



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır. <http://www.amu.edu.az> № 21 (1704) 16 dekabr 2019 - cu il

Qiyməti 50 qəpik

Azərbaycan Prezidenti İlham Əliyev ümummilli lider Heydər Əliyevin məzarını ziyarət edib

Müasir müstəqil Azərbaycan dövlətinin memarı və qurucusu, dünya şöhrətli siyasi xadim, xalqımızın ümummilli lideri Heydər Əliyevin vəfatından 16 il keçir. Tarix dahi insanların ideyalarının və əməllərinin üzərində qərar tutur. Ulu öndər Heydər Əliyevin də ömür yolu, əslində, Azərbaycanın bir qərinəlik tarixidir. O tarix ki, uzun illər boyu Azərbaycan mühitinin, Azərbaycan həyatının ayrılmaz parçası olub. Onun yazdığı tarix qurtuluş, inkişaf, milli tərəqqi salnaməsinə çevrilib. Heydər Əliyev milli dövlətçiliyimizin banisi, müstəqilliyimizin rəmzidir.

AZƏRTAC xəbər verir ki, dekabrın 12-də Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev, Birinci xanım Mehriban Əliyeva və ailə üzvləri Fəxri xiyabana gələrək xalqımızın ümummilli lideri Heydər Əliyevin məzarını ziyarət ediblər.

Milli Məclisin deputatları, nazirlər, komitələrin, şirkətlərin və idarələrin rəhbərləri, respublika ictimaiyyətinin nümayəndələri də Fəxri xiyabana gəlmişdilər.

Prezident İlham Əliyev Ulu Öndərin məzarı önünə əklil qoydu.

Azərbaycanın dövlət himni səsləndi.

Dövlətimizin başçısı İlham Əliyev və ailə üzvləri Ulu Öndərin ömür-gün yoldaşı, görkəmli oftalmoloq-alim, akademik Zərifə xanım Əliyevanın da məzarı üzərinə gül dəstələri qoydular.

Tanınmış dövlət xadimi Əziz Əliyevin və professor Tamerlan Əliyevin də xatirələri yad edildi, məzarları üstünə gül dəstələri düzüldü.

Ümummilli lider Heydər Əliyevin məzarının ziyarət edilməsi mərasimində Baş Nazir Əli Əsədov, Milli Məclisin Sədri Oqtay Əsədov, Prezident Administrasiyasının rəhbəri Samir Nuriyev və digər rəsmi şəxslər iştirak ediblər.



BU SAYIMIZDA



Ulu Öndər Heydər Əliyevin xatirəsi anılıb

“Somatik xəstəliklər və komorbid vəziyyətlər” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfrans



Pediatriya üzrə simpozium



“İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya” kafedrasının 100 illik yubileyi qeyd olunub



◆ **Dekabrın 9-da Azərbaycan Tibb Universitetində Ulu Öndər Heydər Əliyevin anım gününə həsr olunmuş tədbir keçirilib. Millət vəkili və ATU-nun professor-müəllim heyətinin iştirakı ilə baş tutan tədbirdə ulu öndər Heydər Əliyevin xatirəsi bir dəqiqəlik sükutla yad edilib.**



diqqətə çatdırıb.

Qeyd edib ki, Heydər Əliyevin layiqli davamcısı ölkə Prezidenti İlham Əliyevin dəstəyi ilə universitetin çoxprofilli terapevtik və cərrahiyyə klinikaları inşa edilib. Bu tibb müəssisələri ən müasir avadanlıqla təchiz olunaraq, əhaliyə dünya standartlarına uyğun səviyyədə tibbi xidmət göstərir.

Nəsimi rayon İcra Hakimiyyətinin başçısı Asif Əsgərov Ümummilli Lider Heydər Əliyevin zəngin siyasi irsi və dövlət idarəçiliyi təcrübəsindən danışıb. Müdrik rəhbərin səhiyyə sahəsinin inkişafına xüsusi əhəmiyyət verdiyini deyib. Onun sözlərinə görə, bu gün Azərbaycanda iqtisadiyyat, elm, təhsil, səhiyyə, mədəniyyət və digər sahələrdə əldə olunan nailiyyətlər Ulu Öndərin siyasətinin nəticəsidir. "Ümummilli Lider Heydər Əliyev Azərbaycan üçün bir tapıntıdır. Çünki Heydər Əliyev yalnız millətinin gələcəyini düşüncü, öz canını işə fəda edib. İkinci dəfə Heydər

Ulu Öndər Heydər Əliyevin xatirəsi anılıb

Daha sonra dahi şəxsiyyətin həyat və fəaliyyətindən bəhs edən videoçarx nümayiş edilib. Tədbirdə çıxış edən ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli Ümummilli Lider Heydər Əliyevin böyük xilaskarlıq rolundan, müstəqil dövlətimizin qurulmasında müstəsna xidmətlərindən danışıb. O, Heydər Əliyevin unudulmaz şəxsiyyət və dərin zəka sahibi olduğunu bildirib. Onun sözlərinə görə, Heydər Əliyev Azərbaycan elminə və təhsilinə himayədarlıq edib, bu sahədə çalışanlara, xüsusilə də, səhiyyə işçilərinə həmişə diqqət və qayğı göstərib.

Rektor Azərbaycanda səhiyyə sahəsinin inkişafı və peşəkar tibbi kadrların hazırlanmasının məhz Ulu Öndərin adı ilə bağlı olduğunu xatırladı: "Heydər Əliyev ömrünün 30 ildən çoxunu



öz xalqına və dövlətinə həsr edib. Azərbaycana rəhbərlik etdiyi dövrdə ölkənin qüdrətlənməsi naminə atdığı addımları, xalqa qayğısı daim göz önündə olub. Məhz Heydər Əliyevin fədakar əməyinin, uzaqqörən rəhbərlik və təşkilatçılıq istedadının sayəsində həmin illərdə Azərbaycanın

beynəlxalq aləmdə nüfuzu artıb, ölkə daxilində siyasi sabitlik qorunub, iqtisadi və sosial həyat səviyyəsi yüksəlib.

Professor G.Gəraybəyli ATU-nun stomatoloji və onkoloji klinikalarının Ümummilli Lider Heydər Əliyevin böyük qayğısı sayəsində yaradıldığını

Əliyevin hakimiyyətə gəldiyi zaman xalqı üçün etdiklərini xatırladıqda görürük ki, o, hakimiyyətə gəlməyə, Azərbaycanın xanlıqlara bölünməsi, dünya xəritəsindən silinməsi təhlükəsi yarana bilərdi".

Tədbir bədii hissə ilə davam edib.

"İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya" kafedrasının 100 illik yubileyi qeyd olunub

○ **Dekabrın 10-da Azərbaycan Tibb Universitetinin İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrasının 100 illik yubileyinə həsr olunmuş təntənəli beynəlxalq konfrans keçirilib.**



Kafedranın auditoriyasında təşkil olunan tədbirdə konfrans iştirakçıları salamlayan ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli bu əlamətdar gününə münasibətilə kafedra əməkdaşlarını təbrik edib. Rektor qeyd edib ki, bu kafedra 1919-cu il sentyabrın 1-də Bakı Universiteti və onun Tibb fakültəsinin nəzdində "Normal anatomiya kafedrası" adı altında yaradılıb. Elə həmin il noyabrın 20-də Bakı Universitetinin ilk rektoru və anatomiya kafedrasının ilk müdiri, görkəmli cərrah-anatom, professor Vasili Razumovski tərəfindən kafedrada "Tibb və anatomiyaya giriş" mövzusunda ilk mühazirə oxunub: "Həmin mühazirənin mətninin çap variantı hazırda kafedranın muzeyində saxlanılır. 1930-cu il may ayının 9-da Bakı Universitetinin Tibb fakültəsinin maddi-texniki və professor-müəllim

heyətinin intellekt potensial bazaları əsasında yaradılan Azərbaycan Dövlət Tibb İnstitutunun tərkibində də Normal anatomiya kafedrası öz fəaliyyətini uğurla davam etdirib."

Sözünə davam edən rektor vurğulayıb ki, bu kafedranın və "Anatomiya muzeyi"nin inkişafında professorlar K. Balakışiyev, D. Hacıyev, R. Əsgərov və başqalarının böyük rolu olub: "1995-ci ildən etibarən professor Vaqif Şadlinskiyin rəhbərliyi altında kafedra yeni inkişaf dövrünə qədəm qoyub. Yarandığı vaxtdan bu günədək kafedrada 85 mindən çox tibb və əczaçı kadrları, həmçinin 27 tibb elmləri doktoru, 58 tibb elmləri üzrə fəlsəfə doktoru yetişdirilib. Bu kafedranın əməkdaşları bütün dövrlərdə universitetimizin elmi-mədəni və ictimai həyatında mühüm rol oynayıblar. 100 illik yubileyini qeyd etdiyimiz bu qocaman

kafedranın əməkdaşları hazırda da universitetdə həyata keçirilən bütün innovativ layihələrdə fəal iştirak edirlər."

Rektorun açılış nitqindən sonra Azərbaycan Respublikasının Dövlət himni səsləndirilib.

Sonra bir əsrlik yubileyi qeyd olunan İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrasının müdiri, a. e. x., professor Vaqif Şadlinski "Azərbaycanda anatomiya elminin yüz il ərzində inkişaf tarixinin mərhələləri" mövzusunda məruzə edib. O, çıxışında kafedranın yaranma tarixi ilə yanaşı, indiyədək əldə olunan nailiyyətləri haqqında geniş məlumat verib: "

du 4 otaqdan 32-yə, mühazirə zalları 1-dən 3-ə, kafedranın sahəsi 1070 kvadratmetrdən 3500 kvadratmetrə çatdırılıb. Tədris otaqları ən yeni tədris ləvazimatları, kompüterlər, videoların nümayişi üçün televizorlarla təchiz olunub. Kafedraya verilən planşetlər fənnin tədrisinin keyfiyyətinə müsbət təsir göstərir. Kafedrada tələbələr və müəllimlərə ayrı-ayrılıqda iş aparmaq üçün elmi laboratoriya otaqları təşkil edilib."

Son illərdə kafedranın beynəlxalq əlaqələrinin də xeyli genişləndiyini söyləyən V.Şadlinski deyib ki, kafedra İ.M.Seçenov adına I Moskva Dövlət Tibb Universiteti, Tbilisi Döv-

wə elm sahələrində sıx integrativ əlaqələr saxlayır.

Toplantıda Təhsil naziri Ceyhun Bayramov, Səhiyyə nazirinin müavini Elsevər Ağayev, AMEA-nın müxbir üzvü, professor Misir Mərdanov və kafedranın məsləhətçi professoru Rafiq Əsgərov çıxış edərək, yubiley təbriklərini səsləndiriblər. ATU-nun ölkəmiz üçün çox önəmli ali təhsil müəssisələrindən biri olduğunu söyləyən natiqlər burada bir çox məşhur alimlərin yetişdiyini və kafedranın bu illər ərzində tibb təhsilinin inkişafında, eləcə də ali təhsilli peşəkar tibbi kadrların hazırlanması istiqamətində böyük işlər gördüyünü bildiriblər. Natiqlər bu qocaman elmi-tibbi müəssisənin əməkdaşlarına gələcək fəaliyyətlərində uğurlar arzulayıblar.

Bundan başqa Türkiyədən, Gürcüstandan, Rusiyadan və digər ölkələrdən yubiley mərasiminə qatılan qonaqlar İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya kafedrasının haqqında öz ürək sözlərini çatdırıb və bu kafedra ilə yaxın elmi əməkdaşlıq əlaqələrindən söhbət açıblar, yubiley hədiyyələrini professor Vaqif Şadlinskiyə təqdim ediblər.

Daha sonra konfrans öz işini plenar sessiyalarla davam etdirib və mütəxəssislərinin ayrı-ayrı mövzularda məruzələri dinlənilib. Tədbirin sonunda qonaqlar kafedranın nəzdində fəaliyyət göstərən "Anatomiya Muzeyi"nə də baxış keçirib və burada saxlanılan nadir eksponatlarla yaxından tanış olublar.

Mənsur ƏLƏKBƏRLİ



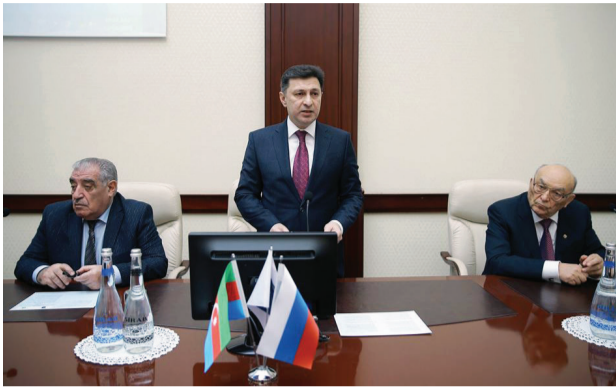
Son 25 ildə bütövlükdə kafedrada 8 elmlər doktoru, 29 tibb elmləri üzrə fəlsəfə doktoru hazırlanıb. Bu dövr kafedranın ikinci fundamental inkişaf dövrü adlandırılır. Məhz bu dövrdə kafedrada yeni "Dayaq-hərəkət aparatı muzeyi", unikal tədris və elm mərkəzi təşkil edilib, auditoriya fon-

let Tibb Universitetinin anatomiya departamenti, Türkiyənin bir çox universitetlərinin tibb fakültələrinin anatomiya kafedraları, Başqırdistan, Saratov, Voronej tibb universitetlərinin, Dağıstan Muxtar Respublikası Tibb Universitetinin İnsan anatomiyası kafedraları ilə tədris

“Somatik xəstəliklər və komorbid vəziyyətlər” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfrans

◆ Dekabrın 10-da ATU-nun Tədris Təcrübə Klinikasında “Somatik xəstəliklər və komorbid vəziyyətlər” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfrans öz işinə başlayıb.

Əvvəlcə konfrans iştirakçılarını salamlayan Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli açılış nitqi ilə çıxış edib. Bu günkü konfransın proqramına Azərbaycan, Rusiya, Qazaxıstan və Özbəkistan alimlərinin təqdimatında 35 məruzənin daxil edildiyini söyləyən rektor somatik xəstəliklərin tədqiqinə və müalicəsinə bütün dünyada olduğu kimi, Azərbaycanda da xüsusi diqqət ayrıldığını vurğulayıb. Qeyd edib ki, ölkəmizdə infeksiyon



zirliyinin baş kardioloqu, professor Saule Absetova da konfransda çıxış ediblər. Azərbaycana işgüzar səfərlərindən məmnun qaldıqlarını söyləyən qonaqlar yaradılan şəraitə görə Azərbaycan Tibb Universitetinin rəhbərliyinə də təşəkkürlərini bildiriblər.

Sonra konfrans öz işini ATU-nun elmi işlər üzrə prorektoru, dosent Rauf Bəylərovun sədrliyi ilə plenar iclaslarla davam etdirib.

Plenar iclasın ilk bölümündə Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki Anotoli Martinov, Azərbaycan Tibb Universitetinin Klinik farmakologiya kafedrasının professoru Yusif Nağıyev, Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin baş nefroloqu, akademik M.Cavadov adına Respublika Klinik Uroloji Xəstəxanasının hemodializ şöbəsinin müdiri Fariz Babayev, Qazaxıstan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin baş kardioloqu, professor Saule Absetova, I Daşkənd Tibb Akademiyasının daxili xəstəliklər kafedrasının professoru Nərgiz Nurullayeva və Rusiya Səhiyyə Nazirliyinin Milli Tibbi Tədqiqat Mərkəzinin Ürək-damar risklərinin qiymətləndirilməsi laboratoriyasının müdiri, professor Mehman Məmmədovun məruzələri dinlənilib.

İki gün davam edən konfransın növbəti plenar iclaslarında kardiologiyanın, somatik xəstəliklərin və şəkərli diabetin aktual problemlərinə həsr olunmuş məruzələr ətrafında geniş müzakirələr aparılıb.

və qeyri-infeksiyon xəstəliklərlə mübarizə istiqamətində dövlət proqramının hazırlanması bu sahədə mövcud olan problemlərin həlli üçün geniş imkanlar yaradır.

Təbabətdə qarşılıqlı elmi mübadilələrin böyük əhəmiyyət daşıdığına diqqətə çatdıran professor G.Gəraybəyli bu baxımdan tanınmış mütəxəssislərin qatıldığı beynəlxalq konfransda somatik xəstəliklərin müxtəlif sahələrinə dair ən aktual problemlərin yüksək səviyyədə müzakirə olunacağına əminliyini bildirib və konfransın işinə uğurlar arzulayıb.

Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki Anotoli Martinov və Qazaxıstan Respublikasının Səhiyyə Na-

Əsaslı kitabxanada növbəti qıraət günü keçirilib

Dekabrın 4-də Əsaslı kitabxanada “ATU-nun inkişafında ümummilli lider Heydər Əliyevin və Prezident İlham Əliyevin rolu” mövzusunda növbəti qıraət günü keçirilib.

Tədbiri açan kitabxananın direktoru, tarix ü.f.d. Ziyafət Eminova şəərəfli inkişaf yolu keçmiş Azərbaycan Tibb Universitetinin ölkəmizdə ali təhsilli tibb kadrları hazırlayan yeganə tədris ocağı kimi respublikamızın tarixindəki xüsusi mövqeyə malik olduğunu qeyd edib. O, vurğulayıb ki, tibb elminin inkişafında xüsusi rolu olan Azərbaycan Tibb Universiteti Bakı Dövlət Universitetinin bir fakültəsi kimi fəaliyyətə başlamış və 1930-cu ildən müstəqil ali təhsil müəssisəsinə çevrilmişdir. Sözüna davam edən Z.Eminova SSRİ məkanında tibb kadrlarının hazırlanmasında əvəzsiz rolu olan ATU-nun qabaqcıl təhsil müəssisəsinə çevrilməsində görkəmli dövlət və elm xadimi Əziz Əliyevin xidmətlərindən söhbət açıb: “1932-1938-ci illərdə bu təhsil müəssisəsinə rəhbərlik etmiş professor Əziz Əliyevin çoxsahəli fəaliyyəti, müstəsna xidmətləri bu gün də hörmətlə yad edilir. Onun rəhbərliyi dövründə ilk tibbi dərslər yazılmış, rus dilində olan bir sıra dərslər vasitələri dilimizə tərcümə edilmiş, kitabxanamızın fondu keçmiş sovet respublikalarından gətirilən tibbi ədəbiyyatla zənginləşdirilmişdir”.

Çıxışında ATU-nun inkişafında ümummilli lider Heydər Əliyevin və Prezident İlham Əliyevin rolundan geniş bəhs edən natiq dedi ki, ulu



öndərin ölkəmizə rəhbərlik etdiyi bütün dövrlərdə universitetimizə olan diqqət və qayğısı sayəsində bu təhsil ocağının maddi-texniki bazasının və elmi potensialı daha da güclənib: “Səhiyyənin inkişaf etdirilməsi dövlətimizin hər zaman ən ümdə problemlərindən biri olub. Bu baxımdan ATU-nun maddi-texniki bazası möhkəmlənmiş, müasir avadanlıqlarla təmin edilmişdir. Yeni yaradılan bu tədris binaları və eləcə də öz unikalılığı ilə seçilən universitetimizin klinikaları ulu öndər Heydər Əliyevin və onun layiqli davamçısı Prezident İlham Əliyevin adı ilə birbaşa bağlıdır”.

Kitabxananın ATU-nun əsas struktur bölməsi olduğunu deyən Z.Eminova bildirdi ki, son dövrlər oxuculara kitabxana xidmətinin yaxşılaşdırılması, tələbələrin dərslərlə təminatı, müasir tələblərə cavab verən proqramların yerinə yetirilməsi sahəsində bir çox uğurlar əldə edilib. Bu nailiyyətləri universitet rəhbərliyinin xüsusi diqqət və qayğısının nəticəsi kimi dəyərləndirdi: “Müasir dövrdə yüksək elmi-texniki biliklərə malik

kadrların yetişdirilməsi, gənclərin intellektual səviyyəsinin artırılması istiqamətində kompleks tədbirlər

həyata keçirilir. Bu tələblərə uyğun ATU-da Elektron Universitetinin yaradılması uğurla davam etdirilir. Yaxın vaxtlarda Əsaslı kitabxanada da mükəmməl şəkildə Elektron Kitabxananın yaradılması üçün hazırlıq işlərinə başlanılmışdır”.

Toplantıda çıxış edən kitabxananın əməkdaşı Əsgər Əsgərov dedi ki, vaxtilə ümummilli lider Heydər Əliyevin səhiyyə və tibb sahəsinə, eyni zamanda Azərbaycan Tibb Universitetinə göstərdiyi böyük diqqət və qayğısı bütün sahələrdə olduğu kimi universitetimizdə də sürətli inkişafa səbəb olmuşdur. Həmin strateji inkişaf yolunu bu gün cənab prezidentimiz İlham Əliyev layiqincə davam etdirir.

Qeyd edək ki, bu tədbirlərin ardıcıl olaraq keçirilməsi ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin əmrinə əsasən Azərbaycan Tibb Universitetinin qarşından gələn 90 illik yubileyi haqqında görülməli tədbirlər planına uyğun təşkil olunur.

“TƏBİB”

ATU-nun Rezidentura və magistratura şöbəsinə yeni təyinat olub

Dekabrın 9-da ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında rezidentlərlə görüş olub. Görüşdə çıxış edən ATU-nun tədris və müalicə işləri üzrə prorektoru, professor Sabir Əliyev universitetin Rezidentura və magistratura şöbəsinə yeni müdir təyin olunan professor Nailə Sultanovanı tədbir iştirakçılarında təqdim edib.

ratorları narahat edən bəzi problemlərə də toxunaraq, çıxışları zamanı zəruri təklif və iradların səsləndiriləcəyinə əminliyini diqqətə çatdırıb.

Sonra Tədris Cərrahiyyə Klinikasının direktoru, professor Surxay Hədiyev çıxış edib. O, rezidentlərin bir hissəsinin lazımı səviyyədə nəzəri və praktik biliklər əldə etmə bilmədiklərdən təəssüfləndiyini bildirib. Rezidentlərin aşağı nəticələr



Ölkəmizdə təhsilin inkişafının dövlət rəhbərinin diqqət mərkəzində olduğunu söyləyən prorektor, bu sahəyə kifayət qədər maliyyə ayrıldığını qeyd edib: “Universitetimizdə olduqca istedadlı tələbələr təhsil alır. Hər il 600-dən çox bal toplayan abituriyent Tibb Universitetinə qəbul olur. Onlardan 25-26 nəfəri Prezident təqaüdüçüsüdür. Bizim borcumuz onları yaxşı mütəxəssis kimi yetişdirmək, cəmiyyətə təhvil verməkdir. Amma çox təəssüflər olsun ki, biz qarşıya qoyulan məqsədə tam şəkildə nail ola bilməmişik”.

Professor S.Əliyev hazırda innovasiya

göstərmələrinin səbəbini rəhbər kura torlarda məsuliyyət hissəsinin yetərli olmaması ilə izah edib və praktik hazırlığa xüsusi diqqət yetirilməsinin vacibliyini vurğulayıb.

Tədbirdə çıxış edənlər xəstə çatışmazlığı ucbatından rezidentlərin kifayət qədər təcrübə biliklər əldə etmə bilməməsindən, eksperimental cərrahiyyənin zəif inkişafından, tələbəlik dövründə tədris olunmasına baxmayaraq, təməl fənlərə rezidentura müddətində də çox vaxt ayrılmasından söhbət açıblar. Gələcəkdə mövcud çatışmazlıqların aradan qaldırılacağına və müəyyən təkmilləşdirmə işlərinin aparılacağına ümid etdiklərini bildiriblər.



əsrə olduğunu və yalnız bundan kafedralarda işləyən müəllimlərin çox az qisminin istifadə etdiyini bildirib. Bunun da müəyyən problemlər yaratdığı və müəllimlərin müasir tələblərlə ayaqlaşma bilmədiyini deyib. Qeyd edib ki, bu günkü tədbirin əsas məqsədi həm də rezidentləri dinləmək, onların problemləri ilə yaxından tanış olmaq, üzlaşdıqları problemləri uyğun şəkildə yoluna qoymaqdan ibarətdir.

Prorektor rezidentləri və rəhbər ku-

rılacağına və müəyyən təkmilləşdirmə işlərinin aparılacağına ümid etdiklərini bildiriblər.

Professor S.Əliyev səsləndirilən təkliflərə aydınlıq gətirərək, əsaslı təkliflərin nəzərə alınacağını diqqətə çatdırıb.

Rezidentura şöbəsinin yeni müdiri, professor N.Sultanova rezidentlərlə ayrıca görüşərək şöbənin hazırkı durumu barədə fikir mübadiləsi aparıb və görülməli işlərdən danışıb.

Əməkdaşımız Barselonada

◆ İspaniyanın Barselona şəhərində dünya ölkələrinin, o cümlədən Avropa və Amerikanın qabaqcıl klinikalarında çalışan endokrinoloqların toplantısı keçirilib.

Toplantıda endokrinoloji sahənin son yenilikləri, qazanılan uğurlar və son nəticələr barədə məsələlər müzakirə olunub.

Toplantıda ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının ali dərəcəli endokrinoloqu, t.ü.f.d Aytən Babaxanova da iştirak edib, O, həmkarlarına Azərbaycandakı endokrinoloji vəziyyət, əldə olunan yeniliklər, alınan nəticələr və s ilə bağlı geniş məlumat verib. Adıçəkilən sahə ilə bağlı fikir mübadiləsi aparılıb.



ATU-nun mətbuat xidməti

Pediatriya üzrə simpozium

Tədris Terapevtik Klinikada Azərbaycan Tibb Universitetinin və "Uşaqların Sağlam Gələcəyi" ictimai birliyinin təşəbbüsü ilə Pediatriya üzrə simpozium keçirilib.

Tədbirdə açılış nitqi ilə çıxış edən universitetin elmi işlər üzrə prorektoru, dosent Rauf Bəylərov bildirib ki, belə simpoziumların universitetimizdə keçirilməsi artıq bir ənənə halı alıb. Amerika Avstriya Fondunun 1997-ci ildə təsis edildiyini diqqətə çatdıran prorektor qeyd edib ki, universitetimiz bu təşkilatla 2013-cü ildə əməkdaşlıq haqqında memorandum



etmək üçün ATU-ya gəlmiş Avstriyanın Graz Tibb Universitetinin professoru Reynhold Kerbini tədbir iştirakçılara təqdim edib. Onun dünyada tanınmış pediatriya mütəxəssisi, bir neçə elmi kitabın və monoqrafiyanın müəllifi olduğunu diqqətə çatdıran R.Bəylərov burada dinlənəcək məruzələrin tibb sahəsində çalışan hər kəs üçün maraqlı olacağını qeyd edib.

Azərbaycan Allerqoloq, İmmunoloq və İmmunoreabilitoloqlar Cəmiyyətinin prezidenti, professor Amaliya Əyyubova pediatriyanın inkişaf yolundan söhbət açıb.

Avstriyanın Graz Tibb Universitetinin professoru Reynhold Kerbinin "Naməlum mənşəli qızdırmalar", "Limfadenopatiya", "Avstriyada erkən yardım və erkən müdaxilə" və "Yuxu təbəbət" adlı məruzələrindən sonra USG İB və HB Güvən klinikasının həkimi, nevroloq Rima İbadova "Yuxuda baş verən paroksizmal pozuntuların differensiasiyası", ATU-nun II uşaq xəstəlikləri kafedrasının dosenti Fəxryyə Məmmədova "Birləşdirici toxumaların displaziyası: problemin həllinə müasir yanaşma" və ATU-nun II Uşaq xəstəlikləri kafedrasının asistenti Sevinc Muxtarova isə "Göbək ciyisinin gec bağlanması yeni doğulmuş sağlamlıq vəziyyətinə təsiri" mövzusunda məruzələrlə çıxış ediblər.

Simpoziumun sonunda sertifikatlar təqdim edilib.



imzalıdır. R.Bəylərov bu fondun formatı və eləcə də dünyadakı rolundan söhbət apararaq bugünkü simpoziumun keçirilməsinin universitetimiz üçün də böyük əhəmiyyət kəsb etdiyini söyləyib: "Uşaqların Sağlam Gələcəyi" ictimai birliyi 14 ildir ki, ölkəmizdə fəaliyyət göstərir. Onların təşkil etdiyi tədbirlərdə mən də dəfələrlə iştirak etmişəm. Və inanıram ki, bu günkü simpozium da mütəxəssislərimiz üçün çox maraqlı olacaq. Hörmətli rektorumuz, professor Gəray Gəraybəylinin də istəyidir ki, universitetimizdə belə elmi simpoziumlar tez-tez keçirilsin. Bunun üçün də tədbirin təşkilinə görə bu təşkilatın rəhbərliyinin bəri başdan təşəkkür edirəm."

Sözünə davam edən prorektor daha sonra məruzə

Stomatologiya fakültəsinin tələbələri ilə görüş keçirilib

Stomatologiya fakültəsinin rəhbərliyi I və II kurs tələbələri ilə görüş keçirib. Görüşün məqsədi aralıq qiymətləndirmə prosesinin gedişi ilə maraqlanmaq, tələbələri narahat edən məsələlərin həllinə yardım etməkdən ibarət olub.

Fakültənin dekanı, dosent Səid Əhmədov tələbələri səmimi şəkildə problemlərini səsləndirməyə çağırırdı. Görüş zamanı aşağı kurs tələbələrindən şikayət və təklifləri dinlənildi. Əsasən 3 aralıq qiymətləndirmənin tətbiqi ilə bağlı narahatlıqlar dilə gətirildi. Tələbələr bəzən



dərəcəli sualların olmadığını, bəzən sualların anlaşılmadığını bildirdilər.

Anatomiya kafedrası ilə bağlı bir sıra məsələlər də qaldırıldı. Məsələn, kitab almayan tələbələrin referatların qəbul olunmadığını, 1-ci kollektivdə bir sualın cavabsız qaldığı təqdirdə bal yazılmadığını, gecikmələrlə bağlı daha sərt qaydaların tətbiqi olundğunu söylədilər.

Görüşdə qaldırılan məsələlər tədris-hissə müdiri və dekanlıq tərəfindən yerində müzakirə olundu, bəzilərinin həlli ilə bağlı tapşırıqlar verildi. Bundan başqa bəzi məsələlərlə bağlı universitet rəhbərliyi qarşısında məsələ qaldırılacağı da bildirildi.

ATU-nun tədris hissə müdiri, dosent Samir Cavadov dedi ki, aralıq qiymətləndirmənin sayı Nazirlər Kabinetinin qərarı əsasında müəyyənləşir və artıq bu yükün azaldılması ilə müvafiq qurumlara müraciət edilib. O, həmçinin dərs cədvəli ilə bağlı narazılıqlara da aydınlıq gətirdi.

Fakültənin akademik məsləhətçisi Qələndər Aslanov fakültədə ixtisas klinik fənlərin həftədə cəmi bir dəfə, gigiyena dərslərinin isə iki dəfə keçirilməsinə də aydınlıq gətirdi. Qeyd etdi ki, gigiyena fənni cəmi bir semestr keçirilir və bu səbəbdən fənnin mənimsənilməsi üçün həftədə iki dəfə dərs salınıb. Amma klinik fənn üzrə dərslər bütün təhsil müddəti boyunca 8 semestr ərzində keçirilir.

Görüşdə xarici tələbələrlə iş üzrə dekan müavini Mahmud Bağırzadə də iştirak edib.



bu səbəbdən gündəlik dərsləri çatdırmadıklarını bildirdilər.

Qiymətləndirmənin sayının azaldılmasını təklif edən tələbələr həm də dərslik çatışmazlığı ilə bağlı problemlərdən danışdılar. Belə ki, fakültədə təhsil alan əcnəbi tələbələr Ortopedik stomatologiya kafedrasında ingilis dilində dərslərin yetərinə olmadığını, həmçinin bəzi kafedralarda müəllimlərin ingilis dili biliyinin qənaətbəxş olmadığını diqqətə çatdırdılar. Miqrasiya idarəsi ilə bağlı sənədlərin gecikdirilməsindən də narahatlıqlarını ifadə etdilər.

Tələbələr birinci kollektivlərdə yüksək bal yazılmamasından şikayət etdilər. Həmçinin, II aralıq qiymətləndirmə zamanı kafedraların VTM-ə yalnız mürəkkəb suallar verdiyini, asan və orta mürəkkəb

ATU-nun PROFESSORU NEVROLOQLARIN XXIV DÜNYA KONQRESİNDƏ İŞTİRAK EDİB

Histologiya, embriologiya və sitologiya kafedrasının müdiri, professor Eldar Qasımov Birləşmiş Ərəb Əmirliyiinin Dubay şəhərində keçirilən, 162 ölkədən 4000-dən çox iştirakçısı olan Nevroloqların XXIV Dünya Konqresində (WCN) "Kəskin endotoksemiya zamanı tünd degenerativ neyronların formalaşmasında mitoxondriyalıq programlaşmış ölümü (mitoptoz) geridönməz nöqtədir" mövzusunda posterini nümayiş etdirib. Professor təşkilatçıların iştirakçılara qarşı həssaslıqla yanaşdığını, konqresin, eləcə də Dünya Nevroloqlar Federasiyasının prezidenti, Avstraliyalı professor William Carroll, konqresin və Birləşmiş Ərəb Əmirliklərinin nevrologiya assosiasiyasının prezidenti Dr. Suhail Abdulla Mohammed Al Ruknun konqresin açılışından sonra müxtəlif ölkələrdən gəlmiş iştirakçılarla şəkil çəkdirdiklərini, posterlər nümayiş olunan yerlərə gəldiklərini vurğulayıb.



Professor E.Qasımov qeyd edib ki, qatıldığı elmi tədbirlərdə ən çox yadda qalan dünyanın müxtəlif universitetlərində çalışan Azərbaycan Tibb Universitetinin məzunları ilə görüşmək idi: "Bu konqresdə universitetimizin 1988-ci il məzununu, Kopenhagen Universitetinin nevrologiya üzrə professoru, Avropa Baş Ağrısı Federasiyasının Baş katibi və Beynəlxalq Baş Ağrısı Cəmiyyətinin prezidenti Məsud Aşina ilə görüşü xüsusi ilə qeyd etmək lazımdır. Məsudun tutduğu vəzifələr, 2019-cu ildə elmi əsərlərinə 1700 istinadın olması onun "miqrən" öyrənilməsində dünyanın ən qabaqcıl alimi olduğunu birmənalı sübut edir. Onun apardığı elmi-tədqiqat işləri arasında Danimarka dövlətinin razılığı ilə könüllü insanlar üzərində miqrən modelinin yaradılması və müalicəsində yeni dərmanların tətbiqi xüsusi ilə qeyd olunmalıdır".

E.Qasımovun sözlərinə görə, bu konqresin digər tədbirlərdən fərqli xüsusiyyətlərindən biri də çapa qəbul olunmuş xülasələrin hamısının (tam əksəriyyətində müvafiq şəkillər və diaqramlarla birlikdə) Journal of the Neurological Sciences (IF - 2,651) jurnalının xüsusi buraxılışında yerləşdirilməsi və konqresin proqramına daxil edilən bütün informasiyalarla yanaşı, müəlliflərin özləri tərəfindən göndərilmiş posterlərin PDF variantlarını da telefon və planşetlərə daxil etmək imkanı verən "Download the App - WCN 2019" proqramının internetə yerləşdirilməsi idi. Konqresin başlanmasına 10 gün qalmış hər bir iştirakçının xülasə və posterlərinin PDF variantı ilə tanış olmasına imkan yaradılmışdı.

Təqdim olunan posterlərin tam əksəriyyətində histoloji kəsiklərin nümayiş etdirildiyini söyləyən E.Qasımov elektron mikroskopik tədqiqatların azlığı, adına nisbətən yeni "mitoptoz" terminindən istifadə olunması və yüksək keyfiyyətli elektronogrammaların nümayiş etdirilməsi səbəbindən onun təqdim etdiyi materialların iştirakçılar arasında xüsusi maraq doğurduğunu bildirib.

Müzakirələr zamanı sinir sisteminin elektron mikroskopik tədqiqi üzrə dünyada məşhur olan Boston Universitetinin Tibb məktəbinin

professoru Alan Petersin dərc etdiyi elektronogrammalarda da tünd neyronların "ölmüş neyron" adlandırıldığı məlumatları iştirakçıların nəzərinə çatdırılmışdır.

Tədqiqatın nəticələrinə maraqlı göstərənlərdə Saratov Universitetinin nevrologiya kafedrasının müdiri, professor Sergey Mixayloviç Karpov da əldə edilən məlumatların elektron mikroskopik səviyyədə tədqiqinə böyük ehtiyac olduğunu, gələcəkdə birgə əməkdaşlığın qeyd olunan məsələlərin həlli üçün böyük fayda verə biləcəyini demişdir.

Konqresdə nevrologiyanın müasir problemlərinə dair 64 elmi sessiya təşkil edilmişdir ki, onlardan ikisi "Nevroloji xəstəliklərdə mitoxondriyalıq disfunktsiya"ya həsr olunmuşdur.

Konqresin proqramına 10 "plenary" və 198 "sərbəst" (ingiliscə - Free) müəhazirələr daxil edilmişdir. Əsas maraqlı doğuran müxtəlif mükafatlar (Fulton, Yahr, Barucha, Soriano) laureatları və tədqiq etdikləri sahələrdə dünyada məşhur olan müəlliflərin plenary müəhazirələrdəki çıxışları idi.

Hələ Barak Obamanın prezidentliyi dövründə (2 aprel 2013-cü il) Ağ Ev tərəfindən BRAIN Initiatives (BEYİN Təşəbbüsü) irəliləndirilmişdir. Artıq bu təşəbbüsə Avropanın bütün inkişaf etmiş ölkələri, Yaponiya, Cənubi Koreya, Avstraliya və Çin Xalq Respublikası qoşulmuşdur. İnnovativ Neyrotexnologiyaların sürətli inkişafı qısa zaman ərzində sinir sisteminin təşkilində iştirak edən hər bir hüceyrənin və mürəkkəb sinir şəbəkələrinin həm zaman, həm də məkan çərçivəsində necə qarşılıqlı əlaqədə olduqlarını müəyyən etməyə imkan verəcəkdir.

Respublikamızda müvafiq texnologiyaların əldə olunması, xüsusən də müvafiq tələblərə cavab verən mütəxəssislərin hazırlanmasına başlamaq məqsəduuyğun olar. Bu baxımdan Milli Onkologiya Mərkəzinin tərkibində 2016-cı ildən fəaliyyət göstərən "Nüvə Təbəbət Mərkəzi"ndə Pozitron Emissiya Tomografiya / Kompüter Tomografiya cihazı ilə birlikdə Siklotronun müvəffəqiyyətlə istifadə olunmasını çox mühüm nailiyyət kimi qiymətləndirmək lazımdır.

Kardioloqumuz təlim kursunda

Bakıda Pediatrik reanimasiya və təcili pediatrik yardım üzrə təlim kursu keçirilib. İki gün davam edən təlim kurslarında ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında uşaq kardioloqu Elşan Rzayev universitetimizi təmsil edib və tədbirdə onun "Ürək çatışmazlığı və döş qəfəsində ağrılar" mövzusunda məruzəsi dinlənilib.

Təlim kurslarında Ankara Universitetinin uşaq kardioloqu, professor Tayfun Uçar, Ankara Universitetinin uşaq reanimatoloqu, professor Tanil Kendirli, Türkiyə uşaq təcili yardım və reanimasiya dərnişinin başqanı, professor Murat Duman və Çukurova Universitetinin uşaq reanimatoloqu, professor Dinçer Yıldızdaş məruzələrlə çıxış ediblər.

Qeyd edək ki, ölkəmizdə baş tutan bu təlim



kursları Azərbaycan Tibb Universiteti, Ankara Universitetinin Tibb fakültəsi, eləcə də Çocuk Acil Tibb və Yoğun Bakım Derneyi və "Uptodate Medicine"nin təşkilatçılığı, birgə dəstəyi ilə təşkil edilmişdir.

Tədbirin sonunda çıxışçılara sertifikatlar təqdim olunub.

Fakültənin Elmi Şurasında

Dekabrın 3-də I Müalicə-profilaktika fakültəsinin Elmi Şurasının iclası keçirilib. İclası adıçəkikən fakültənin dekanı, dosent Elşad Novruzov açaraq, iclasın gündəliyi ilə bağlı iştirakçıları tanış edib.



Dermotovenerologiya kafedrasının müdiri, professor Fərid Mahmudov rəhbərlik etdiyi kafedranın fəaliyyəti ilə bağlı hesabat məruzəsi ilə çıxış edib. Sonra elmi ad və elmi dərəcələri almaq istəyən dissertant və doktorantların dissertasiya işlərinin annotasiyaları dinlənilib.

İclasda müxtəlif məsələlər müzakirəyə çıxarılıb və müsabiqə yolu ilə kafedralara işə götürülənlər iştirakçılara təqdim olunub.



Fakültənin Tələbə Elmi Cəmiyyətinin sədri, professor Rafiq Təhməzov fəaliyyət göstərdiyi dövrdə etdiyi xidmət dekanlıq və rektor tərəfindən yüksək qiymətləndirilib və təşəkkürnamə ilə təltif edilib.

Professor, işlərinin çoxluğu və səhhətindəki problemlə əlaqədar TEC-ə rəhbərlik etməkdə çətinlik çəkdiyini bildirib. Onun müraciəti nəzərə alınb və TEC-ə rəhbərlik dosent Rəna Rzayevaya həvalə olunub.

Bələdiyyə seçkiləri ilə bağlı görüş olub

İctimai fənlər kafedrasında Nəsimi rayon İcra Hakimiyyətinin, Bakı Şəhər Gənclər və İdman Baş İdarəsinin, Nəsimi rayon Gənclər və İdman İdarəsinin, rayon üzrə Dairə Seçki Komissiyalarının əməkdaşlarının tələbələrə görüşü keçirilib.



Kafedranın müdiri, professor Qoşqar Əliyev görüşün əsas məqsədinin ölkəmizdə 23 dekabr 2019-cu ildə keçiriləcək bələdiyyə seçkiləri ilə bağlı ətraflı məlumat vermək və ilk dəfə seçkidə iştirak edəcək gəncləri hüquq və vəzifələri ilə yaxından tanış etməkdən ibarət olduğunu bildirib.

Sonra Nəsimi rayon Gənclər və İdman İdarəsinin rəisi Elbrus Abdullayev, 21, 22 və 23 Saylı Dairə Seçki Komissiyalarının sədrləri çıxış ediblər. Onlar çıxışlarında ölkə başçısının gənclərə yaratdığı şəraitdən, onlara etibar edilərək ölkə həyatı üçün mühüm vəzifələrə təyin edilmələrindən, dairələrdə seçkiqabağı vəziyyət, namizədlərin sayı, seçicilərin seçkilərdə iştirakı və s. ilə bağlı məsələlərdən söhbət açıb, gəncləri səsvərmədə fəal olmağı tövsiyə ediblər.

Görüşdə tələbələrə maraqlandıran suallar qonaqlar tərəfindən əhatəli şəkildə cavablandırılıb. Görüş işgüzar şəraitdə başa çatıb.

Azərbaycanda da varikozun müalicəsində ən yeni metodun tətbiqinə başlanılıb

Son dövrlərdə Azərbaycan Tibb Universiteti beynəlxalq əlaqələrini daha da genişləndirir. Bu əlaqələr nəticəsində müasir təbabətin ən son yeniliklərini öyrənmək və tətbiq etmək məqsədilə mütəxəssislərimizin dünyanın inkişaf etmiş ölkələrinə işgüzar səfərləri də intensivləşir. Əməkdaşlarımız elmi və təcrübə mübadilələri haqqında tibb ictimaiyyətinə mütəmadi olaraq məlumat verirlər.

Bu günlərdə Amerika Birləşmiş Ştatlarının Pensilvaniya ştatının Filodelfiya şəhərində keçirilən konqresdən qayıdan Ümumi cərrahiyyə kafedrasının professoru, Ürək-damar cərrahiyyəsi şöbəsinin elmi rəhbəri Məhəmməd Kərimov da səfər təəssüratlarını bizimlə bölüşüb. Bildirib ki, bu konqres Amerika Ürək Assosiasiyasının (AHA – American Heart Assosiasion) növbəti illik konqresi idi: "Təxminən dünyanın 110 ölkəsindən 25 min nümayəndənin qatıldığı bu konqresin gedişini 10 milyondan çox insan onlayn rejimdə izləmişdir. Adından da bəlli olduğu kimi, konqresdə ürək-damar xəstəliklərinin həm terapevtik, həm də cərrahi müalicəsinin bütün aspektləri müzakirə olunur. Təbii ki, məni daha çox damar cərrahiyyəsinə aid olan bölüm maraqlandırır. Damar cərrahiyyəsində amerikalıların uğurları bütün dünya miqyasında çox böyükdür. Ürək cərrahiyyəsinə aid əksər patologiyalar artıq klassik üsullarla deyil, azinvasiv endovazal üsullardan istifadə edilməklə stendlərin qoyulması ilə həll edilir".

Müəhibimiz Amerika cərrahlarının bir çox hallarda açıq əməliyyatlardan uzaqlaşdığını, Azərbaycanda da ən çox icra olunan aorta koronar şuntlama əməliyyatlarının xüsusi çəkisinin Amerikada aşağı düşdüyünü deyir: "Çünki bu əməliyyatlar daha çox müasir texnologiyalarla özündə birləşdirən yeni metodlarla icra edilməkdədir. Digər bir maraqlı cəhət konqresdə aşağı ətraf arteriyalarının müalicəsinin yeni aspektlərinə, yəni periferik arteriyalar, xüsusən də aşağı ətraf periferik arteriyalarına dair xüsusi seksiya iclaslarının keçirilməsi oldu. Amerikalı mütəxəssislər göstərdilər ki, bütün dünyada aşağı ətraf arteriyalarının patologiyalarından əziyyət çəkən

insanlar arasında ayağın amputasiya faizi artırsa, Amerika Birləşmiş Ştatlarında bu göstərici ildən-ildən azalır. Bunun əsas səbəbi kütləvi şəkildə skrining müayinələrinin aparılmasıdır. Geniş sığorta sistemə malik olan Amerikada skrining müayinələri nəticəsində üzə çıxmış problemlər damar cərrahları və kardioloqlar tərəfindən aradan qaldırılır. Damara stend qoyulması, eləcə də digər vasitələrlə ətrafda inkişaf edə biləcək geridönməz dəyişikliklərin, yəni qanqrenanın qarşısı alınır. Böyük materiallar üzərində icra olunan 80-100 min əməliyyatın, xəstələr üzərində aparılan tədqiqatların nəticələri açıqlanarkən məlum oldu ki, bu üsul hələ də qızıl standart kimi qalır".

Professor M.Kərimov ilk dəfə amerikalı mütəxəssislər tərəfindən təklif olunan yeni metodun konqresdə çox ciddi şəkildə təhlil edildiyini söyləyib. Qeyd edib ki, buna NT-NT əməliyyatı deyilir: "Yəni nə termal üsullardan, nə də anesteziyadan istifadə olunmayan yeni bir üsul üzərində amerikalı mütəxəssislər çox dayandılar. Məlumdur ki, lazer müalicəsi zamanı damarın içərisində yüksək temperatur yaranır. Yeni üsulda isə kimyəvi bir maddədən istifadə olunur. Damarın içərisinə lazerlə birlikdə yeridilmiş həmin kimyəvi maddə əvvəlcə damarın yapışmasına gətirib çıxarır, sonra get-gedə sorulub yox olur. İlk dəfə elan olunan 5 illik nəticələr göstərdi ki, bu üsul bəzi parametrlərinə görə hətta lazerdən üstündür. Ən böyük üstünlüyü odur ki, burada keyləşməyə ehtiyac yaranmır, anesteziya aparılmır, ağrıqəsicilərdən istifadə olunmur, göyərmələr baş vermir. Yəni damarda tromp əmələ gəlməsinin qarşısını alan preparatların əməliyyatlardan əvvəl və sonra damara yeridilməsinə ehtiyac qalmır. Həmçinin, xəstələrdə narahatçılığa, diskomforta çox az hallarda rast gəlinir".

M.Kərimov onu da vurğulayıb ki, bütün isti iqlimli ölkələr kimi Azərbaycanda da həkimlərə müraciət edən xəstələr üçün ən böyük problem onların lazerdən sonrakı müalicədə uzun müddət, yəni 6-8 həftə kompression corablardan istifadə etmək məcburiyyətində qalmasıdır: "Yay aylarında bizə ən çox müraciət edən kontingent müəllimlərdir. Biz onlara 2 ay corab geyinməyi məsləhət görürük. Əks halda laze-



rin bütün effekti sıfıra bərabər ola bilər. Yeni müalicə üsulunda isə xəstələr əməliyyat olunduqdan sonra evə buraxılıb, kompression corabdan istifadə etmədən öz işlərinə başlayırlar".

Bu ilin yay aylarında Avropa və digər dünya konqreslərində də varikoz xəstəliyinin müalicəsində yeni metodun tətbiqi ilə bağlı müzakirələrdə iştirakını xatırladan professor bu metodun dünyada həm də türk metodu kimi tanındığını diqqətə çatdırıb: "Ankarada treyninqlərdən keçdim, xəstələr və kadavra üzərində bu əməliyyatların icrasını mənimsədim. Amerikaya getməmişdən öncə Türkiyədən dəvət olunmuş tanınmış damar cərrahları ilə birlikdə ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında təkcə Azərbaycanda deyil, MDB məkanında da ilk dəfə olaraq varikoz xəstəliyinin ən yeni NT-NT üsulu ilə müalicəsini icra etdik. Xəstələrimiz əməliyyatın ilkin nəticələrindən çox razıdır. Konqresdən qayıdıandan sonra da xəstələri nəzarətdə saxlayıram. Fikrimiz budur ki, bu yeni əməliyyatı Azərbaycanda geniş tətbiq edək. İndiyə qədər əsasən lazer müalicəsini tətbiq edirdiksə, hal-hazırda alternativ müalicə imkanı da yaranır. Varikozun müalicəsi haqqında söhbət açdığım ən yeni metod da artıq Azərbaycandır. Düşünürəm ki, xəstələrimiz də məqbul bildikləri üsulu seçməklə daha çox faydalanmaq imkanı qazanacaqlar".

Tədris Cərrahiyyə Klinikasında Mikrobioloji müayinələr üzrə trening

Antibiotiklər, mikroorqanizmlərin səbəb olduğu infeksiyon xəstəliklərin müalicə və profilaktikasında istifadə olunan, klinik əhəmiyyət daşıyan dərman preparatlarıdır. Antibiotiklərin kəşfi, insan sağlığı baxımından əhəmiyyətli dönüş nöqtəsi olmuş və bu dərmanların klinikada istifadəsi infeksiyon xəstəliklərin ölüm və ağırlaşma nisbətini ciddi azaltmışdır. Antibiotiklərin kəşfi ilə yanaşı, mikroorqanizmlərin bu dərmanlara qarşı davamlılıq qazanması və lazımı tədbirlərin görülməməsi hallarında mövcud antibiotiklərin infeksiyon xəstəliklərin müalicəsində təsirini itirəcəyi, dolayısı ilə insanlığın antibiotikdən əvvəlki dövrlə yenidən qarşılaşa biləcəyi bildirilmişdir. Antibiotik davamlılığı bütün dünyanın sadəcə bu gününü deyil, gələcəyini də maraqlandıran əhəmiyyətli səhiyyə problemi.

Antibiotik davamlılığın qarşısının alınmasına yönəlmis tədbirlərin əhəmiyyətinin fərqi nəzərə alınması yeni hal deyil. Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı (ÜST) 1998-ci ildə üzv olan ölkələrin antibiotik davamlılığına qarşı tədbirlər qərar almış, 2001-ci ildə antibiotik davamlılığının təsnifatına yönəlmis ÜST Qlobal strategiyasını hazırlanıb.

2015-ci ilin may ayında 68-ci Dünya Sağlamlıq Assambleyasında Antibiotiklərə qarşı rezistentliyi (AMR) üzrə Qlobal Fəaliyyət Planı qəbul edilib. AMR üzrə milli fəaliyyət planının hazırlanması, antibiotiklərə qarşı davamlılığa və onun istehsalına, infeksiya profilaktikasına nəzarətin gücləndirilməsi bu planın vacib elementləridir. Mikrobioloji nəzarət və laboratoriya işçilərinin biliklərinin artırılması AMR ilə mübarizədə əhəmiyyətli komponentlərdən biridir.

Azərbaycan Mərkəzi Asiya və Şərqi Avropanın Antibiotiklərə Qarşı Rezistentliyə Nəzarət (MAŞAAMRN) şəbəkəsinin üzvüdür. 2019-cu ilin may ayında ÜST nümayəndə heyəti Azərbaycanda səfərdə olmuş və antibiotiklərə qarşı rezistentlik (AMR) üzrə qiymətləndirmə həyata keçirilib. Qiymətləndirmənin nəticəsində Mikrobioloji nəzarət və laboratoriya üzrə potensialın artmasına ehtiyac olduğu müəyyən edilib.

Qiymətləndirmənin tövsiyələrinə əsasən, Tədris Cərrahiyyə Klinikasının Mərkəzi laboratoriyası beynəlxalq standartlara uyğun



müayinələrin aparılması üzrə potensialı olduğundan treningin keçirilməsi və gələcəkdə istinad (referens) laboratoriya kimi təyin olunması tövsiyə edilib.

ÜST-nin təşkilatçılığı ilə EUCAST (The European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing) inkişaf laboratoriyasının dosenti Onur Karatuna tərəfindən TCK-da trening keçirilib. Trening çərçivəsində günün birinci yarısı müəhazirələr oxunub, ikinci yarısında isə mərkəzi laboratoriyada praktik məşğələlər aparılıb. Treninglərdə qlobal problem olan antibiotik rezistentlik, milli antibiotik davamlılığı nəzarət və CAESAR (Central Asian and European Surveillance of Antimicrobial Resistance network), antibiotik həssaslıq testlərinin qoyulmasında müasir qaydalar, ən çox olunan yanlışlar və s. mövzularda geniş müzakirələr aparılıb.

Mərkəzi laboratoriyasının həkim mikrobioloqu Leyla Həşimova bildirib ki, laboratoriyamızda mikrobioloji müayinələr 2014-cü ildən EUCAST standartlarına əsasən aparılır. Onun sözlərinə görə, Mərkəzi laboratoriyamızın rezidentura təhsili çərçivəsində həkim-mütəxəssis yetişdirməsi nöqtəyindən bu treningin keçirilməsi klinikamızdan və digər müəssisələrdən iştirak edən həkimlər üçün çox faydalı olub.

Yubiley təbriki

Faiq Paşa oğlu Həsənov 1939-cu ilin 15 dekabrında Qərbi Azərbaycanın Qaraqoyunlu bölgəsinin İcevan rayonunun Salah kəndində anadan olub. O, 1958-ci ildə həmin bölgənin Polad kəndində orta məktəbi medalla bitirdikdən sonra Azərbaycan Dövlət Universitetinin kimya fakültəsinə daxil olmuşdur. 1963-cü ildə universiteti bitirən F.Həsənov təyinatla Gəncə Alüminium Zavodunda işləmiş, oradan hərbi xidmətə çağırılmış və 1965-ci ilin avqustuna qədər hərbi xidmətdə olmuşdur.



1965-ci ilin sentyabrından hal-hazırkı dövrə qədər Azərbaycan Tibb Universitetində çalışan F.Həsənov əvvəlcə üzvi kimya kafedrasında assistent, sonra baş müəllim, daha sonra isə dosent vəzifəsində işləmişdir. Namizədlik dissertasiyasını Moskva şəhərində müvəffəqiyyətlə müdafiə edərək kimya elmləri namizədi elmi dərəcəsinə layiq görülən Faiq müəllim hal-hazırda Ümumi və toksikoloji kimya kafedrasının dosentidir.

F. Həsənov ATU-nun tələbələri üçün Azərbaycanda ilk dəfə yazılmış "Üzvi kimya praktikumu" adlı dərs vəsaitinin və "Bioüzvi kimya" adlı üç dərslinin müəllifidir.

Əczaçılıq fakültəsinin tələbələri üçün 2018-ci ildə nəşr edilmiş "Üzvi kimya" adlı ilk dərslinin ikinci cildinin müəllifi dosent F. Həsənovdur.

F.Həsənovun üzvi və bioüzvi birləşmələrə dair elmi məqalələrlə yanaşı, həm də ədəbiyyatımız və tariximizlə bağlı bir çox bədiipublisistik əsərləri bir sıra müxtəlif dövri mətbuatlarda dərc olunmuş və olunmaqdadır.

Onun nəşr etdiyi "Qaraqoyunlu, Göyçə, Borçalı və mən", "Qaraqoyunlu, qaraqoyunlular və mən", "Müqəddəs duyğular" və "Hikmət ələminə səyahət" adlı kitabları geniş oxucu kütləsinin dərin marağına səbəb olmuşdur.

Kafedramızın doğma kollektivi səmimi insan, təcrübəli peşaqoq Faiq müəllimi 80 illik yubileyi münasibətilə təbrik edir, ona bütün doğmalarının, kolleqalarının və tələbələriniin əhatəsində sağlamlıq ömür, iş fəaliyyətində uğurlar arzulayır.

Ümumi və toksikoloji kimya kafedrasının əməkdaşları

Beynəlxalq Könüllülər Günü münasibətilə şahmat yarışları keçirilib

NOYABRIN 5-DƏ BEYNƏLXALQ KÖNÜLLÜLƏR GÜNÜ MÜNASİBƏTİLƏ ATU-NUN İDMAN KOMPLEKSİNDƏ ŞAHMAT YARIŞI KEÇİRİLİB.



Tədbir iştirakçılarını salamlayan I müalicə-profilaktika fakültəsinin dekani, dosent Elşad Novruzov tələbələrımızın intellektual oyunlara xüsusi həvəs göstərməsindən məmnun qaldığını söyləyib. Tələbəlik illərində özünün də könüllü fəaliyyət proqramlarında iştirak etdiyini deyən dekan bu fəaliyyəti dövlətə və dövlətçiliyə təmənnəsiz xidmət kimi dəyərləndirib. Bildirib ki, könüllü fəaliyyət gənclərin peşəkarlaşmasında, gələcək işlərində böyük rol oynayır. O, Avropa, İslam Həmrəyliyi oyunlarında və digər beynəlxalq oyunlarda universitetimizin yaxından iştirak etdiyini, bu ənənənin indi də yüksək səviyyədə qorunduğunu vurğulayıb. Könüllü fəaliyyətə cəlb olunan gənclərlə sistemli iş aparıldığını diqqətə çatdıran E.Novruzov bu günkü yarışın iştirakçılara da uğurlar arzulayıb. İdman klubunun sədri, profes-

sor Kamal Kəbirinski respublikamızın 25 ali məktəbi arasında keçirilən Universiadalarda idmançı tələbələrımızın qazandığı uğurlardan söhbət açıb.

Səhiyyə Nazirliyinin könüllülər üzrə koordinasiya Vüsalə Səfərova da tədbirdə çıxış edərək gənc şahmatçılara müvəffəqiyyətlər diləyib.

Qeyd edək ki, ATU-nun Tələbə Həmkarlar İttifaqı Komitəsi və Tələbə Gənclər Təşkilatının təşəbbüsü ilə keçirilən yarışa müxtəlif kurslar üzrə 24 tələbə qatılıb. I müalicə-profilaktika fakültəsinin VI kurs tələbəsi Süleyman Ələkbərov I, II müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs tələbəsi Usub Yusifov II və II müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs tələbəsi Tofiq Məmmədov III yerə layiq görülmüşdür. Yarışın qaliblərinə Tələbə Həmkarlar İttifaqı Komitəsi tərəfindən qiymətli hədiyyələr təqdim olunub.

ATU-nun mətbuat xidməti

İmtahan nəzarətçiləri təlimatlandırılıb

◆ Dekabrın 12-də Azərbaycan Tibb Universitetində 2019-2020-ci tədris ilinin Payız semestrinin Qış imtahan sessiyasının dekabrın 28-də başlayacağı ilə əlaqədar olaraq imtahan nəzarətçiləri ilə görüş keçirilib.



Görüşdə ATU-nun tədris və müalicə işləri üzrə prorektoru, professor Sabir Əliyev bildirib ki, məqsəd imtahanları şəffaf və obyektiv keçirməkdir. "Bu tədbirdə uzun illərdir imtahanlara nəzarət edənlər iştirak edir. Hesab edirik ki, onların əksəriyyəti qaydalarla yaxından tanışdır. Ancaq nəzarət qrupuna yeni daxil olanlar da var. Onlar yaxşı təlimatlandırılmalıdır ki, imtahan prosesində problemsiz iştirak edə bilsinlər".

Yaxşı nəzarətçilərə bir sıra güzəştlər olacağını diqqətə çatdıran prorektor bəzi nəzarətçilərdən narazı qaldıqlarını da bildirdi. Videogörüntülər izlənilən zaman bəzi nəzarətçilərin öz vəzifələrinə biganə yanaşdıqlarının şahidi olduqlarını qeyd edib. Ona görə də nəzarətçilərə öz vəzifələrinə məsuliyyətlə yanaşmağı, ayıq-sayıq olmağı tövsiyə edib. Dekanları imtahan prosesində daha fəal olmağa, lazımı məsələlərə ciddi nəzarət etməyə çağırıb.

Əczaçılıq fakültəsinin dekani, dosent Kamandar Yaqu-

bov imtahanların hər gün 8.30-dan başlayacağını və saat 16.50-də başa çatacağını bildirib: "İmtahanın gedişi və nəzarətçilərin fəaliyyəti birbaşa rektorun nəzarəti altındadır. Məlumunuz olsun ki, imtahan sonrası prosesə təkrar baxış keçirilir və kimin necə nəzarət etməsi o zaman bəlli olur. Ona



görə də təhkim olunduğunuz işə məsuliyyətlə yanaşmağın vacibliyini nəzərə alın."

İmtahan Nəzarət Qrupunun sədri Zümrüd Abaszadə çıxışında bildirib ki, kafedralar tərəfindən bu tədris ilində imtahan sessiyasında iştirak edəcək əməkdaşların siyahısı bizə təqdim edilib. Onun sözlərinə görə, nəzarətçilər üçün təlimat kitabçaları çap olunub və nəzarətçilər həmin kitabçalardan istifadə etməklə üzrlərinə düşən vəzifələrlə daha yaxından tanış ola biləcəklər.

İmtahan Mərkəzinin müdiri Ülkər Cəfərova da qış imtahan sessiyasına hazırlıq işləri barədə məlumat verib. Bildirib ki, imtahana hazırlıq tamamlanmaq üzrədir və mövcud texniki problemlər aradan qaldırılıb.

Sonda professor S.Əliyev dekanlara və nəzarətçilərə lazımı göstəriş və tövsiyələrini verib.

Tədris Cərrahiyyə Klinikasında Şöbələrin hesabatları dinlənilir

◆ Tədris Cərrahiyyə Klinikasında şöbələr üzrə hesabatların təqdimatı davam edir. Klinikanın direktoru, professor Surxay Hədiyev ilin sonunadək bütün şöbələrin hesabat verəcəklərini və yekun olaraq klinikanın ümumi hesabatının hazırlanacağını vurğulayıb.

Oftalmologiya şöbəsinin hesabatını şöbə müdiri, assistent Qurban İsmayılov diqqətə çatdırıb. O, əvvəlcə şöbədə uğurla tətbiq olunan ən müasir aparatlar və cihazlar, bütövlükdə şöbənin texniki imkanları haqqında ətraflı məlumat verib. Bundan sonra müayinə və müalicənin ən qabaqcıl üsullarla aparılmasından, kədr potensialından söhbət açaraq şöbədə 1 professor, 5 dosent, 9 assistent və 11 baş laborantın, 5 mütəxəssis-həkimin fəaliyyət göstərdiyini, 10 ay ərzində şöbəyə 6934 nəfərin ambulator müayinə üçün müraciət etdiyini, 1715 nəfərin əməliyyat olunduğunu söyləyib. 8 xəstədə təkrari əməliyyata ehtiyac yarandığını deyən şöbə müdiri bildirib ki, hesabat müddətində 3435 tələbə pulsuz müayinə edilib, ümummilli liderimiz H.Əliyevin ad günü münasibətilə ATU-nun 47 tələbəsi pulsuz əməliyyat olunub.

Uşaq cərrahiyyəsi şöbəsinin hesabatını təqdim edən Murad Əlibəyov şöbədə çarpayı məşğulluğunun 46 gün, çarpayı dövriyyəsinin 48 gün, orta çarpayı gününün 0,95 gün, cərrahi aktivliyin 92, 88 faiz olduğunu deyib. Onun sözlərinə görə, müayinələr sayı 3110, əməliyyatların sayı isə 1064 olub ki, bunlardan da 99-u böyük, 403-ü orta, 562-si kiçik həcmli əməliyyatlardır.

Ginekologiya, doğuş və perinatal xidmət şöbəsinin müdiri Turab Canbaxıyov şöbənin tibbi personalı haqqında qısa məlumat verdikdən sonra bu ilin hesabatını təqdim edib. Hesabat dövründə şöbədə stasionar xəstə sayının 1688, ambulator xəstə sayının isə 164 olduğunu, 100 laparoskopik, 50 histeroskopik, 9 abdominal, 154 vaginal əməliyyatın icra edildiyini, 731 xəstəyə doğuş, 92 xəstəyə perinatal xidmət göstərildiyini deyib.

I Məməliq-ginekologiya kafedrasının müdiri, professor Elmira Əliyevə kafedrada ümumilikdə 53 əməkdaşın, o cümlədən 38 nəfərdən ibarət professor-müəllim heyətinin çalışdığı və həmin tibbi personalın eyni zamanda ginekologiya şöbəsində də fəaliyyət göstərdiyini diqqətə çatdırıb. Daha çox praktik fəaliyyət üzərində dayanaraq şöbənin nəzdində qadın məsləhətxanasının açılmasını böyük nailiyyət kimi qiymətləndirib. Onun sözlərinə görə, şöbədə hesabat dövrü ərzində 1004 doğuş həyata keçirilib və bunlardan 341-i təbii, 663-ü operativ doğuş olub. Ümumilikdə 1703 xəstə hospitalizasiya olunub.

Neonatologiya şöbəsinin müdiri Aygün Rüstəmxanlı tibbi heyət haqqında qısa məlumat verdikdən sonra statistik rəqəmləri diqqətə çatdırıb. Şöbədə yenidən doğulmuşların sayının 1931 olduğunu bildirdikdən qeyd edib ki, əkilərin cəmi 39, üç ayların cəmi 1 olub. Yenidən doğulmuşlardan 1057-si kişi, 874-ü isə qadın cinsinə aiddir. "Hesabat dövründə reanimasiyada 871 xəstə müalicə alıb ki, bunlardan da 70 % -i süni ventilyasiya dəstəyi almış ağır xəstələrdir. Reanimasiya şöbəsində müalicə alan cərrahi



əməliyyat olunmuşların sayı 13, digər xəstəxanalardan daxil olanların sayı 35-dir".

Mərkəzi klinik-diagnostika laboratoriyasının müdiri, t.ü.f.d. Yavər Hacısoy laboratoriyasının bölmələri və tibbi personalı haqqında qısa məlumat verərək 2015-2018-ci illərdə və 2019-cu ilin 11 ayı ərzində müraciət edən xəstələrin müqayisəli statistikasını diqqətə çatdırıb. Onun sözlərinə görə, müraciət edən xəstə sayı 2018-ci ildə 79453, 2019-cu ilin hesabat dövründə isə 81672 olub. Hesabatda 2015-2019-cu illərdə aparılan test saylarının da müqayisəli statistikasi öz əksini tapıb. Laboratoriyada keyfiyyətə daxili və xarici nəzarətin hazırkı duruma da toxunan Y.Hacısoy müxtəlif müayinələr zamanı tətbiq olunan ən son yeniliklərdən də danışdı.

Radiologiya şöbəsinin hesabatını isə şöbənin müdiri, dosent Ramiz Bayramov təqdim edib. O, yanvar-noyabr ayları müddətində, həmçinin, il ərzində aylar üzrə aparılan müayinələrin sayını, həkimlərin aktivliyini açıqlayıb. MRT-də, KT-də və rentgendə aparılan müayinələr haqqında da məlumat verən şöbə müdiri bu istiqamətdə görüləsi işlərlə bağlı təkliflərini səsləndirib.

Radiologiya şöbəsinin hesabatını birlikdə hazırladıqlarını deyən Şüa diagnostika və terapiyası kafedrasının müdiri, dosent Mələhət Sultanova diaqnostika sahəsində qazanılan uğurlarla yanaşı, mövcud problemlərdən də söhbət açıb.

Təcili tibbi yardım şöbəsinin müdiri, assistent Əmrar Əhmədov illik hesabatı təqdim edərək bildirib ki, 746 xəstəyə ambulator xidməti göstərilib. Ümumi xəstə sayı 6875, təcili yardıma ehtiyacı olan xəstələrin sayı isə 3973 olub, 605 xəstəyə ambulator kart verilib. Həmçinin, 363 xəstədə kiçik əməliyyat icra olunub, 81 xəstəyə isə venadaxili infuziya tətbiq edilib.

Klinikanın baş həkimi, professor Ramiz Poluxov hesabatları dair təklif və iradlara aydınlıq gətirib, burada səslənən sualları cavablandırılıb.

Klinikanın direktoru S.Hədiyev həkim-xəstə münasibətlərinin bütün hallarda böyük önəm daşdığına, müalicə və müayinələr zamanı xəstə məmnunluğunun prioritet olaraq qaldığını xüsusi qabardıb, gələcək hesabatların daha əhatəli hazırlanmasını tövsiyə edib.

Arif MƏMMƏDLİ

ATU-nun "Palliativ+" komandası "Bakutel-2019" sərgisində iştirak edib

◆ Bakı Ekspo Mərkəzində XXV Azərbaycan Beynəlxalq Telekommunikasiya, İnnovasiya və Yüksək Texnologiyalar Sərgisi – "Bakutel-2019" baş tutub.

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev, birinci xanım Mehriban Əliyeva və qızları Arzu Əliyeva sərgidə yerləşdirilən stendlərlə tanış olublar.

Nəqliyyat, Rabitə və Yüksək Texnologiyalar Nazirliyi yanında İnnovasiya agentliyinin təşkil etdiyi "İdeyadan Biznesə" layihəsi çərçivəsində keçirilən StartUp müsabiqəsinin



finalçıları da "Bakutel"də öz layihələrini nümayiş etdiriblər. Sərgidə Azərbaycan Tibb Universitetinin StartUp komandası olan, "Palliativ+" komandasının üzvləri də iştirak ediblər.

Sağlam qidalanma ilə bağlı seminar

◆ Dekabrın 6-da ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasında universitetin Tələbə Gənclər Təşkilatının "Sağlamlıq" klubunun təşkilatçılığı ilə seminar keçirilib.

Seminarla Səhiyyə Nazirliyinin İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin mütəxəssisi Günay Quluzadə "Sağlam qidalanma və zərərli vərdişlərə yox deyək!" mövzusunda məruzə ilə çıxış edib. O, məruzəsində zərərli qidaların insan orqanizminə mənfi təsirindən, zərərli vərdişlərdən necə xilas olmanın yollarından söhbət açıb. Bildirib ki, hər kəs çalışıb sağlam qidalanmalı, bu yolla zərərli vərdişlərdən özünü qorumalıdır. G.Quluzadə seminar iştirakçılarını əsasən, "fast-fud", "əlüstü yeməklər", transyağ daşıyıcısı olan qidalar, frikartofu, cipsilər, qazlaşdırılmış şirin sular, qarışıq maddələr olan qidalardan uzaq durmağı tövsiyə edibdir. Bu cür qidaların davamlı qəbul olunmasının bir sıra xəstəliklərə yol açdığını vurğulayıb.



O, zərərli qidaların insan orqanizminə tədricən ziyan vurmaları ilə yanaşı, artıq çəkini, piylənmənin yaranmasına, həmçinin mədəbağirsaq, ürək-damar sistemləri, xərcəng, diabet və s. xəstəliklərə səbəb olduğunu bildirib. Hansı qidaların zərərli olduğu barədə videogörüntü ilə seminar iştirakçılarının diqqətinə çatdırıb.

Məruzəçi tütün və tütün məmulatlarının, alkoqollu içkilərin və narkotik maddələrin də insan orqanizmi üçün zərərli olması barədə tələbələrə ətraflı məlumat verib, onlara istifadədən çəkinməyi məsləhət bilib.

Əməkdaşlarımız beynəlxalq seminarlarda

Bakı Mühəndislik Universitetinin (BMU) və Milli Erasmus + Azərbaycan Ofisinin təşkilatçılığı ilə Avropa İttifaqının Texniki Dəstək Missiyasının (TAM) proqramı çərçivəsində "Beynəlxalq akkreditasiyadan keçmək üçün Azərbaycan ali təhsil müəssisələrinin mövcud tədris proqramlarının təkmilləşdirilməsi" adlı ikigünlük beynəlxalq seminar keçirilib.



Təlimdə Təhsil Nazirliyinin, beynəlxalq qurumların və eləcə də ölkəmizdə fəaliyyət göstərən ayrı-ayrı ali təhsil müəssisələrinin nümayəndələri iştirak ediblər.

Tədbirdə ATU-nun elmi katibi, professor Nazim Pənahov, təhsilin keyfiyyətinin təminatı və innovasiya şöbəsinin müdiri Nigar Sədiyeva və tədris hissə müdiri, dosent Samir Cavadov universitetimizi təmsil ediblər.

Açılış nitqi ilə çıxış edən BMU-nun rektoru, professor Havar Məmmədov vurğulayıb ki, son illər Azərbaycan ali təhsil müəssisələrində yüksəkixtisaslı kadrların hazırlanması məqsədilə bir çox layihələr həyata keçirilib və uğurlu nəticələr əldə edilib. Rektor ölkə prezidenti cənab İlham Əliyevin görülən işlərin davam etdirilməsi məqsədilə imzaladığı "2019-2023-cü illər üçün Azərbaycan Respublikasında ali təhsil sisteminin beynəlxalq

rəqabətliliyinin artırılması üzrə Dövlət Proqramı"na toxunub və bu sahədə qarşıda duran vəzifələrin həlli yollarından danışıb.

Milli Erasmus + Azərbaycan ofisinin rəhbəri Pərviz Bağirov layihənin Azərbaycanda yaranma tarixindən və önəmindən söhbət açıb.

İspaniyalı professor, xanım Cecilia Ruiz Esteban Avropa ali təhsil bölgəsində keyfiyyətin təminatı haqqında məlumat verib və Azərbaycan ali təhsil müəssisələrinin mövcud tədris proqramlarının təkmilləşdirilməsi üçün tövsiyələrini verib. O, Avropa İttifaqına qoşulan universitetlər, proqramlar və universitetlərə ayrılan maliyyə yardımlarından söz açıb, müəllim və tələbələrin bu layihələrdə iştirakını müsbət qiymətləndirib.

Çıxışlardan sonra iştirakçıların sualları cavablandırılıb.

Tədris Terapevtik Klinikada Saç Əkimi Mərkəzinin açılışı olub

ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasında Saç Əkimi Mərkəzinin açılışı olub. Mərkəzdə bu sahədə çalışmaq istəyən həkimlərimiz üçün saç nəqlinin tətbiqi ilə bağlı 3 günlük kurslar təşkil olunacaq.

Bu barədə açıqlama verən ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasının direktoru Samir Allahverdiyev təşkil olunan kursların TTK ilə Aca Akademiya-sının birgə əməkdaşlığı ilə baş tutduğunu bildi-



rib. Mərkəzdə saçın nəqli, kosmetoloji xidmət, əməliyyatlarla bağlı dinləyicilərə tam məlumat verəcək və bütün prosedurlar iştirakçılar tərəfindən izlənəcəkdir.

Aca Akademiyasının rəhbəri dr. Gamze Mentəşoğlu onun rəhbərlik etdiyi qurumun beynəlxalq arenada kifayət qədər tanındığını və tətbiq olunan müalicə üsullarının beynəlxalq standartlara uyğun olduğunu bildirib: "Saç əkimi son 20 ildə tətbiq olunan yeni bir sahədir. ATU-nun bizimlə əlaqəsi tədqiqatçıdır. Məqsədimiz estetik tibb həkimini



yetidirmək niyyətindəyik. Hesab edirəm ki, bu sahədə peşəkar mütəxəssislər yetişdirə biləcəyik".

I Müalicə-profilaktika fakültəsinin dekanı, dosent Elşad Novruzov bu məsələdə kordinator olduğuna və keçirilən kursların etibarlılığına diqqəti çəkib. Bildirib ki, saç əkimi və kosmetoloji sahədə ölkədə bir sıra kursalar təşkil edilir. Amma ATU-nun təşkil etdiyi kurslar da dərs deyəni müəllimlər daha peşəkardır. Kursda iştirak edən dinləyicilərin sonda sertifikatla təmin ediləcəyini qeyd edib: "Hansı ki, həmin sertifikatlar ISO 9001 standartlarına uyğundur və Beynəlxalq Akreditasiya Forumu tərəfindən qeydiyyatda alınıbdir. Sertifikatlar "Cardcert" Beynəlxalq Akreditasiya Şirkəti tərəfindən verilir. Verilən sertifikatlar dünyanın 160 ölkəsində tanınır. Təşkil olunan kurslarda və prosedurlarda Gamze xanım sonadək bizimlə olacaq, özünün dəyərli məsləhətlərini verəcəkdir".

Qeyd edək ki, yeni Saç Əkimi Mərkəzində pasiyentlərə saç nəqli ilə yanaşı, hər cür kosmetoloji xidmət də göstəriləcək.

Nümayəndə heyətimiz beynəlxalq kongresdə

Dekabrın 4-dən 7-dək Türkiyənin Konya şəhərində I Beynəlxalq Rumi Pediatriya (IRUPEC 2019) və III J Projektin birgə Kongresi keçirilib. Kongres təhsil və elmdə yeni istiqamətləri birləşdirməyə yönəldərək Avropadan Asiyaya, şimaldan cənuba uzanan coğrafiyada yeni sahələri əhatə edən layihə kimi təşkil olunub.

29 ölkədən 300-dən çox nümayəndənin qatıldığı kongresdə ATU-nun I Uşaq xəstəlikləri kafedrasının müdiri, professor Səfixan Həsənov, ET-İmmunologiya laboratoriyasının müdiri, professor Gülnarə Nəsrullayeva, həmin laboratoriyanın elmi işçisi, t.ü.f.d. Vəfa Məmmədova və ETM-in kiçik elmi işçisi Sevinc Şahməmmədova da iştirak ediblər.

Kongresdə klinik immunologiya və pediatriyanın ayrı-ayrı sahələrinə (neonatologiya, allerqologiya, gastroenterologiya, hematologiya, revmatologiya, endokrinologiya və s.) həsr edilmiş məruzələr



müzakirə olunub. Klinik immunologiyaya aid bölümde immunodefisit vəziyyətlərə həsr edilmiş müzakirələrdə professor G.Nəsrullayevanın "Common variable immunodeficiency with enteropathy and disproteinemia" adlı məruzəsi təqdim edilib. ATU-nun nümayəndə heyətinin üzvləri professor S.Həsənov neonatologiyaya aid bölümde vaxtından əvvəl doğulan körpələrin katamnezinə və professor G.Nəsrullayeva anadangəlmə immun çatışmazlıqlarına aid müzakirələrdə xüsusi fəallıq göstəriblər.

Tədris Terapevtik Klinikada nəfəs texnikasına aid təlim

Bu günlərdə Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Terapevtik Klinikasında Transformal nəfəs təlimçisi Gülcihan Öztürk tərəfindən çox maraqlı nəfəs təlimi keçirilib.

Qeyd edək ki, bu təlim transformal nəfəs texnikasının ən qısa zaman və az səy göstərməklə dərinədən tanıma və sınaqdan keçirmə imkanı verir. Qısa zaman ərzində həyatda irəliləyişlərə nail olmaq üçün rahat və əyləncəli bir proqramdır.



"YÜKSƏL" layihəsi çərçivəsində mühazirə

◆ Bakı Kitab Mərkəzində Dövlət Sərhəd Xidmətinin hərbi hospitalının baş həkimi, tibb elmləri doktoru, polkovnik Kənan Yusifzadənin tələbələr səmimi görüşü olub. Görüşdə universitetimizin tələbələri də iştirak edib.

Görüşdə K.Yusifzadə "Mədəbağirsaq sağlamlığı; necə, nə vaxt, nə qədər?" mövzusunda mühazirə oxuyub. Mühazirə Bakı Kitab Mərkəzinin tələbələr və gənclər üçün yeni "YÜKSƏL" təhsil layihəsinin tərkib hissəsidir.

Qeyd edək ki, "YÜKSƏL" layihəsinin əsas məqsədi Bakı Kitab Mərkəzində müxtəlif sahələr üzrə



mütəxəssislərin iştirakı ilə sisteməlik mühazirələr və seminarlar təşkil etməklə gənclərin intellektual səviyyəsini genişləndirmək, dünyagörüşlərini və bilik səviyyələrini artırmaqdır.

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI SƏHIYYƏ NAZİRLİYİ AZƏRBAYCAN TİBB UNİVERSİTETİ KAFEDRALAR ÜZRƏ AŞAĞIDAKI YERLƏRİ TUTMAQ ÜÇÜN MÜSABİQƏ ELAN EDİR:

Kafedraların professorları:

- Onkologiya kafedrası - 1 yer (0,25 vahid)
- Ümumi cərrahlıq kafedrası - 1 yer
- Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrası - 1 yer

Kafedraların dosentləri:

- Onkologiya kafedrası - 1 yer
- Terapevtik və pediatrik propedeutika kafedrası - 1 yer
- Ümumi cərrahlıq kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Yoluxucu xəstəliklər kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)

Kafedraların assistentləri:

- Uşaq cərrahlığı kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Histologiya, embriologiya və sitologiya kafedrası - 1 yer
- Tibbi-biologiya və genetika kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Oftalmologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Dermatovenerologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- I Uşaq xəstəlikləri kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Urologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- II Uşaq xəstəlikləri kafedrası - 1 yer (0,25 vahid)
- Patoloji fiziologiya kafedrası - 1 yer
- II Mamalıq və ginekologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ümumi cərrahlıq kafedrası - 2 yer
- Psixiatriya kafedrası - 1 yer
- Normal fiziologiya kafedrası - 1 yer
- İctimai sağlamlıq və səhiyyənin təşkili kafedrası - 2 yer (0,5 vahid)
- Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrası - 1 yer
- Bioloji kimya kafedrası - 1 yer
- Ortopedik stomatologiya kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)
- Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrası - 1 yer

Kafedraların baş müəllimləri:

- Tibbi və bioloji fizika kafedrası - 1 yer (0,25 vahid)
- Azərbaycan dili kafedrası - 1 yer (0,5 vahid)

Kafedraların müəllimi:

- Xarici dillər kafedrası - 1 yer

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

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

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 vərəqəsi.
3. Kafedralardan verilmiş xasiyyətnamə. Xasiyyətnaməni kafedraların müdiri və həmkarlar təşkilatının sədri imzalamalıdır. Xasiyyətnamənin müsbət və ya mənfi olması, o cümlədən bu şəxsin yeni müddətə kafedralarda çalışıb və ya çalışmaması əsaslandırılmalıdır. Kafedra müdiri vəzifəsinə iddiaçılara xasiyyətnaməni fakültənin dekani və həmkarlar təşkilatının sədri imzalamalıdır.
4. Tərcüməy-halın çap forması və elektron variantı. Burada şəkil, ad, soyad, bitirdiyi məktəblər, elmi ad və dərəcələr, bildiyi dillər, bildiyi kompüter programları, çap olunmuş işlərin sayı, işlədiyi yerlər, hazırkı vəzifədə necə işlədiyi, niyə bu vəzifədə yenidən seçilmək istəməsi, olduğu ixtisasartırma kursları, ailə vəziyyəti barədə ətraflı məlumat, yaşadığı ünvan, elektron poçt ünvanı və telefonu göstərilməlidir.
5. ATU-nun Klinikası və Laboratoriyalarında 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 kafedraların müdiri tərəfindən imzalanmalıdır.
7. Açıq mühazirənin və ya açıq təcrübə dərslərinin videoçəkilişinin diski.
8. Şəxsiyyət vəsiqəsinin surəti.
9. Müvafiq elmi dərəcə diplomu və elmi ad attestatının 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.

Tədris Cərrahiyyə Klinikasında elmi-praktik seminar keçirilib

◆ Dekabrın 5-də ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında həkim və rezidentlər üçün elmi-praktik seminar keçirilib.



Seminarla "Tirod funksional testlərinə baxış: Tiroid rezistentlik sindromu, eutiroid xəstə sindromu" mövzusunda TCK-nın həkim-endokrinoloqu İlkin Əhmədli, "Tiroid düyünlərinin qiymətləndirilməsində TIRADS-ın əhəmiyyəti" mövzusunda t.ü.f.d Azər Hümmətov çıxış etdilər. Məruzəçilərin etdiyi çıxışlar iştirakçılar tərəfindən maraqla qarşılanıb. Seminar sual-cavab əsnasında öz işini yekunlaşdırıb.

Yeniyyətələrin dördübir hissəsi smartfon asılılığından əziyyət çəkir

Müasir gənclərin dördübir hissəsi smartfonlardan asılılıq nümayiş etdirir. Belə ki, smartfon olmayan onlarda psixoloji pozulma əlamətləri müşahidə olunur. Cavanlar əsəbi və həyəcanlı olurlar, ekran qarşısında keçirdikləri vaxta müstəqil nəzarət edə bilmirlər.

AZƏRTAC BBC-yə istinadla xəbər verir ki, Londondakı "Kinqz kollec" Universitetinin tədqiqatçıları bu qənaətə gəlirlər. Onlar xəbərdarlıq edirlər ki, belə asılılıq psixi sağlamlığa ciddi ziyan vurur. Yeniyyətələrin smartfondan nəzarətsiz istifadə etmələri onlarda qorxu və depressiya əlamətləri yadırır, yuxusuzluğa və müvəffəqiyyət göstəricilərinin aşağı düşməsinə səbəb olur.

"BMC Psychiatry" tıbb nəşrinə dərc edilmiş məruzədə alimlər ümumən 42 min yeniyyətlərin iştirakı ilə keçirilmiş 41 tədqiqatın məlumatlarını təhlil etdilər. Yeniyyətlərin 23 faizində smartfondan asılılıq əlamətləri aşkar edilib. Məlum olub ki, smartfon "sevgisi" çox vaxt onların başqa məşğuliyyətlərinə ziyan vurur.



Allah rəhmət eləsin!

Farmakologiya kafedrasının əməkdaşları və "Təbib" qəzetinin kollektivi Farmakologiya kafedrasının professoru Vəli Əsmətova qaynanası **Natiqə Axundovanın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

ATU-nun Tədris Stomatoloji Klinikasının əməkdaşları və "Təbib" qəzetinin kollektivi klinikanın həmkarlar təşkilatının sədri Qələndər Əliyevə anası **Minarə Əliyevanın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Əzcaçılığın texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasının əməkdaşları Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının professoru Mehman Əliyevə həyat yoldaşı **İradə xanımın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Əzcaçılığın texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasının əməkdaşları kafedraların assistenti Dostu Qafarovaya atası **Sahib müəllimin** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

İnsan anatomiyası və tibbi terminologiya, Əzcaçılığın texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasının əməkdaşları Uşaq cərrahlığı kafedrasının professoru Çingiz Quliyevə oğlu **Səbuhi Quliyevin** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Əzcaçılığın texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasının dosenti Yavər Vəliyevə bacısı qızı **Arzu xanımın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Hərbi tibb fakültəsinin əməkdaşları iş yoldaşları Aqilə Zamanovaya qardaşı **Adil Zamanovun** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Əzcaçılığın texnologiyası və idarəçiliyi kafedrasının əməkdaşları Tibbi mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının müdiri, professor Həqiqət xanım Qədirovaya həyat yoldaşı **Rauf Rzayevinin** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Qidalanma və kommunal gigiyena kafedrasının əməkdaşları kafedraların assistenti Avaxanım Vəlibəyovaya dayısı **Abdullah Maqamedovun** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Tibbi və bioloji fizika kafedrasının əməkdaşları kafedraların dosenti Tapdıq Əliyevə və assistenti Qumru Abdullayevaya əzizləri **Mələk Əliyevanın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Tibbi və bioloji fizika kafedrasının əməkdaşları kafedraların laborantı Kəmalə Kərimovaya bibisi **Həqiqət Məmmədovanın** vəfatından kədərli xəbərlərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

"Hərəkətdə ol!" - Dənizkənarı Milli Parkda sağlamlıq yürüşü

Səhiyyə Nazirliyinin İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi, Azərbaycan Tibb Universiteti və Azərbaycan Dövlət Bədən Tərbiyəsi və İdman Akademiyasının birgə əməkdaşlığı ilə dekabrın 6-da Dənizkənarı Milli Parkda "Hərəkətdə ol!" sağlamlıq yürüşü keçirildi. Yürüşün təşkilində əsas məqsəd əhalini bir çox xəstəliklərin əsas risk faktorunu olan fiziki passivlikdən uzaq olmağa, fəal həyat tərzi keçirməyə səsləməkdir.



Səhiyyə könüllüləri, gələcəyin həkimləri və gənc idmançılardan ibarət yürüş iştirakçıları insanların sağlam həyat tərzi keçirməyə, tütüncəkmə və digər zərərli vərdislərdən uzaq olmağa çağırırdılar. "Hərəkətli ol!", "Tütündən imtina et!", "Sağlam qidalan!" şüarları ilə əhalinin diqqətini cəlb edən yürüş iştirakçıları maraqlanan hər kəsə fiziki aktivliyin əhəmiyyəti barədə maarifləndirici söhbət aparıblar. Əhalinin bir daha nəzərinə çatdırılıb ki, mütəmadi fiziki aktivlik ürək-damar xəstəlikləri, 2-ci tip şəkərli diabet, bir sıra xərçəng xəstəlikləri, piylənmə, depressiya və sümüklərin kövrəkləşməsinin qarşısını alır. Sağlamlıq naminə fiziki aktivliyi vərdişə çevirməyin vacibliyi, gün ərzində ən azı 60 dəqiqə fiziki aktivliyə vaxt ayırmağın zəruriliyi, eyni zamanda yaxın məsafələrə piyada getməyin, pilləkənlə qalxıb-enməyə üstünlük verməyin, gün ərzində televiziya və kompüter qarşısında keçirilən vaxtı 2 saatadək azaltmağın əhəmiyyəti insanlara izah olunub.

Yürüş boyu əhalinə İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzi tərəfindən hazırlanaraq çap olunan maarifləndirici materiallar paylanılıb, əyləncəli idman oyunları və fiziki aktivlik məşqləri təqdim edilib.

Qeyd edək ki, səhiyyə işçiləri tərəfindən əhali arasında sağlam həyat tərzinin təbliği istiqamətində daim təşviqat işləri aparılır. İnsanlara təbliğ olunur ki, həyat tərzlərini dəyişsələr, fiziki aktiv olsunlar, qidalanmada meyvə-tərəvəzlərə üstünlük versinlər. Eyni zamanda, bu gün ölkəmizdə hər bir şəraitli idman mərkəzləri istifadəyə verilir, küçə və parklarda hər kəs üçün əlçatan olan idman qurğuları yerləşdirilir. Sakinlərə tövsiyə olunur ki, bu imkanlardan istifadə etsinlər, idman qurğularından faydalansınlar, parklarda gəzintiyyə çıxsınlar.

Etibarsız sayılır

I müalicə-profilaktika fakültəsinin III kurs, 117^{a-11} qrup tələbəsi Eminova Səfura Yaqub qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Stomatologiya fakültəsinin I kurs, 419^{a-5-a} qrup tələbəsi Eren Öztürk Çetin oğlunun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Stomatologiya fakültəsinin III kurs, 717^{a-1} qrup tələbəsi Bəylərov Cəliləğa Şakir oğlunun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

II müalicə-profilaktika fakültəsinin I kurs, 219^{a-2-a} qrup tələbəsi Sərxan Nəcəddinoviç Qaçabəyovun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

II müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs, 214^b qrup tələbəsi Bağirova Zeynəb Hüseyn qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

İctimai səhiyyə fakültəsinin I kurs, 319^{a-1a} qrup tələbəsi Musayeva Rəna İmadi qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Hərbi tibb fakültəsinin V kurs, 1115^a qrup tələbəsi Rzayev Əli Fəqani oğlunun adına verilmiş hərbi bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

II müalicə-profilaktika fakültəsinin VI kurs, 260-cı qrup tələbəsi Əliyeva Nərrmin Həbib qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

I müalicə-profilaktika fakültəsinin I kurs, 119^{a-1a} qrup tələbəsi Əhmədov Nadir Nizami oğlunun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Baş redaktor
ELDAR İSMAYIL

Müəlliflərlə redaksiyanın
mövqeyi üst-üstə düşməyə
biler.

Əlyazmalar geri qaytarılmır.

Qəzet "Təbib" qəzetinin
kompüter mərkəzində yığılır,
səhifələnilir, "Bəxtiyar-4" İKŞ-də
çap olunur.

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

Lisenzia H - 022633
İndeks -0269
Sayı 2200