



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır. <http://www.amu.edu.az> № 03 (1708) 17 fevral 2020 - ci il Qiyməti 50 qəpik

Prezident İlham Əliyev yunan-Roma güləşi üzrə komandamızı Avropa çempionatındakı tarixi uğuru münasibətilə təbrik edib

Fevralın 13-də Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev yunan-Roma güləşi üzrə milli komandamızın Avropa çempionatında möhtəşəm uğur qazanması münasibətilə özünün "Twitter" səhifəsində paylaşım edib.

AZƏRTAC xəbər verir ki, dövlətimizin başçısının paylaşımında deyilir: "Avropa çempionatında yunan-Roma güləşi üzrə tarixdə ilk dəfə 6 medal qazanan milli komandamızın möhtəşəm qələbəsi münasibətilə idmançılarımızı, məşqçilərimizi və bütün Azərbaycan xalqını ürəkdən təbrik edirəm".

Xatırladaq ki, İtaliyanın paytaxtı Romada keçirilən Avropa çempionatında yunan-Roma güləşi üzrə milli komandamız tarixində ilk dəfə rekord sayda - 6 medal qazanıb. Sənan Süleymanov (77 kq) və Rafiq Hüseynov (82 kq) bütün rəqiblərinə qalib gələrək Avropa çempionu olublar. Eldəniz Əzizli (55 kq), Murad Bazarov (60 kq), Ülvi Qənizadə (72 kq) və İslam Abbasov (87 kq) isə üçüncü yeri tutublar.

Beləliklə, 2 qızıl və 4 bürünc medal qazanan millimiz 116 xal toplayaraq komanda hesabında ikinci olub.



BU SAYIMIZDA



Gənclər Günü münasibətilə tələbələrımız mükafatlandırıldı



İran İslam Respublikasının Azərbaycandakı səlahiyyətli səfiri ATU-nun qonağı olub



Professor Taras Kavetski ilə görüş



Özbəkistanlı mütəxəssislərin ATU-dakı praktikasını başa çatıb

İran İslam Respublikasının Azərbaycandakı səlahiyyətli səfiri ATU-nun qonağı olub

◆ İran İslam Respublikasının Azərbaycandakı səlahiyyətli səfiri Cavad Cahangirzadə Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli ilə görüşüb.



Görüşdə professor G.Gəraybəyli ATU-nun ölkə universitetləri arasında ənənəvi tələbə sayına görə birinci yerdə olduğunu qeyd edib: "Bizdə 6000-ə yaxın tələbə təhsil alır. Onlardan 2000-dən çoxu xarici ölkə vətəndaşlarıdır. İranda bir çox universitetləri ilə də sıx əlaqələrimiz var. Amma mən istədim ki, bu əlaqələr təkcə tələbə mübadiləri və ya birgə tədbirlərin keçirilməsi ilə yekunlaşmasın. Həmçinin, gələcəkdə birgə elmi işlərin aparılmasını, tələbələrin elmi işlərə cəlb olunmasını da diqqət mərkəzində saxlamalıyıq. Universitetimizdə xarici tələbələrin rahatlığı üçün qəbul qaydalarını da dəyişdik. Tam şəffaf olan skype interviu sisteminə keçid etdik".

Professor Gəray Gəraybəyli ATU-da ümumilikdə 784 nəfər İranlı vətəndaşın təhsil aldığı qeyd etdi. Onlardan 562-si tələbə, 211-i hazırlıq kurs dinləyicisi, 11-i rezidentdir.

İran İslam Respublikasının Azərbaycandakı səlahiyyətli səfiri Cavad Cahangirzadə bildirib ki, son dövrlərdə iranlı tələbələrə münasibətdə də ciddi dəyişikliklər hiss olunur: "Bizə gələn



tələbə şikayətləri, valideyn şikayətləri olduqca azalıb, hətta yox səviyyəsindədir. Buna görə də sizə təşəkkür edirik və universitetinizlə sıx əlaqələr qurmaqda maraqlıyıq. İranda olduqca inkişaf etmiş universitetlər, klinikalar var. Bizim ölkədən Azərbaycanda 800 tələbə təhsil alır ki, onlardan da 784-ü sizin universitetdədir. Bu baxımdan əlaqələrimiz qardaşlıq əlaqəsi olmalıdır. Diplomalrın tanınması üçün gərək bir sıra addımlar ataq, yeni strategiyalar quraq".

Qeyd edək ki, görüşdə İran İslam Respublikasının Azərbaycandakı səfirinin müavini Yusif Kordi, ATU-nun ümumi işlər üzrə prorektoru Tahir Vəliyev və beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru, dosent Orxan İsayev, xarici tələbələrlə iş üzrə dekan, dosent Qorxmaz Əhmədov iştirak ediblər.

Gənclər Günü münasibətilə tələbələrımız mükafatlandırıldı

ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyliyə "Tələbələrin dostu" fəxri adı verilib

"Rektor kimi çoxlu iclaslar, görüşlər keçirirəm, təqdimat və tədbirlərdə iştirak edirəm. Amma ən çox xoşladığım tədbirlər – tələbələrlə olan görüşlərimdir". Professor G.Gəraybəyli Gənclər Günü ilə bağlı tələbələrlə görüşünü bu sözlərlə başlayıb.



nılan böyük nailiyyətlərə öz töhfələrini veriblər".

Sözünə davam edən rektor vurğulayıb ki, zaman keçdikcə faydasını gördüyümüz bu siyasətin digər rəmzi Gənclər Günü'nün təsis edilməsidir.

Rektor tələbələrlə görüşündə hazırda Azərbaycanda gedən hərtərəfli inkişaf prosesi və bu prosədə gənclərin rolundan danışdı. Qeyd edib ki, ATU-nun tələbələri də müxtəlif təşkilatlar çərçivəsində konstruktiv fəallıq nümayiş etdirirlər: "Bir neçə il əvvəl düşünə bilməzdik ki, tələbə-dekanlar olacaq, onlar Elmi Şuranın iclaslarında çı-

ictimai işlərdə bir o qədər də aktiv olurlar. Amma ATU-nun tələbələri sübut edir ki, yüksək tibb təhsili ilə yanaşı, ictimai həyatda da aktiv olmaq mümkündür. Təbii, burada universitet rəhbərliyinin dəstəyi və TGT-nin fəallığı xüsusi rol oynayır".

Universitetin Tələbə Həmkarlar İttifaqı Komitəsinin sədri Elvin Kərimli də görüş iştirakçılarına uğurlar arzulayıb. Hər bir gəncin xalqa, dövlətə və millətə məhz yüksək səviyyəli təhsil alması, ictimai həyatda aktiv olması ilə xidmət edə biləcəyini xatırladı.

ATU-nun Tələbə Gənclər Təşkilatının sədri Rauf Vəliyev bu ilin Azərbaycanda Könüllülər ili elan olunduğunu bildirərək ölkəmizdə bu sahədə gənclərin aktivliyi üçün hər cür şəraitin yaradıldığını



Professor G.Gəraybəyli qeyd edib ki, Azərbaycanda ulu öndər Heydər Əliyevin adı ilə bağlı olan məqamlardan biri də Gənclər Günü'nün təsis edilməsidir: "Ölkəmizdə gənclərə qarşı xüsusi münasibətin, gənclər siyasətinin əsası məhz həmin dövrdə qoyulub. Ümummilli lider H.Əliyevin ətrafında daima istedadlı, siyasətdə düz yol seçməyi bacaran, intellektual biliyi və elmə olan həvəsi ilə seçilən gənclər olub. Ulu öndər hər ilin avqustunda qəbul imtahanlarından sonra gənclərlə görüşürdü, xarici ölkəyə oxumağa gedənlərə xeyir-dua verirdi. Məhz o gənclər sonradan müasir Azərbaycanın qurulması və müstəqillik yolunda qaza-

xıx edib müzakirə olunan məsələlərə öz fikirlərini bildirəcək. Qarşıdan gələn parlament seçkilərində namizədlər arasında da 6 ay əvvəl universitetimizdə daxil olan gənclər də var. İnkişaf üçün hər cür şərait yaradılıb, heç bir qadağa yoxdur".

Rektor gəncləri bu imkanlardan yararlanmağa, çətinliklərə baxmayaraq aktiv olmağa çağırıb.

ATGT-nin sədri Faiq Məmmədov da hazırda Azərbaycanda Gənclər Təşkilatı hərəkatının güclü vüsət aldığı bildirib. Buna misal kimi ATU-da Tələbə Gənclər Təşkilatının fəaliyyətini göstərərək: "Digər ölkələrdə tibb ixtisası üzrə oxuyan gənclər

qeyd edib. O, həmçinin TGT-nin təşəbbüsü və təkliflərinin universitet rəhbərliyi tərəfindən dəstəkləndiyinə görə təşəkkürünü bildirib. Qeyd edib ki, bu gün ictimai aktivliyi ilə seçilən tələbələr gələcəkdə də ATU-nun adını daim yüksək tutacaq.

Sonra ATU-da tədrisin keyfiyyətinin yaxşılaşdırılmasına və tələbə həyatının düzgün formalaşdırılmasına istiqamətində fəaliyyət göstərən tələbə təşkilatlarına göstərdiyi dəstəyə görə universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyliyə "Tələbələrin dostu" fəxri adı təqdim olunub.

Tədbirdə 50-yə yaxın tələbəyə fəallıqlarına görə sertifikatlar verilib.

ATU-da yeni ixtisas üzrə magistratura proqramı açılır

Azərbaycan Tibb Universiteti "Səhiyyə menecmenti" üzrə magistratura proqramını elan edir. 2 illik magistratura proqramı açılır. Proqram Azərbaycan Tibb Universitetinin təcrübəli müəllimləri, həmçinin dəvət olunmuş mütəxəssislər tərəfindən tədris olunacaq.



Proqramda düzgün səhiyyə siyasətinin aparılması, kliniki menecment, əksəriyyəti tibb işçilərindən ibarət olan və hər gün mürəkkəb fiziki, psixoloji, etik problemlərlə üzləşən kadrların idarə olunması, global səhiyyə (sağlam qidalanma, ətraf mühitin mühafizəsi, ana və uşağın sağlamlığının qorunması, xəstəliklərin profilaktikası və sağlam həyat tərzinin təbliği) haqqında biliklər tədris olunacaq. Səhiyyədə informasiya texnologiyalarının tətbiqi və istifadəsi, keyfiyyətli tibbi yardımın göstərilməsi və digər zəruri bacarıqlar aşılanacaq.

Arzulayan hər bir kəs bu ixtisas üzrə təhsil üçün müraciət edə bilər.

ATU-da ali təhsilli "Tibb bacıları" hazırlanacaq

Tibb Universitetində yeni ixtisas açılır

◆ Azərbaycan Tibb Universiteti daha bir yeniliyə imza atır. Belə ki, ölkəmizdə yeganə ali tibb təhsili verən bu məktəbdə bundan sonra "Tibb bacısı" ixtisası üzrə də təhsil almaq mümkün olacaq.

Məlum olduğu kimi, indiyədək tibb bacısı ixtisası üzrə yalnız natamam ali təhsil almaq mümkün idi. Keyfiyyətli tibb təhsili verən ATU-da bu ixtisasa yiyələnmək istəyən gənclər olsa da, müvafiq yöndə tədris aparılmırdı. Halbuki, gündəlik həyatımızda səhhətimizlə əlaqədar olaraq işini yüksək səviyyədə bilən, xəstələrə keyfiyyətli yardım göstərməyi bacaran tibb bacılarına ehtiyac daha çoxdur.

ATU-nun rəhbərliyi bu tələbatı nəzərə alaraq son illər səhiyyə sahəsində aparılan islahatlar çərçivəsində "Tibb bacısı" üzrə bakalavr səviyyəsində ixtisas açmaq qərarına gəlib. Yeni ixtisas üzrə insanlara peşəkar yardım göstərəcək tibb bacıları yetişdiriləcək. İxtisas üzrə təhsil alan gənclərə tibb komandasının məsuliyyətli üzvü olmaq, vəzifə və öhdəliklərini peşəkar şəkildə yerinə yetirmək, peşə etika qaydalarına hər zaman riayət etmək, peşəkar tibb bacısı olmaq üçün zəruri bilik və bacarıqlar tədris olunacaq.

Professor Taras Kavetski ilə görüş

◆ Universitetimizdə qonaq olan professor Taras Kavetski ilə görüş zamanı ATU-nun elmi işlər üzrə prorektoru, dosent Rauf Bəylərov İvan Franko adına Dəqiqəç Dövlət Pedaqoji Universitetinin (Ukrayna) və Lublin Katolik Universitetinin (Polşa) professoru T.Kavetskini ölkəmizdəki tibb təhsilinin bilgi durumu ilə bilgiləndirib. Son illər Azərbaycan Tibb Universitetində elmi innovasiya fəaliyyətinin gücləndirilməsi, qrant maliyyələşdirilməsinin inkişafı, beynəlxalq əlaqələrin dərinləşdirilməsi və bu addımların bir sıra nailiyyətlərin stimullaşdırılmasına səbəb olduğunu qeyd edib.



R.Bəylərov bildirib ki, hazırda ATU-da 1300 nəfər çalışır ki, onların 1100 nəfəri professor-müəllim heyətidir. 2019-cu ildə ATU-nun elmi-pedaqoji heyətinin üzvləri xarici ölkələrdə keçirilən 189 müxtəlif elmi konfrans, konqres və simpoziumlarda iştirak ediblər. Ümumilikdə 300-ə yaxın işçi beynəlxalq tədbirlərdə çıxış edib, pos-

ter məruzələri təqdim edib, belə toplantılara səsrlik edib. Son illər aparılan islahatlar nəticəsində ATU-nun əməkdaşlarının impakt faktorlu məqalələrinin sayı artıb.

ATU-nun beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru, dosent Orxan İsayev isə ali məktəbin beynəlxalq əlaqələri, qarşılıqlı əməkdaşlıq etdiyi universitetlər barədə qonağa məlumat verib. Ukrayna-Azərbaycan Beynəlxalq Tədqiqat və Təhsil Mərkəzinin Azərbaycan üzrə rəhbəri, Bakı Dövlət Universitetinin kafedra müdiri, professor Rövşən Xəlilov ali məktəblər arasında münasibətlərin elmin inkişafı baxımından əhəmiyyətli olduğunu vurğulayıb.



Görüşdə ATU-nun beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucov, AMEA-nın Radiasiya Problemləri İnstitutunun dosenti Aygün Nəsimova, biokimyə kafedrasının dosenti Hüseyn Əbiyev və həmin kafedranın baş müəllimi Xəyalə Məmmədova iştirak ediblər.

Azərbaycan Tibb Universitetində fizioterapistlər hazırlanacaq

Azərbaycan Tibb Universiteti bakalavr təhsili pilləsində daha bir yeni ixtisas "Fizioterapist" ixtisasının açıldığını elan edir. ATU-da bu yeni ixtisas üzrə bakalavriat səviyyəsində 4 illik tədris proqramı təqdim olunur. Dörd illik tam təhsil aldıqdan sonra məzunlar magistratura və ya doktorantura üzrə diplomdansonrakı təhsillərini davam etdirə bilərlər.



Fizioterapiya təbii prosedurlarla müalicə aparan müasir tibbin ən vacib qollarından biridir. Bu sahənin mütəxəssisləri fiziki problemləri olan xəstələrə - zədəli insanlara, əlilliyi olanlara və yaşlı insanlara kömək edirlər. Fizioterapiya belə xəstələrin hərəkət qabiliyyətini yaxşılaşdırmağa, gələcəkdə daha ciddi problemlərin yaranması riskinin qarşısının alınmasına kömək edir.

Fizioterapiya bir çox xəstəliklərin profilaktikası baxımından da çox gözəl vasitədir. Bundan həmçinin ümumi müalicə kursuna əlavə üsul kimi istifadə olunur. Fizioterapiya təhlükəsiz müalicə üsullardan biri olduğuna görə, bu tip müalicə və reabilitasiya üsulu xəstə və həkimlər arasında ən sevimli istiqamətlərdən biridir.

Təhsil müddətində tələbələr fizioterapistliklə bağlı vacib bilik və bacarıqları əldə edəcəklər. Onlar xəstələrlə görüşüb diaqnoz qoyulmasında iştirak edəcəklər. Bundan sonrakı mərhələdə gələcək mütəxəssislər manual terapiya, müalicəvi idman və elektroterapiya kimi üsulların tətbiqi ilə bağlı müstəqil analiz aparacaqlar. Fizioterapistlər müalicə ilə yanaşı, xəstələrə gələcəkdə zədələrdən yayınmaq, bu vəziyyəti idarə etmək üçün məsləhətlər də verə biləcəklər.

Tibbin bu vacib sahəsinə dərinləndirən, insanlara bu cür yardım göstərməyi arzulayan gəncləri ATU-nun yeni ixtisasını seçməyə dəvət edirik.

İdman Akademiyasının əməkdaşları ATU-nun rezidentləri ilə görüşüblər

Azərbaycan Dövlət Bədən Tərbiyəsi və İdman Akademiyasının əməkdaşları ATU-nun Tədris Terapevtik və Tədris Cərrahiyyə klinikalarında rezidentlər ilə birgə "İdman tibbi və reabilitasiya" ixtisaslaşma üzrə magistratura proqramı çərçivəsində görüş keçiriblər.

Toplantını açan rezidentura şöbəsinin Tədris Cərrahiyyə Klinikası üzrə məsul şəxsi, assistent Namiq Xəlilov tədbirin məqsədini açıqlayıb və ADBTİA-dan gələn qonaqları iştirakçılara təqdim edib.

Sonra ADBTİA-nın "İdman, tibbi və reabilitasiya" magistratura proqramının kordinatoru Zərifə Kamilova proqram haqqında ətraflı məlumat verib:

"Azərbaycan Dövlət Bədən Tərbiyəsi və İdman Akademiyasında ingilis dilli "İdman tibbi və reabilitasiya" ixtisaslaşmasına dair magistratura proqramı üzrə təhsil aparılır. Magistratura proqramı klinik ixtisaslar üzrə rezidenturayı və ya internaturayı bitirmiş həkimlər üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu proqram həkimlərə idman və fiziki fəaliyyət tibbi, o cümlədən idman zədələnmələri üzrə sübutlara əsasən dərin biliklər verir. Proqram modul tiplidir. Modullardan birinin tədrisi Böyük Britaniyada aparılır. Proqram üzrə təhsil elə təşkil olunur ki, həkimlər əsas iş yerlərini saxlamaqla proqram üzrə də təhsil ala bilərlər."



Sözünə davam edən kordinator bildirib ki, proqram üzrə təhsil 2020-ci ilin sentyabr ayından başlayır və proqramın müddəti 2 ildir. Təhsil haqqı (2020-2021-ci tədris ili üçün) Azərbaycan Respublikasının vətəndaşları üçün 4500 AZN, əcnəbi vətəndaşlar üçün 4500 USD təşkil edir.

Proqramın direktoru - London Kollec Universitetinin və İdman, Fiziki fəaliyyət və Sağlamlıq İnstitutunun İdman və fiziki fəaliyyət tibbi üzrə professoru, bundan başqa Avropanın İdman tibbi üzrə təhsil standartının müəllifi Maykl Pol Luzmordur: "O, Böyük Britaniyanın milli idman komandalrının baş həkimi kimi onları Olimpiya və Millətlər Birliyi Oyunları, Dünya və Avropa çempionatlarında müşayiət etmişdir. Hal-hazırda isə Beynəlxalq Olimpiya Komitəsinin (IOC) Boks üzrə İşçi Qrupunun tibbi rəhbəridir. Professor Maykl Pol Luzmor İdman və fiziki fəaliyyət tibbi sahəsində xidmətlərinə görə Böyük Britaniya İmperiyası ordeninin kavaləri (MBE) mükafatı ilə təltif edilmişdir."

Proqramın mütləq və seçmə modullardan, dissertasiya işinin (magistr tezisinin) hazırlanmasından və klinik sessiyalardan ibarət olduğunu söyləyən Z.Kamilova qeyd edib ki, təhsil müddətində bərpa və reabilitasiyanın, yuxarı və aşağı ətraf, baş-beyin, boyun, onurğa zədələnmələri və onların reabilitasiyası, nevroloji, kardioloji reabilitasiya, hərəkəti fəaliyyətin fiziologiyası, fiziki fəaliyyət və sağlamlıq, tədqiqat üsulları, psixologiya, ali məktəb pedaqogikası və digər modullar tədris olunur. Tədris idman tibbi və reabilitasiya sahəsinin aparıcı professor-müəllim heyəti tərəfindən aparılır.

Çıxışının sonunda Zərifə Kamilova toplantı iştirakçılarını maraqlandıran sualları da cavablandırıb. Görüşdə Azərbaycan Dövlət Bədən Tərbiyəsi və İdman Akademiyasının ixtisasartırma proqramının direktoru Təranə Əhmədova və ATU-nun rezidentləri, eləcə də bu proqramla maraqlanan gənc həkimlər iştirak edirdilər.

Özbəkistanlı mütəxəssislərin ATU-dakı praktikasına başa çatıb

Özbəkistandan olan tibb mütəxəssislərinin Azərbaycan Tibb Universitetində praktikasına başa çatıb. Daşkənd Tibb Akademiyasının Fərqanə filialının iki təmsilçisi ATU-nun gigiyena və qida gigiyenası kafedrasında "Qida gigiyenası və qidalanmanın aktual problemləri" mövzusu ilə bağlı praktika keçiblər.



Təcrübə proqramının başa çatması münasibətilə Daşkənd Tibb Akademiyasının direktor müavini, gigiyena kafedrasının müəllimi Şahnoza Normatova və Arofat Həşimova sertifikatla layiq görülüblər. Ş.Normatova 50-dən çox elmi məqalə və tezislərin, monoqrafiyanın, 8 elmi-metodik iş müəllifidir. Daşkənd Tibb Akademiyasının epidemiologiya, immunologiya və klinik allergiya kafedrasının assistenti Arofat Həşimova isə "Bağırsağ infeksiyaları zamanı mikrobioloji mənzərənin dəyişməsi" mövzusunda araşdırma aparıb.

Sertifikatların təqdimat mərasimində ATU-nun elmi işlər üzrə prorektoru, dosent Rauf Bəylərov çıxış edərək, ATU-nun digər ölkə universitetləri ilə əlaqələri və tələbə mübadiləsi proqramından danışıb: "ATU minlərlə tələbəni öz ətrafında birləşdirən, əhalinin sağlamlığının keşiyində duran pəşkar həkim və mütəxəssislər,

həmçinin alimlər yetişdirən bir elm ocağıdır. Burada tədris prosesi birbaşa olaraq elmi tədqiqatlar, səhiyyədə əldə olunan nailiyyətlər ilə sıx əlaqəlidir. Bizim kafedralarda elmi işləri aparmaq üçün olduqca geniş şərait yaradılıb. Tam müxtəlif sahələrə aid elmi laboratoriyalar - kimyəvi, biokimyəvi, histoloji və s. laboratoriyalar mövcuddur".

Daşkənd Tibb Akademiyasının təmsilçiləri yüksək səviyyəli praktikanın təşkili üçün ATU-nun rəhbərliyinə təşəkkürlərini bildirdilər. Onlar kafedralarda təcrübə proqramının təşkili, ATU-nun nümayəndələrindən gördükləri xoş münasibətdən razı qaldıqlarını deyiblər.

Görüşdə ATU-nun beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucov, müdir müavini Nigar Ələkbərova və şöbənin kordinatoru Aygün Babayeva da iştirak edirdilər.

Tədris Cərrahiyyə Klinikasında xeyriyyə aksiyası keçirilib

◆ ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının Oftalmologiya şöbəsində ənənəvi xeyriyyə aksiyası keçirilib.



rilib: "Tibb Universitetində təhsil alan və bu semestri müvəffəqiyyətlə başa vuran 2 tələbənin gözlərində ödənişsiz eksimer lazer əməliyyatı icra olunub.

Tələbələrə stimül vermək üçün 50 faiz ödəmək şərti ilə refraksiya problemi olan 5 tələbənin hər iki gözündə eksimer cərrahiyyə əməliyyatı aparılıb."

Q.İsmayılov xeyriyyə aksiyalarının əsasən Ümummilli lider Heydər Əliyevin doğum və anım günlərində, Azərbaycan oftalmologiyasının banilərindən biri

olan görkəmli alim, akademik Zərifə Əliyevanın doğum günündə, Ramazan və Novruz bayramları ərəfəsində keçirildiyini qeyd edib. Sözüna davam edən həkim xeyriyyə aksiyalarının davamlı olaraq bundan sonra da keçiriləcəyini və hər semestrde təhsilini müvəffəqiyyətlə başa vuran aztəminatlı tələbələrə güzəşt ediləcəyini bildirib. O, deyib ki, bu aksiya zamanı universitetin tələbələri Aynur Fətəyeva və Aminə Nadirova da hər iki gözündən eksimer cərrahiyyə əməliyyatı olunub. Onlarda 90 faiz görmə qabiliyyəti bərpa olunub.

Qeyd edək ki, ümumilikdə aksiya zamanı 134 tələbə əməliyyat olunub. Onlardan 47-si bu tədris ilinin payına düşür.

Q.ABDULLAYEV

Aksiyalar zamanı torpaqlarımızın ərazi bütövlüyündə iştirak edən, əlil olan, şəhid ailələri və o cümlədən ATU-da müvəffəqiyyətlə oxuyan aztəminatlı tələbələr ödənişsiz əməliyyat olunublar. Bu dəfə təşkil olunan aksiya zamanı da belə olub. ATU-da təhsil alan və bu semestri müvəffəqiyyətlə başa vuran, aztəminatlı 2 tələbə ödənişsiz, 5 tələbə isə 50 faiz güzəştə gözlərindən əməliyyat olunub. Bu barədə ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının oftalmologiya şöbəsinin müdiri Qurban İsmayılov "Təbib" qəzetinə məlumat verib. Onun bildirdiyinə görə, aksiya həmişə olduğu kimi, ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin və klinikanın oftalmologiya şöbəsinin təşəbbüsü ilə həyata keçirilib.

Rezidentlər üçün ənənəvi seminarlar davam edir

Fevralın 12-də də ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında Uşaq cərrahiyyəsi və Neonatologiya kafedralarının birgə seminarı keçirilib.

Seminarı rezidentura şöbəsinin Tədris Cərrahiyyə Klinikası üzrə məsul şəxsi, assistent Namiq Xəlilov açaraq ilk sözü Neonatologiya şöbəsinin müdiri Aygün Rüstəmxanlıya verib.

Bu günkü seminarla qanın qaz tərkibi haqqında mühazirənin dinlənəcəyini söyləyən Aygün Rüstəmxanlı bu mövzunun təkcə neonatologiyada deyil, digər bölmələrdə də çox maraqlı bir mövzu olduğunu bildirib. Qeyd edib ki, reanimasiya tədbirləri, eləcə də xəstələrin süni nəfəs aparatlarında dəstəklənməsi zamanı və bir çox hallarda qanın qaz tərkibinin öyrənilməsi vacibdir.

Şöbə müdiri xəstə təhlillərinin də öz əksini tapdığı mühazirənin maraqla qarşılanacağını və seminarın interaktiv olacağına əminliyini vurğulayıb.

Bundan sonra IV kurs rezidenti Gülnar Seyidova "Qan qazları" mövzusunda məruzə ilə çıxış edərək kritik vəziyyətdəki xəstələrin dəyərləndirilməsi, müalicə və ağırlaşmaların qarşısının alınması üçün günümüzdə istifadə olunan müayinələrdən söhbət açıb. Eyni zamanda qan qazında nələrin ölçülməsini, qan götürərkən diqqət edilməsi zəruri olan məqamlara toxunub. Xatırladı ki, qan 5 dəqiqədən çox gözlənilməməli, soyuq vəziyyətdə daşınmalı, şpris və iynə ən azı 0.1 ml heparinlə yuyulmalı, şprisdə hava qarbaçıq olmamalıdır.

Məruzədə arterial qan qazının dəyərləndirmə üsullarına, anion açığı artmış və ya normal olan, ya da olmayan metabolik asidozun səbəblərinə, həmçinin müalicəsinə də geniş yer ayrılıb.

Rezident Gülnar Seyidova seminar iştirakçıları



nın mövzuya dair suallarını da cavablandırıb. Bəzi mübahisə doğuran məsələlərə isə onun elmi rəhbəri Aygün Rüstəmxanlı aydınlıq gətirib.

Seminarı yekunlaşdıran klinikanın tədris və elmi işlər üzrə direktor müavini, professor Davud Pənahov doğrudan da maraqlı bir məruzənin dinləndiyini diqqətə çatdıraraq rezidentimizin öz fikirlərini sərbəst ifadə etməsinə müsbət hal kimi dəyərləndirib. Həmçinin, müxtəlif mənbələrdən götürülmüş terminlərin Azərbaycan dilində səsləndirilməsini tövsiyə edən direktor müavini xəstə təhlili zamanı xəstələrin ad və soyadlarını açıqlamağa ehtiyac olmadığını, amma yaşını göstərməyin vacibliyini vurğulayıb. Çıxışının sonunda tədbirin təşkilatçılarına təşəkkürünü bildiren professor D.Pənahov bütün rezidentləri bu cür seminarlarda fəallıq göstərməyə çağırıb.

Qış imtahan sessiyası başa çatıb

◆ Azərbaycan Tibb Universitetində ötən il dekabrın 28-də başlayan payız semestrinin qış imtahan sessiyası fevralın 5-də yekunlaşıb. İmtahan prosesi və nəticələri barədə universitetin İmtahan Mərkəzinin müdiri Ülkər Cəfərova "Təbib" qəzetinə açıqlama verib. Onun bildirdiyinə görə, gün ərzində təxminən 2500-3000 tələbə səhər saat 08.30-dan axşam saat 16.50-dək imtahan verib. Üstəlik, bütün fakültələr üzrə paralel olaraq kredit borcları olan tələbələr üçün hər gün 20-25 arası təkrar dinləmələr də olub.

fənlərdən olub. Nəzəri fənlərdən tərtib olunmuş testlərlə bağlı elə bir ciddi problem üzə çıxmadı."

Ü.Cəfərova tərtib olunan test suallarında aşkar olunan nöqsanlardan da söhbət açıb. Bildirib ki, II Müalicə-profilaktika fakültəsinin IV kurs tələbələri Neyrocərrahiyyə fənnindən imtahan verərkən problemlə üzləşiblər. İmtahan zamanı bəlli olub ki, tələbələrə düşən test sualları tədris olunan ədəbiyyatdan deyil, kənar ədəbiyyatlardan



Ü.Cəfərovanın bildirdiyinə görə, imtahan prosesi normal keçib, amma imtahan zamanı da iki tələbədən telefon aşkarlanaraq aktlaşdırılıb və bu barədə rəhbərliyə məlumat verilib: "Hər semestr olduğu kimi bu semestrde də tələbələr apellyasiya şikayəti edib. Şikayətlər arasında əsaslı olanlar da olub, əsaslı olmayanlar da. Əsasən tərtib olunan testlərlə bağlı problemlər kliniki

salınıb.

Rəhbərlik məsələyə qarışıqdıqdan sonra problem öz həllini tapıb və zamanında lazımi tədbirlər görülüb.

İmtahan Mərkəzinin müdiri sözünün sonunda tələbələrin artıq əzbərçilikdən uzaq olduqlarını, tədrisə maraqlarının artığını və bu səbəbdən imtahanları müvəffəqiyyətlə verdiklərini də qeyd edib.

İki kafedra birlikdə ortaq seminar keçirib

ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında I Cərrahi xəstəliklər və II Mama ginekologiya kafedraları birlikdə ortaq seminar keçiriblər.

Sonra I Cərrahi xəstəliklər kafedrası üzrə III kurs rezidenti Fərhad Əhmədov "Hamiləlik dövründə rast gəlinən cərrahi patologiyalar" və II Mama ginekologiya



Seminarla giriş nitqi söyləyən I Cərrahi xəstəliklər kafedrasının müdiri, AMEA-nın müxbir üzvi, professor Nuru Bayramov gündəliyə keçməzdən öncə bildirib ki, təqdim olunan məruzələr tibbin cərrahiyyə və ginekologiya sahələrinə aiddir və belə məsələlərdə birləşmək faydalıdır: "Adından da göründüyü kimi, bu gün təqdim olunan məruzələr ginekoloqlarla cərrahlar arasında ortaq mövzuları əhatə edir. Təcili cərrahi məsələlər, ortaq patologiyalar, müştərək patologiyalar və sair. Bunlara yanaşmanı birlikdə müzakirə edəndə daha faydalı olur və daha yaxşı nəticə verir. Biz əvvəllər də bir neçə dəfə bir yerdə tədbir keçirmişik. Düşünürəm ki, belə olan halda hər iki kafedranın müəllimləri və elmi rəhbərləri bir araya gəlir və biri-birinə dəstək verirlər. Mən inanıram ki, bu müştərək iş gələcəkdə də davamlı olacaq".

kafedrası üzrə isə II kurs rezident Səbinə Mustafayeva "Çoxdöllü hamiləliklərin aparılması və ağırlaşmaları. Monoxorionik və diamniotik hamiləliklərdə baş verən ağırlaşmalar zamanı son dövrlər ən çox istifadə edilən müalicə üsulları" mövzusunda çıxış ediblər.

Seminar iştirakçıları tərəfindən diqqətlə dinlənən hər iki mövzu geniş marağa səbəb olub və məruzəçilərə verilən çoxsaylı suallar cavablandırılıb.

Hər iki kafedranın əməkdaşlarının qatıldığı tədbirdə ATU-nun Rezidentura şöbəsinin müdiri müavini, assistent Gülnar Məmmədov, həmin şöbənin Tədris Cərrahiyyə Klinikası üzrə məsul şəxsi, assistent Namiq Xəlilov və I Cərrahi xəstəliklər kafedrasının rezidentlər üzrə məsul şəxsi, assistent Azər Hümətov da iştirak ediblər.

ATU-nun mətbuat xidməti

“Ortopedik stomatologiya - propedevtika” kitabının təqdimatı olub

◆ Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Stomatoloji Klinikasında yeni dərsləyin təqdimat mərasimi keçirilib. Yenicə işıq üzünə çıxan “Ortopedik stomatologiya - propedevtika” kitabı bu sahə üzrə əsas dərsləyin II hissəsidir. Kitabın müəllifləri Ortopedik stomatologiya kafedrasının müdiri, professor Nazim Pənahov və həmin kafedranın dosenti Səid Əhmədovdur.



Professor Nazim Pənahov bildirib ki, kitabda ortopedik stomatologiyanın inkişaf tarixi, üz-çənə sisteminin funksional anatomiyası kimi mövzular yer alıb: “Həmçinin, çənənin biomexanikası, ortopedik stomatologiya şöbəsinin təşkili, ortopedik stomatologiya klinikasında deontologiya və s. kimi mövzular əhatə olunub. Kitabın müasir, oxunaqlı və tələbələrə maraqlı olması üçün şəkillərdən daha çox istifadə etmişik. Tarix bölməsində xarici praktika ilə yanaşı, ortopedik stomatologiyanın Azərbaycandakı tarixinə də yer vermişik”.

Kitabın elmi redaktoru, professor Mübariz Allahverdiyev stomatologiyanın çox vacib bir sahə olduğunu vurğulayıb: “Özüm Stomatologiya fakültəsini bitirmişəm. Həmin dövrlə stomatologiyanın indiki durumunu müqayisə etsək, çox dəyişikliklərin şahidi olarıq. Tibb sahəsi, həm də stomatologiya sahəsi bütün dünyada olduğu kimi Azərbaycanda da inkişaf edən sahələrdəndir. Kitabın tələbələr üçün lazımlı, işlək bir vəsait olacağına əminəm”.

Tədris şöbəsinin müdiri, dosent Samir Cavadov yeni dərsləyin hazırlanmasını kafedranın uğuru kimi qiymətləndirib: “Bu yaxınlarda rektorun göstərişi ilə tələbələrə keçirdiyimiz görüşdə onların səsləndirdiyi iradlar arasında dərsləyin çatışmazlığı da xüsusi yer tuturdu. Bu gün artıq kafedranın ikinci dərsləyi işıq üzünə çıxmış oldu. Tələbələrə rahat edən məsələlərin öz həllini tapması sevindirici haldır”.

Ortopedik stomatologiya kafedrasının professoru Zöhrab Qarayev dərsləyin əhəmiyyətini vurğulayaraq bu çətin prosesi ərsəyə gətirən həmkarlarına təşəkkürünü bildirib.

Təqdimat mərasiminin sonunda dərsləyin həmmüəlliflərindən olan Stomatologiya fakültəsinin dekanı, kafedranın dosenti Səid Əhmədov çıxış edərək səslənən fikirlərə görə təşəkkürünü bildirib.

Qeyd edək ki, “Ortopedik stomatologiya - propedevtika” kitabı 224 səhifədən ibarətdir. Kitabın rəyçiləri professor Zöhrab Qarayev və Oqtay Seyidbəyov, elmi redaktoru isə professor Mübariz Allahverdiyevdir.

ATU-nun Tələbə Gənclər Təşkilatının sədri təltif edilib

◆ Fevralın 2-də Gənclər Günü münasibətilə ölkənin hər yerində təntənəli mərasimlər və təqdimatlar baş tutub. Gənclər və İdman Nazirliyinin təşkilatçılığı ilə Beynəlxalq Muğam Mərkəzində Azərbaycan Gəncləri Günü münasibətilə istedadlı və yaradıcı gənclərin mükafatlandırılması mərasimi keçirilib.



Mərasimdə Azərbaycanda dövlət gənclər siyasətinin uğurla həyata keçirilməsi nəticəsində əldə olunan nailiyyətlər, bu sahədə reallaşdırılan proqram, strategiya və layihələr, gənclərimiz üçün yaradılan şərait barədə ətraflı məlumat verilib.

Tədbirdə 2019-cu ildə ictimai fəaliyyət, elm, texnika, təhsil, mədəniyyət və incəsənət sahələrində nailiyyətlər qazanmış, respublikamızı xarici ölkələrdə yüksək səviyyədə təmsil etmiş istedadlı və xüsusilə fərqlənən yaradıcı gənclər təltif olunublar.

Onların arasında ATU-nun Tələbə Gənclər Təşkilatının sədri Rauf Vəliyev də uğurlu fəaliyyəti ilə seçildiyinə görə mükafatlandırılıb.

R.Vəliyevin nailiyyətləri Nəsimi rayon İcra Hakimiyyəti tərəfindən də

yüksək dəyərləndirilib. Ona “Romance Palace”da Nəsimi rayon gənclərinin 2 Fevral – Gənclər Günüünə həsr olunmuş bayram tədbirində rayonun ictimai-siyasi həyatında, təhsildə, idmanda, elm, mədəniyyət sahələrində fərqlənən gənclərlə birlikdə Nəsimi rayon İcra Hakimiyyətinin Fəxri Fərmanı və hədiyyələri verilib.

Qeyd edək ki, 1997-ci ildə ulu öndər Heydər Əliyevin Sərəncamı ilə 2 fevral – Azərbaycan Gəncləri Günü elan edilib. MDB məkanında və Şərqi Avropa ölkələri arasında ilk olaraq məhz Azərbaycanda Gənclər Günüünün təsis olunması gənc nəsə göstərilən diqqət və qayğının bariz nümunəsidir. Həmin tarixdən başlayaraq Azərbaycan Gəncləri Günü respublikamızda geniş qeyd olunur.

Koronavirusa qarşı maarifləndirmə işləri aparılır

Ölkəmizin hər yerində olduğu kimi Azərbaycan Tibb Universitetində də Çində yayılmış koronavirusla əlaqədar zəruri profilaktik tədbirlər həyata keçirilib, maarifləndirmə işləri aparılır.

Universitetin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında maarifləndirmə məqsədilə təşkil olunan tədbirdə həkimlər, rezidentlər və tibb bacıları iştirak ediblər. Yoluxucu xəstəliklər kafedrasının dosenti, klinikanın şöbə müdiri, həkim-infeksiyonist, hepatoloq, qastroenteroloq Sədrəddin Atakişizadə koronavirusun simptomları, virusdan qorunma yolları barədə tibbi personala ətraflı məlumat verib. Bildirib ki, bu gün dünyanın probleminə çevrilən koronavirus infeksiyasının kliniki gedişinin və profilaktikasının bəzi aspektlərini müzakirə edəcəyik. O, bütün infeksiyalar kimi koronavirusun da çoxalaraq xəstəxanadaxili infeksiyaya çevrilmə ehtimalından söhbət açıb, tibb işçilərinin vaxtında qabaqlayıcı tədbirlər görməsinin vacibliyinə toxunub.

Koronavirusun əslində yeni bir virus olmadığını, 2002-ci ildə aşkarlandığını söyləyən mütəxəssis qeyd edib ki, Yaponiya, Çin, Almaniya və Amerika alimləri koronavirus infeksiyalarının digər virus infeksiyalarına oxşar kliniki əlamətlərə malik, əsasən də ağ ciyərlərin qısa bir müddətdə kəskin zədələnməsinə gətirib çıxardan infeksiyon xəstəlik oldu-



ğunu hələ o vaxt dəqiqləşdirmişdilər.

“Bu infeksiyaya yoluxanlar arasında klinikalarda çalışan tibb işçilərinin olmasını nəzərə alaraq əvvəlcə özümüzü qorumaq, sonra isə infeksiyanın ətrafımıza yayılmasının qarşısını almalyıq” – deyən həkim-infeksiyonist törədicilərin ətraf mühitə çox da dözümlü olmadığını diqqətə çatdırıb. Xatırladı ki, bu viruslar açıq sahələrdə 2 saat, kanalizasiya sularında 4 saat yaşamaq qabiliyyətinə malikdir, 56 dərəcə temperaturda, düz düşən günəş şüalarının altında, eləcə də dezinfeksiyaedici dərman maddələrinin təsirinə asanlıqla məhv olur. Yəni biz profilaktik tədbirlərimizi lazımi səviyyədə aparsaq, koronavirus infeksiyasının kliniki kamızda və digər yerlərdə yayılmasının qarşısını ala biləcəyik.

Səhiyyə Nazirliyinin müvafiq qərarını xatırladan, bütün hallarda klinikanın əməkdaşı kimi hər kəsi ayıq olmağa ça-

ğırın S. Atakişizadə bu infeksiyanın əhali sıxlığı daha çox olan yerlərdə yayıldığını vurğulayıb. Eyni zamanda kənardan gələn qida məhsullarının mənsəyini nəzərə almağı tövsiyə edən həkim xəstəliyin kliniki gedişində xüsusi dayanıb. Xəstəliyin gizli dövrünün 2-3, bəzən 7 gün, hətta daha artıq çəkdiyini deyən mütəxəssis immün qabiliyyəti yüksək olan insanlarda bu cür infeksiyalara yoluxma ehtimalının aşağı olduğunu da deyib.

Dosent S. Atakişizadə bu infeksiyadan qorunmaq üçün I növbədə profilaktik tədbirlərin vacibliyini önə çəkərək daha qalın tibbi maskalardan istifadə etməyi, deziinfeksiyaedici maddələrin dozasını artırmağı, hansısa şöbədə belə xəstə aşkarlansa mütləq uyğun müalicə müəssisəsinə göndərməyi məsləhət görüb.

Professor Vaqif Qələndər türkiyəli mütəxəssislərə kurs keçib

ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının plastik və konstruktiv cərrahı, professor Vaqif Qələndər Türkiyənin Antalya Bilim Universitetində qonaq olub. Azərbaycanlı professor ATU-da tətbiq etdiyi yeni metodikası ilə bağlı türkiyəli mütəxəssislərə kurs keçib.



Professor Vaqif Qələndər təqdim etdiyi əməliyyat üsulu haqqında danışıb: “Flep diseksiyonu kursunda tətbiq etdiyim yeni metodikamın tətbiqi haqqında geniş video konfrans keçirdim. Burada sinədə post-mastektomiyadan sonra yeni metodikamın necə tətbiq olunmasını izah etdim. Bu yeni əməliyyat metodum dünyada bu sahədə yaranan ən mükəmməl bərpa üsulu kimi qiymətləndirildi”.

Qeyd edək ki, azərbaycanlı professorun yaratdığı yeni cərrahiyyə üsulu global məsələnin həllində yeni bir metodika və elmi yenilikdir. Rekonstruktiv sinə cərrahiyyəsində V.Qələndərin yaratdığı bu metodika artıq dünyanın bir çox ölkəsində icra olunmaqdadır. Bu üsulun tətbiqi az travmatik olmaqla yanaşı, həm də donor sahədə başqa bölgədən toxuma almadan qalan sağlam hissənin toxuması ilə həyata keçirilməsinə görə unikaldir.

QAYĞIKEŞ VƏ DİQQƏTLİ HƏKİM

◆ Bu günlərdə ATU-nun Dermatovenerologiya kafedrasının professoru, tibb elmləri doktoru Əmirova İrina Aleksandrovnanın 70 yaşı tamam olub.

1967-ci ildə ATU-nun Müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olan İ.Əmirova 1973-cü ildə həmin fakültəni bitirmişdir.

1973-1974-cü illərdə Respublika Dəri-zöhrəvi dispanserində dermatovenerologiya üzrə həkim-intern işləyən İrina xanım 1974-1977-ci illərdə Respublika Dəri-zöhrəvi dispanserində həkim-dermatoveneroloq vəzifəsində çalışmışdır.

1977-1982-ci illərdə ATU-nun Dermatovenerologiya kafedrasında baş laborant, 1982-ci ildən 2006-cı ilədək assistent, 2006-cı ildən 2012-ci ilədək dosent olub, 2012-ci ildən indiyə kimi isə professor vəzifəsində fəaliyyət göstərir.

1985-ci ildə "Комплексное лечение больных псориазом с использованием иммунокорректирующих средств" mövzusunda namizədlik, 2003-cü ildə isə Rusiyanın paytaxtı Moskva şəhərində "Роль нефти в возникновении доброкачественных и злокачественных заболеваний кожи у нефтяников. Профессиональный отбор и профилактика" mövzusunda doktorluq dissertasiyasını müdafiə etmişdir. Bu dissertasiya 2008-ci ildə Azərbaycan Respublikası Prezidenti yanında AAK tərəfindən nostrifikasiya olunub.

Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun Müdafiə Şurasının, «South Caucasian dermatology and venerology



NEWS» jurnalının redaksiya heyətinin, ATU-nun Problem Komissiyasının, kafedra Həmkarlar İttifaqının üzvüdür.

47 illik əmək fəaliyyətinin 43 ilini Dermatovenerologiya kafedrasında çalışan professor İrina Aleksandrova yaxşı mütəxəssis olmaqla yanaşı, həm də kollektiv arasında nizam-intizamı ilə seçilən müəllim, həm də xəstələrinə qarşı diqqətli və qayğıkeş olan həkimdir. Kafedranın əməkdaşları, rezidentləri və tələbələr arasında böyük hörmət qazanmışdır.

Kafedramızın əməkdaşları və rezidentləri hamımıza əziz olan İrina Aleksandrovnanı yubileyi münasibətilə ürəkdən təbrik edir, ona uzun ömür, cansağlığı arzulayır.

Dermatovenerologiya kafedrasının əməkdaşları

UNİVERSİTETİMİZİN ƏMƏKDAŞI NİDERLAND KRALLIĞINDA KEÇİRİLƏN ELMİ TOPLANTIDA İŞTİRAK EDİB

Fevralın 5 və 6-da Niderland krallığının Utrext şəhərində Nutricia Akademiyasının dəstəyi ilə "İnnovasiya və Mütəxəssis Görüşü" adlı elmi toplantı keçirilmişdir. Toplantıda 13 Avropa ölkəsinin, eləcə də Rusiya, Gürcüstan və Azərbaycan alimləri iştirak etmişdir. Ölkəmizi bu mötəbər elmi toplantıda universitetimizin əməkdaşı, II Uşaq xəstəlikləri kafedrasının dosenti Məleykə Kərimova təmsil edib.

Toplantıda Utrext Universiteti və Utrext Elmi Araşdırma Mərkəzinin son elmi araşdırmaları tədbir iştirakçılarının nəzərinə çatdırılıb və geniş müzakirə olunub. Tədbirdə uşaqların, xüsusulə də erkən yaşda, düzgün qidalanması və bu yaşlarda təsadüf edilən müxtəlif xəstəliklərin yaranmasının qarşısının alınmasında qidalanmanın əhəmiyyəti, bağırsağın mikroflorasının immun sistemlə qarşılıqlı əlaqəsi və digər aktual məsələlər haqda məruzələr olunub. Məruzəçilərdən Niderland professorları Bernd Stahl, Guus Roeselers, Kaouther Ben Amor,



Raish Oozerin çıxışları böyük maraqla qarşılanıb. Toplantıda ana südünün üstünlükləri və bu sahədə əldə olunan ən son araşdırmaların nəticələri də xüsusilə vurğulanıb, ana südü olmadığı halda tərkibinə görə ana südünə ən yaxın olan adaptasiya olunmuş qidalardan istifadəsi məsləhət görülüb.

Toplantı iştirakçıları üçün Utrext Elmi Araşdırma Mərkəzinin Laboratoriyası, Danone Dünya Qida Kampaniyasının Amsterdamdakı Ofisi, Amsterdam Mikrobiologiya Muzeyinə ekskursiyalar da təşkil edilmişdir.

Əməkdaşlarımız şagirdlərə sağlam qidalanmadan danışırlar

Azərbaycan Tibb Universitetinin Uşaq-yeniymələrin sağlamlığı və əmək sağlamlığı kafedrasının əməkdaşları şagirdlər arasında "Sağlam qidalanma, zərərli qidalar" mövzusunda maarifləndirmə seminarı keçirirlər. Seminar da səmərəli qidalanmanın əhəmiyyəti, faydalı və zərərli qidaların uşaq orqanizminə təsiri, sağlamlığının qorunması istiqamətində biliklər verilir.



Tədbir Bakı şəhəri məktəblərində "Sağlam Təhsil - Sağlam Millət" layihəsi çərçivəsində təşkil olunur. Tədbirlərdə kafedranın əməkdaşları - dosentlər Zöhrə İsmayılova, Sədaqət Həsənova, Nigar Süleymanzadə, assistent İradə Mustafayeva və baş laborant Nərinə Məmmədzadə iştirak edirlər.

Öz dəsti-xətti ilə seçilən müəllim

Bu yaxınlarda ATU-nun Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının dosenti Hüseynov Əkbər Həzi oğlunun 80 yaşı tamam olub. Dosent Əkbər Hüseynov 56 illik həkimlik fəaliyyətinin 50 ilini Azərbaycan Tibb Universitetində stomatoloq kadrların hazırlanmasına həsr edib.

Hüseynov Əkbər Həzi oğlu 1940-cı il fevralın 4-də Naxçıvan MR Şahbuz rayonunun Kükü kəndində anadan olmuşdur. 1948-1958-ci illərdə Kükü kənd orta məktəbində təhsil almışdır. Orta məktəbdən sonra bir müddət Kükü kənd orta məktəbində kitabxana müdiri vəzifəsində fəaliyyət göstərmişdir.

1959-cu ildə N.Nərimanov adına Azərbaycan Tibb İnstitutunun Stomatologiya fakültəsinə qəbul olmuş, 1964-cü ildə isə institutu fərqlənmə diplomu ilə bitirmişdir. Institutda çalışmaq təklifi almağına baxmayaraq, o, doğma kəndinə qayıtmış və 25 çarpayılıq Kükü kənd sahə xəstəxanasında baş həkim təyin olunmaqla yanaşı, həm də stomatoloq kimi çalışmışdır.

1967-ci ildə ATU-nun Ortopedik stomatologiya kafedrasında aspiranturaya qəbul olmuşdur. 1970-ci ildə aspiranturayı müvəffəqiyyətlə bitirərək əməkdar elm xadimi, professor Əliağa Əhmədovun rəhbərliyi altında "Azərbaycan SSR-nin uşaq əhalisi arasında üz-çənə sistemi anomaliyalarının kariyesin yayılması ilə əlaqəsi, ortopedik və diş protezləməsinə ehtiyac" mövzusunda tibb elmləri namizədi dissertasiyası müdafiə etmişdir. Müdafiədən sonra öz fəaliyyətini Cərrahi stomatologiya kafedrasında davam etdirmişdir. Əvvəlcə kafedrada baş laborant işləmiş, 1970-ci ilin iyul ayından isə assistent vəzifəsinə keçmişdir.

1986-cı ildən hazırkı dövrə qədər kafedrada dosent vəzifəsində işləyir. Kafedrada işlədiyi



müddət ərzində universitetin müəllim və tələbə heyəti arasında dərin hörmət qazanmışdır. 26 il kafedranın tədris hissə müdiri işləmişdir.

Dosent Əkbər Hüseynov zəhmətkeş və öz dəsti-xətti ilə seçilən müəllimlərdən biridir. Universitetin ictimai-siyasi həyatında hər zaman yaxından iştirak etmişdir. 1992-2002-ci illərdə ATU-nun I Müalicə-profilaktika fakültəsinin dekan müavini olmuşdur.

Kafedrada çalışdığı vaxtda dosent Əkbər Hüseynov ambulator və stasionarda çoxsaylı xəstələri müalicə etmişdir. Universitetdə işlədiyi müddətdə tədris-metodik və elmi işlərlə bağlı fəallığı ilə fərqlənmişdir. 9 tədris-metodik vəsaitin və 70-ə yaxın çap olunmuş elmi işin müəllifidir.

Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının əməkdaşları Əkbər müəllimi 80 illik yubileyi münasibəti ilə ürəkdən təbrik edir, bu şərəfli yolda ona möhkəm cansağlığı, gələcək fəaliyyətində müvəffəqiyyətlər arzulayırlar!

Ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının əməkdaşları

Baş-beynində qansızma olan xəstə əməliyyat edilib

ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında beyninə qansızma olan xəstə uğurla əməliyyat olunub. Neyrocərrah, dosent Rövşən Xəlilzadənin sözlərinə görə, xəstə 52 yaşlı qadın olub.

"Xəstə Yevlax rayonundan klinikamıza şüursuz halda, koma vəziyyətində çatdırılıb. Müayinələr nəticəsində baş-beyinə qansızma aşkarlanıb. Qansızmanın mənbəyini müəyyənləşdirmək üçün biz kompüter tomoqrafik anqeoqrafiya apardıq. Bu müayinənin özünün də unikalığı var. Müayinə nəticəsində baş-beyin arteriyalarının anevrizması, yəni damar divarının şar şəkilli böyüməsi aşkar olunub".

R.Xəlilzadənin sözlərinə görə, divarın böyüməsi nəticəsində damarın partladığı və beynə qan sızdığı aşkarlanıb. Buna



görə də klinikanın həkimləri əməliyyata qərar veriblər.

Əməliyyat 4 saat davam edib. Bu zaman anevrizmanın boynuna klip yerləşdirilib. Xəstə bir müddət reanimasiyada qaldıqdan sonra evə buraxılıb.

Rezidentlərimiz "Qocalar evi"nin sakinlərini müayinə etdilər

◆ 2 Fevral - Gənclər Günü münasibəti ilə Azərbaycan Tibb Universitetinin bir qrup rezidenti Bilgəh qəsəbəsində yerləşən pensiya yaşına çatmış şəxslər üçün sosial xidmət müəssisəsində aksiya həyata keçiriblər. ATU-nun rezidentura və magistratura şöbəsinin təşəbbüsü ilə baş tutan aksiya çərçivəsində "Qocalar evi"nin sakinləri müayinə edilib.

Aksiyada oftalmoloq, lor, pulmanoloq, terapevt, qastroenteroloq, revmatoloq, USM həkimi, kardioloq, endokrinoloq və hematoloq ixtisaslı rezidentlər və həkimlər iştirak ediblər. Bundan



başqa, müayinə olunan yaşlı insanlar lazımı dərmanlarla da təmin olunublar.

ATU-nun mətbuat xidməti

Bioloji kimya kafedrasında seminar

Seminarı ATU-nun Beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucov açaraq universitetin beynəlxalq əlaqələrinin günü-gündən artdığını və inkişaf etdiyini bildirib: "Əlaqələrimizin inkişafı özünü bir sıra sahələrdə büruzə verir. Təbii ki, xarici ölkələrin qabaqcıl universitetlərində çalışan nüfuzlu alimlərin universitetimizə təşrif buyurması, onların bizim mütəxəssislər qarşısında öz elmi yenilikləri ilə çıxış etməsi olduqca təqdir olunan haldır. Bu, universitetimizin elmi potensialının daha da güclənməsinə kömək edir və gələcəkdə ikitərəfli yeni elmi-tədqiqatların başlanğıcına yol açır".

ATU-da qonaq olan Ivan Franko adına Droqobıç Dövlət Pedaqoji Universitetinin (Ukrayna) və Lublin Katolik Universitetinin (Polşa) professoru Taras Kavetskini universitet rəhbərliyi adından salamlayan M.Orucov sözü Ukrayna-Azərbaycan Beynəlxalq Tədqiqat və Təhsil Mərkəzinin Azərbaycan üzrə rəhbəri, Bakı Dövlət Universitetinin kafedra müdiri, professor Rövşən Xəlilova verib.

R.Xəlilov professor Taras Kavetski barədə tədbir iştirakçlarına geniş məlumat verib. Bildirib ki, 7 il ya-



nu qeyd edib. Almaniya, Çində, Slovakiya və dünyanın bir sıra nüfuzlu laboratoriyalarında elmi-tədqiqat işləri apardığını vurğulayıb.

Sonra professor T.Kavetski "Laktat əsaslı amperometrik biosensörün təkmilləşdirilməsi üçün yeni polimer matrisalar və nanodaşıyıcılar" mövzusunda məruzə ilə çıxış edib. O, çıxışı zamanı nanotexnologiyalar, müasir nanosistemlərin ayrı-ayrı sahələrdə və o cümlədən tibb sahəsində uğurlu tətbiqi ilə bağlı da iştirakçılara geniş məlumat

xındır ki, onunla birgə elmi-tədqiqat işləri aparır. İki dövlətin - Polşa və Ukraynanın universitetlərində çalışır və laboratoriyalarında elmi-tədqiqat işləri aparır. Onların materiyaların canlı və cansız aləmini tədqiq edən pozitron annihilyasiya sahəsində dünyanın aparıcı mütəxəssislərindən biri olduğu-

verib.

Məruzə iştirakçılar tərəfindən maraqla qarşılanıb, verilən suallar məruzəçi tərəfindən ətraflı cavablandırılıb.

Qabil ABDULLAYEV

Yaponiyanın "Toshiba" şirkəti xərçəng xəstəliyini 99 faiz dəqiqliklə aşkar edən üsul tapıb

Yaponiyanın "Toshiba" şirkəti qanın tərkibində xərçəng xəstəliyini bir neçə saat ərzində 99 faiz dəqiqliklə aşkar etməyə imkan verən yeni üsul tapıb.

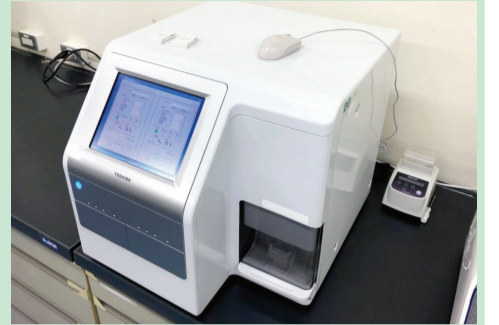


AZƏRTAC xəbər verir ki, bu barədə şirkətin yaydığı məlumatda bildirilir.

Qeyd edilir ki, yeni texnologiya Tokio Tibb Universiteti və Milli Onkoloji Mərkəzi ilə birlikdə hazırlanıb.

Məlumata görə, yeni üsul qan hüceyrələri tərəfindən ayrılan mikro RNK molekullarını ölçməyə imkan verir. Bu zaman mədə, süd vəzi, mədəaltı vəz və digər orqanlardakı 13 növdəki xərçəngi müəyyən etmək mümkündür.

Tədqiqatçılar qeyd edirlər ki, yoxlamaların aparıldığı kiçik cihaz xəstəliyi 2 saat ərzində



müəyyənəlməyə imkan verəcək. Bu, xərçəng xəstəliyinin müayinəsinin dəyərini də xeyli aşağı salmağa şərait yaradacaq.

"Toshiba" şirkəti yaxın illərdə yeni texnologiyaların kommersiya əsaslarının yaradılması üçün testlərin davam etdirilməsini planlaşdırır.

Əlavə olaraq bildirik ki, Yaponiyada onkoloji xəstəliklərin artması fonunda bu xəstəliklərlə mübarizənin yeni üsulları araşdırılır. Bu üsullar, ilk növbədə diaqnostikanın təkmilləşdirilməsini və xəstəliyin ilk mərhələlərdə aşkar edilməsini nəzərdə tutur.

Boyun nahiyəsində başından böyük şiş olan körpə əməliyyatla normal həyata qaytarılıb

Rusiyanın Perm şəhərində yaşayan, boyun nahiyəsində anadangəlmə böyük ölçüdə şiş olan iki yaşlı körpə alman həkimlər tərəfindən normal həyata qaytarılıb.

Rusiyada həkimlər Maksim adlı körpənin həyatda qalma şansının olmadığını bildirdilər. Çünki onun boyun nahiyəsindəki şiş həttə başından da böyük olub. Öz vətəninə müalicəsi mümkün olmadığı üçün o, təcili olaraq Almaniya aparılıb. Altı ay müddətində Maksim üç dəfə əməliyyat olunub və beş dəfə kimyoterapiya alıb. Həkimlər şişin metastaz vermədiyini bildirdilər.



Fevralın 11-i Dünya Xəstələr Günüdür

Sağlamlıq dünyanın ən gözəl neməti olsa da, yaşadığımız həyatda hər kəs nə vaxtsa xəstələnir. Dünya Xəstələr Günü müxtəlif fiziki ağrılara mübtəla olanların ağrılarını yüngülləşdirmək və onlara göstərilən xidməti yaxşılaşdırmağa ictimaiyyətin diqqətini cəlb etmək üçün sosial addım kimi düşünülüb.

AZƏRTAC xəbər verir ki, həmin gün 1992-ci il mayın 13-də Roma Papası II İohann Pavelin təşəbbüsü ilə təsis edilib. 1991-ci ildə II İohann Pavelə Parkinson xəstəliyi diaqnozu qoyulub. Katoliklərin dini rəhbəri həmin diaqnoz qoyulandan sonra Xəstələr Günü qeyd edilməsi təşəbbüsünü irəli sürüb. O, özünün bu barədəki xüsusi müraciətində bildirib ki, Dünya Xəstələr Günü hər il qeyd edilməsinin başlıca məqsədi xəstələrin ağrı və iztirablarını yüngülləşdirmək və ictimaiyyətin diqqətini onlara göstərilən xidmətin səviyyəsini yaxşılaşdırmağa

yönəlməkdir.

Həmin gün çərçivəsində bir sıra xəstəliklərdən əziyyət çəkən insanlara dəstək məqsədilə müxtəlif tədbirlər keçirilir, xəstəxanalar ziyarət olunur, sağlamlıq və sağlam həyat tərzini istiqamətində profilaktik addımlar atılır.

Hazırda dünyanın bir çox ölkəsində həmin gün xəstəliklərin profilaktikası, onun sağaldılması və sağlam həyat tərzinin təbliği mövzusunda müxtəlif tədbirlər keçirilir. Katolik məbədlərdə din-darlar xəstələrə şəfqət və həmrəyliklərini nümayiş etdirirlər.

Şirniyyatlar yeməkdən ən azı 1 saat sonra qəbul edilməlidir

◆ Həyatımızı şirniyyatsız təsəvvür etmək çətindir. Tərkibində karbohidratlar olan şirniyyat orqanizmdə xoşbəxtlik hormonu adlandırılan serotonin ifrazını təmin edir. Lakin bununla yanaşı bir sıra fəsadlara da səbəb ola bilər, xüsusilə də şirniyyat yemək həvəsi məhəbbətə çevrilirsə, bu zaman ortaya ciddi problemlər çıxır. Tort və şokoladdan imtina edə bilməyən qadınlar çox vaxt göbələk xəstəliyindən əziyyət çəkirlər. Daimi qlükoza qəbulunun insan ömrünü 25 faizə qədər azaltdığı deyilir.



Həkim-diyetoloq Ləman Süleymanova deyib: "Həddindən artıq şirniyyat yemək mədəaltı vəzini daha çox işləməyə məcbur edir. Şəkər və qlükoza enerji ehtiyacını qarşılayan vasitələrdən biridir. Şəkərin verdiyi enerji həm beyin, həm də ümumiyyətlə orqanizm üçün vacib məhsuldur, ancaq onun nə zaman və necə istifadə edilməsindən də çox asılıdır. Xüsusilə səhər yeməyi zamanı şirniyyat yeyilməsi düzgün deyil. Onu yeməkdən ən azı 1 saat sonra istifadə etmək lazımdır. Un məmulatlarının əvəzinə südlü şirniyyatlar və acı şo-

kolad daha xeyirlidir. Onu meyvələrlə də əvəz etmək mümkündür. Qəbul edildikdən sonra qidaların parçalanması üçün 0,5, ya da 1 kilometrə qədər yolu piyada gəzmək və ya qaçmaq lazımdır, əks halda ürək, qan-damar sistemi xəstəlikləri ilə üzləşmək olar".

Şirniyyata meyilli uşaqlar üçün də həmin məhsullar ən təhlükəli qidalardan sayılır. Çox qəbul edildikdə yaranan problemlər zaman-zaman orqanizmi zəhərləyir. Ona görə də hər bir məhsulu vaxtında, miqdarında və keyfiyyətli qəbul etmək lazımdır ki, fəsadı yox, faydası olsun.

