terapevtik stomatologiya kafedrası - 3 yer (0,5 vahid)
- Terapevtik stomatologiya kafedrası - 1 yer
- Uşaq stomatologiyası kafedrası - 2 yer
- Uşaq stomatologiyası kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Uşaq stomatologiyası kafedrası - 1 yer (0,75 vahid)
- I Mamalıq və ginekologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrası - 2 yer
- Qulaq, burun, boğaz xəstəlikləri kafedrası - 2 yer
- Əczaçılıq kimyası kafedrası - 1 yer
- Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- İctimai sağlamlıq və səhiyyənin təşkili kafedrası - 2 yer
- Neyrocərrahlik kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ailə təbabəti kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Fizioterapiya və tibbi reabilitasiya kafedrası - 2 yer
- Patoloji anatomiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Uşaq cərrahliyi kafedrası - 2 yer (0,5 vahid)
- Nevrologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ortodontiya kafedrası - 1 yer
- Ortodontiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Tibbi və bioloji fizika kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Əczaçılıq texnologiyası və idarəçiliyi kafedrası - 1 yer

Kafedraların baş müəllimləri:

- Farmakoqnoziya kafedrası - 1 yer
- Farmakologiya kafedrası - 3 yer
- İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrası - 1 yer
- Azərbaycan dili kafedrası - 2 yer (0,5 vahid)
- Əczaçılıq texnologiyası və idarəçiliyi kafedrası - 2 yer
- Xarici dillər kafedrası - 1 yer
- Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrası - 1 yer
- Sitologiya, embriologiya və histologiya kafedrası - 1 yer

Kafedranın müəllimi:

- Hərbi terapiya kafedrası (HTF) - 1 yer

Elmi Araşdırmalar Mərkəzi:

- Biokimya şöbəsi (şöbə müdiri) - 1 yer

Elmi Araşdırmalar Mərkəzi:

- Tibbi kimya şöbəsi (baş elmi işçi) - 1 yer

Elmi Araşdırmalar Mərkəzi:

- Morfologiya və histologiya şöbəsi (baş elmi işçi) - 1 yer

Elmi Araşdırmalar Mərkəzi:

- Biokimya şöbəsi (kiçik elmi işçi) - 1 yer

Müsabiqədə iştirak etmək üçün sənədlərin təqdim olunma müddəti elan qəzetdə dərc olunduğu gündən 30 gün keçməzdir. Sənədlər rektorun adına yazılmış ərizə ilə birlikdə aşağıdakı ünvanla təqdim edilməlidir:

AZ 1007, Bakı şəhəri, Ənvər Qasımzadə küçəsi, 14
Telefon: 597-10-08

Baş redaktor
MƏĞRUR ƏLİYEV

Müəlliflərlə redaksiyanın mövqeyi üst-üstə düşməyə bilər.
Əlyazmalar geri qaytarılmır

"Təbib" qəzetinin kompüter mərkəzində yığılır, səhifələnir, ATU-nun "Təbib" nəşriyyatında çap olunur və universitet daxilində yayılır

ÜNVANIMIZ:
Mərdanov qardaşları - 98c
2-ci mərtəbə,
Tel.: 595-24-97
tabibqazeti@gmail.com

Lisensiya H - 022633
İndeks - 0269
Sifariş - 0009
Sayı 800