

Bu gün ATU-da Buraxılış Günüdür!



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır. <http://www.amu.edu.az> № 12 (1652) 30 iyun 2017 - ci il

Qiyməti 50 qəpik

Prezident səhiyyə işçilərini mükafatlandırdı



Azərbaycan Respublikasının səhiyyə işçilərinin "Tərəqqi" medalı ilə təltif edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı

Azərbaycan Respublikası Konstitusiyasının 109-cu maddəsinin 23-cü bəndini rəhbər tutaraq qərara alıram:

Azərbaycanda səhiyyə sahəsində səmərəli fəaliyyətlərinə görə aşağıdakı şəxslər "Tərəqqi" medalı ilə təltif edilsinlər:

Abutalıbova Zenfira İsfəndiyar qızı
Axundova Aida Zahid qızı
Bayramlı Fuad Həsənəli oğlu
Əlizadə Aydın Şader oğlu
Hüseynəliyev Abasət Həsən oğlu
İsmayılova Rəna Ələkbər qızı
Qurbanova Gülsüm Məxsud qızı
Məmmədov Ceyhun Gülbaba oğlu
Muradova Elnarə Nadir qızı

Rəhimova Amalya Tuqay qızı
Səmədov Aydın Azber oğlu
Şükürov Natiq Əli oğlu
Təhməzli Qoşqar İlahi oğlu.

İlham Əliyev,
Azərbaycan Respublikasının
Prezidenti
Bakı şəhəri, 16 iyun 2017-ci il.

Azərbaycan Respublikasının səhiyyə işçilərinə fəxri adların verilməsi haqqında

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı

Azərbaycan Respublikası Konstitusiyasının 109-cu maddəsinin 32-ci bəndini rəhbər tutaraq qərara alıram:

Azərbaycan səhiyyəsinin inkişafındakı xidmətlərinə görə aşağıdakı şəxslərə Azərbaycan Respublikasının fəxri adları verilsin:

"Əməkdar həkim"

Babayev Mahir Ağaxan oğlu
Cabarova Kübra Teymur qızı
Cabbarova İlhamə Aydın qızı
Cəfərova Elmina Aşum qızı
Dadaşov Tofiq Mürsəl oğlu
Əliyev Rüfət Yaşar oğlu
Hüseynov Xaqani Salman oğlu
Xankişiyeva Solmaz Qərib qızı
Xəlilova Könül Dəmir qızı
İbrahimov Firdovsi Nəbi oğlu
Kərimova Xatirə Müdafiə qızı
Qurbanova Kəmalə Hidayət qızı
Məmmədova Sevinc Nadir qızı
Rəhimzadə Sevinc Elxan qızı
Rzayev Qasım Yaqub oğlu
Seyid-Əliyev Emin Ənvər oğlu
Şahbazi İradə Səftər qızı
Şixzamanova İradə Zaman qızı

"Əməkdar müəllim"

Fətəliyeva Gülrəza Qulı qızı
Hüseynov Eldar Yəhya oğlu
Mirzəyev Oleq Allahverdi oğlu
Pənahi Minirə Abbas qızı

"Əməkdar tibb işçisi"

Ağasiyeva Aybəniz Nazif qızı
Ağayev Vasif Qasım oğlu
Baxışov Hüseynağa Nəzir oğlu
Boqatıyova Tatyana Petrovna
Cəbrayıllova Sevinc Əlfidat qızı
Ələkbərova Ruziyə Abdullxaliq qızı
Hüseynova Əzizə Rəcəb qızı
Xəlilova Rəna Qulu qızı
Tağıyeva Elmira Baba qızı.

İlham Əliyev,
Azərbaycan Respublikasının
Prezidenti
Bakı şəhəri, 16 iyun 2017-ci il.

BU SAYIMIZDA

Dövlət Attestasiya Komissiyası sədrlərinin hesabatı dinləndi 2



ATU-da anatom alimlərin beynəlxalq əlaqələri genişlənir 3



Azərbaycan Tibb Universitetinin 2 saylı yataqxanası əsaslı təmirdən sonra istifadəyə verilib 3

ATU-da ictimai baxış keçirildi 4

Növbəti ünikal əməliyyat - xəstəyə dil tikildi 6

Xəstədə mədəkiçiltmə əməliyyatı uğurla başa çatıb

Stomatologiya üzrə imtahanda yüksək bal toplayan tələbələr təltif olundu 7



104 nəfərə əczaçı-bakalavr diplomu verildi 7

BÖYÜK ELMİ ŞURADA

○ **Iyunun 29- da Böyük Elmi Şura 2016/2017-ci tədris ilinin son iclasını keçirdi. İclası açan universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli gündəlikdə duran məsələləri şura üzvlərinin diqqətinə çatdırdıqdan sonra Azərbaycan Tibb Universiteti üzrə 2016/2017-ci tədris ilində Dövlət Attestasiya Komissiyası sədrlərinin hesabatı dinləndi və gənc mütəxəssislərin hazırlanması keyfiyyətinin yaxşılaşdırılması işində universitet kollektivinin vəzifələri müzakirə edildi.**



da iştirak etməyən, qeyri-kafi qiymət alan tələbələr iki fənn üzrə fənni təkrar dinləmədən təkrar olaraq ödənişli qaydada fənnin kreditinə 25 faizdən çox olmamaqla, pul ödəməklə imtahan verə bilirlər: "İndiyədək hər bir kəsrdən qalan tələbə bu fənni dinləməli idi, yeni qəbul olunmuş qərara əsasən semestr ərzində tələbənin bir-iki və ikidən çox kəsri qalarsa, iki fənnin ödənişli qaydada, yəni imtahana ayrılan saatların pulu ödənilməklə təkrar imtahan verə bilər. Bu qaydaların qüvvəyə mindiyini

ilə əlaqədə olan fənlərin auditoriya saatlarında kiçik bir koreksiya aparılmışdır. Belə ki, ictimai elmlər, latın dili, fizika kimi fənlərin saatlarında auditoriya saatları azaldılmış, kredit şərtləri dəyişməməklə əvəzində insan anatomiyası, histologiya fənlərində auditoriya hissəsinə müəyyən əlavələr edilmişdir.

Professor Gəray Gəraybəyli şura üzvlərini və eləcə də Dövlət Attestasiya Komissiyasının sədrələrini iyunun 30-da Ağ şəhərdə yerləşən "Bulvar Hotel"də keçiriləcək Azərbaycan Tibb Universite-

Dövlət Attestasiya Komissiyası sədrlərinin hesabatı dinləndi

Attestasiya Komissiyasının sədrləri- I müalicə-profilaktika fakültəsi üzrə Attestasiya Komissiyasının sədr müavini ATU-nun nevrologiya kafedrasının müdiri, professor Şərif Mahalov, II müalicə-profilaktika fakültəsi üzrə Ə.Əliyev adına Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun psixiatriya və narkologiya kafedrasının müdiri, tibb elmləri doktoru, Teymur Qafarov, tibbi profilaktika fakültəsi üzrə V.Axundov adına Milli Elmi Tədqiqat Tibbi-Profilaktika İnstitutunun İnsan helmintozları və bağırsağ protozoolları laboratoriyasının müdiri, t.ü.e.d. Akif Salehov, stomatologiya fakültəsi üzrə Ə.Əliyev adına Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun stomatologiya və üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının dosenti, t.e.d. Mahir Əliyev, əczaçılıq fakültəsi üzrə AMEA-nın Zoologiya İnstitutunun baş elmi işçisi, biologiya elmləri doktoru Şəfiqə Topçiyeva, hərbi tibb fakültəsi və hərbi tibb məktəbi üzrə Müdafiə Nazirliyinin Döyüş Hazırlığı və Hərbi Təhsil İdarəsinin rəisi, general leytenant Nizam Osmanov dövlət imtahanlarının yekunları və nəticələri haqqında ətraflı məlumat verdilər. Komissiya sədrləri hesabat məruzələrində qeyd etdilər ki, kredit sistemi ilə təhsil alan bir sıra ixtisaslar üzrə əczaçılıq fakültəsində buraxılış işinin müdafiəsi, I və II müalicə-profilaktika, tibbi profilaktika, stomatologiya və hərbi tibb fakültələrində Yekun Dövlət Attestasiyası yeni Əsasnaməyə uyğun aparılıb. Bu Qaydalar fakültə şuralarında, Mərkəzi Metod Komissiyada və universitetin Böyük Elmi Şurasının iclasında təsdiq olunmuşdur. Qaydalara uyğun olaraq nəticələr 100 ballıq sistemlə qiymətləndirilib. Bütün ixtisaslarda 50 bal praktik bacarıqlardan, 50 bal isə kompyüter vasitəsilə test üsulu ilə imtahanlardan, əczaçılıq ixtisasında isə 50 bal buraxılış

işinin hazırlanmasından, 50 bal isə onun müdafiəsi zamanı əldə edilmişdir. Nəticələr imtahanlarda heç bir neqativ halın baş vermədiyini, qaydalara uyğun tələbələrin biliklərinin obyektiv qiymətləndirildiyini, builki dövlət imtahanlarında kəmiyyət göstəricisinin 100 %, keyfiyyət göstəricisinin isə 80-87% arasında təşkil etdiyini söylədilər.

Komissiya sədrləri bildirdilər ki, bu il dövlət buraxılış imtahanlarının yüksək səviyyədə keçirilməsi üçün hər cür imkana malik geniş, işıqlı otaqlarda tələbələr obyektivlik şəraitində yüksək bilik nümayiş etdirmişlər. İmtahanların belə yüksək səviyyədə təşkil edilməsinə görə universitet rəhbərliyinə, şəxsən ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyliyə minnətdarlıq edən komissiya sədrləri, eyni zamanda fakültə dekanlarının da bu kompaniyadakı fəaliyyətlərini yüksək qiymətləndirdilər. Onlar imtahanlar zamanı heç bir narazılığın baş vermədiyini diqqətə çatdırsalar da, gələcəkdə dövlət buraxılış imtahanlarının daha yüksək və mütəşəkkil keçirilməsi üçün öz təklif və rəylərini də bildirdilər.

Universitetin tədris hissə müdiri, dosent Nəsimi Qasimov və universitetin elmi katibi, t.ü.e.d. Nazim Pənahovun məruzələri dinləndikdən sonra şura üzvləri tərəfindən 2017/2018-ci tədris ili üçün universitet üzrə tədris planı və 2017/2018-ci tədris ili üçün ATU-nun iş planı da təsdiqləndi.

Hesabat çıxışlarına yekun vuran universitetin rektoru, professor Gəray Gəraybəyli komissiya sədrlərinə imtahanları uğurla başa çatdırdıqları üçün öz təşəkkürünü bildirdi və onların hər birinin çalışdıqları sahədə mahir mütəxəssislər olduğunu bir daha vurğuladı: "Həqiqətən də komissiya sədrlərinin də dediyi kimi, dövlət-buraxılış imtahanla-



rı çox yüksək səviyyədə təşkil olunub. Məhz bunun nəticəsidir ki, imtahanlar zamanı elə bir neqativ hala rast gəlinməyib. Bu il keçirilən imtahanların nəticələrinə gəldikdə isə hesab edirəm ki, bütövlükdə elə bir narazılıq qeydə alınmayıb. Lakin bu məsələnin geniş müzakirəyə ehtiyacı olduğunu hesab edirəm və sentyabrda yay imtahan sessiyasının nəticələrini müzakirə edərkən dövlət imtahanlarına da toxunacağıq".

Sonra rektor Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin 14 iyun 2017-ci il tarixli 257 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Ali təhsil sistemində magistratura səviyyələrində AMEA-nın magistratutru səviyyəsində kredit sistemi ilə tədrisin təşkili qaydalarının təsdiq edilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetinin 24 dekabr 2013-cü il tarixli 348 nömrəli qərarında bir sıra dəyişikliklər edildiyini bildirdi və bu dəyişikliklər barədə məlumat vermək üçün sözü tədris hissə müdiri, dosent Nəsimi Qasimova verdi. O, şura üzvlərinin diqqətə çatdırdı ki, dəyişikliyə əsasən semestr imtahanlarında akademik borcu qalan, yəni imtahan-

və buraxılış kurslarında I və II müalicə profilaktika, əczaçılıq fakültələrində belə tələbələrin olduğunu nəzərə alaraq onlar yenidən kurs imtahanlarına buraxılmışlar. İmtahanları müvəffəqiyyətlə verə bilsələr, onlar üçün cari ilin Dövlət Attestasiya sınaqları təşkil olunmalıdır. Bu attestasiya sınaqları yaxşı olardı ki, yay aylarında, yəni iyulun 10-dək təşkil olunsun. Çünki bu attestasiya sınaqları növbəti tədris ilinə qalsa, 9 kredit edir və tələbə bunu ödəməlidir. Bu isə böyük bir vəsait deməkdir. Bütün imtahan Dövlət Attestasiya Komissiyasının sədrlərinə məlumat üçün bildirmək istəyirəm ki, semestr imtahanlarını müvəffəqiyyətlə verən bu məzunlar üçün əlavə dövlət attestasiya sınaqları təşkil ediləcək. Bu dövlət imtahanları da iyul ayının 10-dək başa çatmalıdır".

Sözünə davam edən N.Qasimov dedi ki, universitet rəhbərliyinin göstərişi ilə təhsilin səviyyəsini dünya standartları səviyyəsinə yaxınlaşdırmaq üçün humanitar fənlər bölümünün və tibb təhsili ilə əlaqəsi olmayan kifayət qədər yüksək auditoriya sahibi olan fənlərin və tibb təhsili

tinin növbəti məzun gününə dəvət etdi.

Bundan başqa müxtəlif məsələlərdən də söhbət açan rektor bildirdi ki, respublikamızın 25 ali məktəb tələbələri arasında idmanın 14 növü üzrə keçirilmiş 2017-ci ilin Universiadasında universitetimizin idman klubu komanda hesabında 370 xal toplayaraq 1 yerə layiq görülüb. Bu qələbənin qazanılmasında idman klubunun sədri, professor Kamal Kəbirlinskiyə xüsusi qiymətləndirən rektor kubloları idmançı tələbələrə təqdim etdi. Bu yarışlarda komandamızın fəal iştirakı üçün hər cür şəraitin yaradıldığını, maliyyələşdirildiyini söyləyən professor Kamal Kəbirlinski də öz növbəsində Universiadanın Super Kubokunu universitetin rəhbərinə təqdim etdi.

Bu və digər məsələlərin qarşından gələn yeni tədris ilində rektoryanı və metodik şuralarda müzakirə olunacağını diqqətə çatdıran universitetin rəhbəri çıxışının sonunda professor-müəllim heyətinə mənalı istirahət arzuladı.

Mənsur ƏLƏKBƏRLİ

Fotolar Cənnətəli ÇİNGİZİNDİR

Azərbaycanın Tibb Universitetinin anatom - alimləri ilə N.N.Burdenko adına Voronej Dövlət Tibb Universitetinin anatom - alimləri arasında beynəlxalq əlaqələr möhkəmlənir.

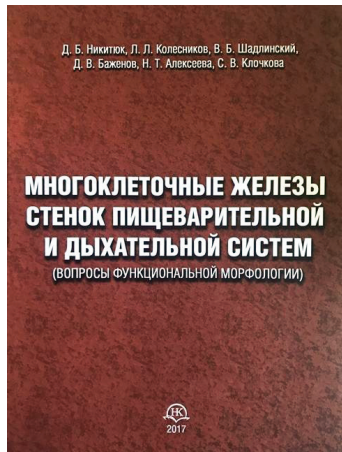
ATU-da anatom alimlərin beynəlxalq əlaqələri genişlənir

Bu günlərdə Azərbaycan Tibb Universitetinin İnsan anatomiyası kafedrasının müdiri, Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki, əməkdar elm xadimi, tibb üzrə elmlər doktoru, professor Vaqif Şadlinski və həmin kafedranın professoru, tibb üzrə elmlər doktoru Balakişi Hüseynov Rusiya Federasiyasının Voronej şəhərində keçirilən "İnsan anatomiyası fənninin tədrisinin aktual problemləri" mövzusunda beynəlxalq iştiraklı elmi konfransın, həmçinin "Beynəlxalq Anatom, Histoloq və Embrioloqlar Elmi-Tibbi Cəmiyyəti"nin rəyasət və idarə heyətlərinin genişləndirilmiş plenum iclaslarında çıxışlar edərək, öz mülahizələrini söyləyib, fikir mübadiləsi aparıblar.

Plenumun işində "Anatom, Histoloq və Embrioloqlar Elmi-Tibbi Cəmiyyəti"nin prezidenti, A.İ.Uvdokimov adına Moskva Dövlət Tibbi-Stomatologiya Universitetinin İnsan anatomiyası kafedrasının müdiri, Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki L.Kolesnikov, "Beynəlxalq Morfoloqlar Assosiasiyası"nın fəxri prezidenti, Tver Dövlət Tibb Universitetinin Anatomiya kafedrasının müdiri, Rusiya Elmlər Akademiyasının müxbir üzvi, professor D.Bajenov, "Anatom, Histoloq və Embrioloqlar Elmi-Tibbi Cəmiyyəti"nin vitse-prezidenti, "Qidalanma, Biotex-

nologiya və Qida Təhlükəsizliyinin Federal Tədqiqat Mərkəzi"nin direktoru, Rusiya Elmlər Akademiyasının müxbir üzvi, professor D.Nikityuk, N.N.Burdenko adına Voronej Dövlət Tibb Universitetinin rektoru, professor İ.Esaulenko,

V.Şadlinskiyin həmmüəllifliyi ilə Voronejdə nəfis şəkildə çap olunan "Həzm və tənəffüs sistemi orqanlarının divarlarının çoxhüceyrələri vəziləri (Morfologiyanın funksional məsələləri)" adlı 278 səhifəlik monoqrafiyanı həmkarı – Azərbaycan



həmin universitetin İnsan normal anatomiyası kafedrasının müdiri, tibb elmləri doktoru N.Alekseyeva və digərləri iştirak ediblər.

Elə həmin gün professor N.Alekseyeva Bakıdan gəlmiş həmkarı ATU-nun İnsan anatomiyası kafedrasının müdiri professor

alimi professor V.Şadlinskiyə təqdim edib. Monoqrafiyada professor V.Şadlinskiyin rəhbərliyi altında yerinə yetirilən Azərbaycan alimlərinin elmi-tədqiqat işlərindən professor N.Mövsumovun, professor M.Allahverdiyevin, professor B.Hüseynovun, tibb üzrə elmlər doktoru G.Hüseynovun, baş müəllim Z.Seyidovun, baş müəllim Ü.Cəfərovun, assistent N.Cabbarovun, assistent T.Qasimovun işlərinə geniş istinadlar edilib.

Sonda hər iki alim çıxış edərək, Azərbaycan Tibb Universitetinin və Rusiya Federasiyasının Voronej şəhərindəki ali tibb təhsili müəssisəsinin İnsan anatomiyası kafedraları arasındakı beynəlxalq əlaqələrin bundan sonra da davam etdirilməsini böyük məmnunluq və səmimiyyətlə arzu ediblər.

ATU Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının Kimyəvi Risklərin Qiymətləndirilməsi Şəbəkəsinin toplantısında təmsil olunub

19-22 iyun 2017-ci il tarixlərində İtaliyanın Parma şəhərində Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının (ÜST) Kimyəvi Risklərin Qiymətləndirilməsi Şəbəkəsinin toplantısı keçirilib. Bu nüfuzlu toplantıda Azərbaycan Tibb Universitetinin nümayəndəsi də iştirak edib.

birləşmələrin üzə çıxması və bu maddələrin insan sağlamlığına potensial riskin olmasını nəzərə alaraq Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatı global kimyəvi təhlükəsizliyinə xüsusi diqqət ayırır. Şəbəkənin əsas məqsədi ÜST-yə üzv olan ölkələrdə kimyəvi risklərə qarşı potensialın gücləndirilməsi, elmi mübadilə proqramla-



Azərbaycan Tibb Universiteti 2016-cı ildən etibarən ÜST Kimyəvi Risklərin Qiymətləndirilməsi Şəbəkəsinin üzvüdür. 63 ölkədən 77 təşkilatın iştirakı ilə keçirilən görüşdə universitetimizi II daxili xəstəliklər kafedrasının dosenti, baş toksikoloq İsmayıl Əfəndiyev təmsil edib.

Dosent İ. Əfəndiyevin sözlərinə görə, kimyəvi təhlükəsizlik dünyaya səhiyyəsinin global problemlərindən biridir. Hər il minlərlə yeni kimyəvi

rının təşkili, təcrübənin və metodologiyanın harmonizasiyası, insan orqanizminə kimyəvi maddələrdən ziyanın müəyyənəşdirilməsi və onların aradan götürülməsi və s. ibarətdir.

ATU-nun Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının Kimyəvi Risklərin Qiymətləndirilməsi Şəbəkəsinin üzvü olması universitetimizin dünya miqyasında artan hörmətini göstərir və həmçinin respublikamızın əhalisinin kimyəvi risklərinin azalmasına əlavə imkanlar yaradır.

ATU-nun mətbuat xidməti

• Ölkəmizdə baş verən yüksək iqtisadi inkişaf cəmiyyətimizin mədəni-sosial həyatında, o cümlədən təhsil sistemində də böyük dönüşə səbəb olmuşdur. Bu baxımdan Azərbaycan Tibb Universitetində təhsilin yüksək səviyyədə tədrisi ilə bərabər ardıcıl olaraq tədris korpuslarında, o cümlədən tələbə yataqxanalarında da əsaslı təmir-tikinti işləri aparılır.

İyunun 14-də Azərbaycan Tibb Universitetinin 2 saylı yataqxanasının əsaslı təmirdən sonra açılışı olmuşdur.

Media nümayəndələrini yataqxana ilə tanış edən ATU-nun Həmkarlar İttifaqı Komitəsinin sədri, dosent Cahangir Qasımov təmirdən sonra fəaliyyətə başlayan yataqxananın yalnız qızlar üçün nəzərdə tutulduğunu deyib: "Yataqxanaya qeydiyyat iyulun 10-dan başlanacaq, sentyabrın 11-dən etibarən isə tələbələrin yerləşdirilməsi nəzərdə tutulur. 157 nəfər tələbə qızın yerləşəcəyi beşmərtəbəli yataqxana 61 otaqdan ibarətdir. Onlardan 12-si bir, 10-u iki, 31-i üç, 8-i isə dörd nəfərlik otaqlardır. Belə ki, 2016-cı ilin noyabr ayından əsaslı təmirə dayanan 2 saylı yataqxananın damı metal örtüklə əvəzlənmiş, fasadı yenidən suvanaraq rənglənmiş, istilik və su təchizatı yenilənmiş, dəhliz və otaqlar müasir LED sistemi ilə işıqlandırılmış, internet və video müşahidə sistemi yaradılmış, yanğına qarşı qurğular quraşdırılmış, sanitariya qovşaqların və hamamların sayı artırılmış, müasir məişət avadanlıqları ilə təchiz edilmişdir. Universitetin daxili imkanları hesabına təmir edilən yataqxanada ən müasir tələblərə cavab verən 4 istirahət

Azərbaycan Tibb Universitetinin 2 saylı yataqxanası əsaslı təmirdən sonra istifadəyə verilib



guşəsi, 2 oxu zalı, 1 məişət otağı, 4 kabinəli hamam və Wi-Fi lokal şəbəkə sistemi quraşdırılıb. Bundan əlavə, burada rahat yaşamaq üçün mətbəx və çamaşırxana da tələbə qızların ixtiyarında olacaqdır. Onu da qeyd edim ki, 2 saylı yataqxananın əsaslı təmirə başlamazdan əvvəl hörmətli rektorumuz, professor Gəray Gəraybəylinin göstərişinə əsasən Həmkarlar İttifaqı Komitəsinin tələbələr arasında "Əsaslı təmirdən sonra tələbələrin oxuması və rahatlığı üçün hansı problemlərin həllini tapmasını istərdiniz?" adı altında apardığı sorğuya edilən təkliflər də öz əksini tapmışdır."

C. Qasımovun sözlərinə görə, yataqxananın birinci mərtəbəsində yerləşən tələbə poliklinikası da müasir tələblərə uyğun təmir edilmişdir. Poliklinikanın nəzdində stomatoloq, qulaq-burun-boğaz, nevropatoloq, oftalmoloq kimi tibbi sahələri əhatə edən həkimlər

xidmət göstərir. Bu həkimlər tədris zamanı ehtiyac olduqda tələbələrə tibbi yardım edir.

Mərasimdə məlumat verilmişdir ki, hazırda universitetin 6 yataqxanası vardır. Onlardan ikisi qızlar, ikisi oğlanlar, biri xarici tələbələr üçün nəzərdə tutulub. Daha birində isə erməni təcavüzü nəticəsində didərgin düşən soydaşlarımız məskunlaşıb. Hazırda 984 tələbə bu yataqxanalarda yaşayır. Yeni tədris ilində 1200 nəfəri yerləşdirmək imkanı var. Bundan əlavə, Tibb Universitetinə praktikiyaya gələn xarici tələbələr üçün də xüsusi qonaq otaqları ayrılıb. Bununla da demək olar ki, ATU ölkəmizdə tələbələrini yataqxana ilə təmin edə bilən yeganə ali məktəb müəssisəsidir. Yəni universitetimiz 2017/2018-ci tədris ilindən etibarən yataqxanaya ehtiyacı olan bütün tələbələrini yataqxana ilə təmin etmək imkanına malikdir.

Məlumat üçün bildirək ki, ATU-nun tələbə yataqxanalarının tikintisinin əsası XX əsrin 30-cu illərində bu ali tibb təhsili müəssisəsinin o zamankı rektorlarından olan görkəmli dövlət və elm xadimi, professor Əziz Əliyev tərəfindən qoyulmuş, sonrakı illərdə də bu təşəbbüs davam etdirilmişdir. 1941-1945-ci illərdəki İkinci Dünya müharibəsi zamanı ATU-nun 1 və 2 saylı tələbə yataqxanalarından təliyyə hospitalı kimi istifadə edilmişdir.

Ulu öndər Heydər Əliyevin ölkəmizə rəhbərliyi dövründə daha 4 müasir tipli yataqxana binası tikilərək tələbələrin ixtiyarına verilmişdir. Son illər ərzində isə bütün yataqxana binalarında əsaslı təmir işləri aparılmış, binalar ən yeni avadanlıqlarla təchiz edilmiş, tələbələrin rahatlığı üçün hər cür şərait yaradılmışdır.

M.ABBASOĞLU

Səhiyyə naziri "Həkimlərin bilik və bacarıqlarının təkmilləşdirilməsi sahəsində əlavə tədbirlər barədə" Əmr imzalayıb

Ölkə Prezidentinin Fərmanı ilə təsdiq edilmiş "Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi haqqında Əsasnamə"yə uyğun olaraq ölkədə səhiyyə mütəxəssislərində peşə bilik və bacarıqlarının təkmilləşdirilməsi prosesinin beynəlxalq təcrübəyə uyğunlaşdırılması məqsədi ilə imzalanmış Əmrdə səlahiyyətli şəxs və qurumlara tapşırıqlar verilib.



Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətindən AZƏRTAC-a xəbər verirlər ki, Əmrdə "Həkimlərin bilik və bacarıqlarının təkmilləşdirilməsinə dair müvəqqəti Qaydalar" ın təsdiqlənməsi və həmin qaydaları səhiyyə müəssisəsi rəhbərlərinin həmin qaydaları öz işlərində rəhbər tutmaq tapşırılır.

Əmrdə sinir xəstəlikləri, anesteziologiya və reanimatologiya, mikrobiologiya və epidemiologiya, otorinolaringologiya və kardiologiya kafedraları üzrə davamlı tibbi təhsilin 2017/2018-ci tədris ilindən tətbiqi pilot layihəsi üçün təkmilləşdirmə kurslarının təşkili və proqramların hazırlanması, həmçinin sertifikatlaşdırma üçün sənədlərin qəbulunun təmin edilməsi, pilot layihəsinin nəticələrinə əsasən davamlı tibbi təhsil sisteminin digər ixtisaslar üzrə tətbiqi edilməsi Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun rektoru Nazim Qasımova tapşırılması öz əksini tapıb.

Daha sonra Əmrdə kadrlar, elm və təhsil şöbəsinin rəhbərliyinə və Səhiyyə Nazirliyinin Elmi-Tibbi Şurasının sədrinə səhiyyə, elm və təhsil müəssisələri, peşəkar cəmiyyətlər və digər müəssisə və təşkilatlar tərəfindən keçirilən elmi və tədris tədbirlərinin davamlı tibbi təhsil üzrə akkreditə olunması barədə 1 ay müddətində təkliflər hazırlanması, davamlı tibbi təhsil sistemi üzrə yeni tədris ilinədək elektron proqramın texniki tapşırığının və proqramın hazırlanması, həmçinin istifadəyə verilməsinin təmin edilməsi tapşırılır.

ATU-da ictimai baxış keçirildi

Bu günlərdə Azərbaycan Tibb Universitetinin Rektoru yanında İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının (İNMŞ) təşkilatçılığı ilə ATU-da imtahan sessiyasının gedişatına ictimai baxış keçirilib. İctimai baxış 2016-2017-ci tədris ilinin yay imtahan sessiyasında şəffaflığın və obyektivliyin təmin edilməsinə nəzarət məqsədilə İNMSH iclasının qərarına əsasən təşkil edilib.



İctimai baxış zamanı Şura üzvlərinə məlum oldu ki, ATU-da təhsil alan tələbələr – gələcəyin həkim və əczaçıları olacaq bu gənclərin biliklərinin düzgün, obyektiv qiymətləndirilməsi və şəffaflığın təmin edilməsi üçün imtahanlar mərkəzləşdirilmiş qaydada, universitetin Virtual Test Mərkəzində kompüterlər vasitəsilə test üsulu ilə həyata keçirilir. VI kurs müalicə-profilaktika, tibbi-profilaktika, hərbi-tibbi fakültəsinin, V kurs stomatologiya və IV kurs əczaçılıq fakültəsinin tələbələrinin buraxılış imtahanları da daxil olmaqla, ümumilikdə 157 fənn üzrə keçirilən imtahanların qəbulu 10 may 2017-ci ildən başlayaraq 5 iyul 2017-ci il tarixinədək davam edəcək.

ATU-nun rektoru yanında İNMSH-nın üzvləri virtual test mərkəzində olarkən, hər gün 220 kompüter vasitəsilə təxminən 2000-ə yaxın imtahan verən tələbələr üçün hər cür şəraitin yaradılması və imtahanların şəffaf və obyektiv keçirilməsinin şahidi oldular. Bu faktı imtahan mərkəzində yaradılmış Apellyasiya Komissiyasının fəaliyyət göstərməsi bir daha təsdiq etdi. Şura üzvlərinə məlumat verildi ki, Komissiya imtahan zamanı baş verən hər hansı anlaşılmaqlıq, test suallarıyla bağlı tələbələrin bütün şikayətlərinə dərhal baxır və müvafiq tədbirlər görülmür.

Baxış zamanı məlum oldu ki, indiyə qədər tələbələr tərəfindən daxil olan 180-ə yaxın şikayət yazılı şəkildə qəbul edilib və hər biri ilə bağlı müvafiq ölçü götürülüb. İctimai Şuranın üzvləri ATU-nun virtual test mərkəzində keçirilən imtahanlarla yanaşı, son illər universitetin Tədris-Cərrahiyyə Klinikasında keçirilən bacarıq verdişləri üzrə buraxılış imtahanlarını da izlədilər.

Burada tələbələr bacarıq verdişlərinə necə

uyulənmasını nümayiş etdirir, əyani vasitələr üzərində təcrübə bacarıqlarını göstərir. ATU-da əczaçılıq fakültəsində bakalavr pilləsində təhsil alan IV kurs tələbələrinin buraxılış işə diplom-buraxılış işlərinin müdafiəsi ilə həyata keçirilir. Qeyd etmək lazımdır ki, bu tələbələrin bir hissəsi xarici ölkə vətəndaşlarıdır.

ATU-nun rektoru yanında İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının sədri, millət vəkili İlham Məmmədov, sədr müavini, ATU-nun müəllimi və "Gənc vətəndaş" İB-nin sədr müavini Aida Bəndəliyeva, şuranın üzvləri Azərbaycan Milli Qeyri-Hökumət Təşkilatları Forumunun Prezidenti Rauf Zeyni, "İki sahil" qəzetinin redaktoru, Mətbuat Şurası İdarə Heyətinin üzvü - Vüqar Rəhimzadə, "Cəmiyyətin və Vətəndaş Münasibətlərinin İnkişafı" İctimai Birliyinin sədri, QHT-lərin Antikorupsiya Şəbəkəsinin üzvü Əhməd Abbasbəyli, ATU-nun müalicə-profilaktika fakültəsinin IV kurs tələbəsi Məhərrəm Amilli buraxılış işlərinin müdafiəsində də iştirak edərək həm müdafiənin gedişatı, həm də müdafiə komissiyasının işi ilə yaxından tanış oldular.

ATU-nun rektoru yanında İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının sədri və şura üzvləri keçirdikləri



ictimai baxış zamanı universitet kollektivi ilə yaxından tanış olublar və onlara öz tövsiyələrini veriblər. Onlar ATU-da imtahan sessiyasının mövcud normativ sənədlər əsasında təşkil olunduğunu müşahidə ediblər. Bununla yanaşı, Şuranın sədri, millət vəkili İlham Məmmədov gələcəkdə universitetdə yenidən fəaliyyətə başlamış İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının müvafiq qərarlarının yaradılması, xüsusi rəy qutularının yerləşdirilməsinin zəruriliyini vurğulayıb. Onun sözlərinə görə, bu addımlar gələcəkdə həm imtahanların gedişində, həm də universitetin fəaliyyətində obyektivlik və şəffaflığın təmin olunmasını daha da artıracaq, qərarların fəaliyyəti barədə müəllim, tələbə və valideynlərə, həmçinin ictimaiyyət nümayəndələrinə mütəmadi məlumat verilməsinə yardımçı olacaq.

Tədris Terapevtik Klinikada keçirilən iki günlük pulsuz aksiyaya başa çatdı

Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Terapevtik Klinikasında Ramazan bayramı ilə əlaqədar keçirilən 2 günlük ödənişsiz aksiyaya başa çatdı.

Aksiya barədə fikirlərini bölüşən ölkənin Baş nefroloqu, professor Mehman Ağayev müayinəyə gələn insanlar içərisində daha çox gecikmiş patalogiya ilə müraciət edənlərin olduğunu bildirib: "Böyrəklərin iltihabi xəstəlikləri, şəkərli diabet və arterial hipertenziya nəticəsində böyrəklərin zədələnməsi ilə müayinəyə gələnlər üstünlük təşkil edir. Müşahidəmdən onu deyə bilərəm ki, insanlar vaxtında və zamanında həkim müayinəsinə gəlməkdən sanki qorxurlar. Belə olduğu halda xəstəliklər daha ağır formada özünü büruzə verir və nəticədə böyrəklərin itirilməsinə qədər gətirib çıxarırlar".



Professor onu da qeyd edib ki, Ramazan bayramı ərəfəsində keçirilən bu aksiyaya çox böyük önəm daşıyır: "Bu həm səhiyyəyə, həm də ölkə əhalisinə göstərilən xidmət olaraq, böyük önəm kəsb edir. Bu gün həkim kimi insanlarımız daha çox lazımlı olduğumu və mənəvi rahatlıq tapdığımı hiss etdim".

Azərbaycan Tibb Univer-

sitetinin prorektoru, dosent, uşaq nefroloqu Rauf Bəylərov da öz növbəsində aksiyanın maddi vəziyyəti aşağı olan insanlara köməklik baxımından vacib olduğunu vurğuladı.

"Baxış keçirilən uşaqlar arasında elə də ciddi xəstəlikləri aşkar etmədik. Onlardan çoxunu analizlərə göndərdik, çünki böyrəklərə birdən-birə diaqnoz qoyulması qətiyyətlə doğru deyil. Bu



analizlərin nəticəsindən asılı olaraq həmin uşaqlara müvafiq dərman vasitələri də tətbiq olunacaq.

Bu gün bir daha qəbul edilən qız uşaqları arasında sidik yolları infeksiyasının, digər uşaqlar arasında isə qəbizlik və sklerozun geniş yayıldığını şahidi oldum. Qız uşaqları arasında sidik yolları infeksiyasının yayılma-

sının əsas səbəblərindən biri də gigiyenik qaydalara əməl olunmamasıdır. Buna görə də qız anası olan valideynlər bu kimi məsələlərdə çox diqqətli olmalıdırlar".

R.Bəylərov həmçinin aksiyaya Türkiyədə və Qazaxıstanda yaşayan azərbaycanlıların da qatıldığını bildirdi.

Azərbaycan Tibb Universitetini əla qiymətlərlə başa vuran məzunlarımız

Həsənli Ülkər Mübariz qızı

1994-cü ildə Yevlax şəhərində anadan olub. 2001-ci ildə Yevlax şəhər 8 nömrəli tam orta məktəbin I sinfinə gedib. 2011-ci ildə məktəbi əla qiymətlərlə başa vurub. Orta məktəbdə oxuduğu illər ərzində dəfələrlə rayon və respublika fənn olimpiadalarında iştirak edib. Respublika fizika olimpiadasının 3-cüsü, Respublika Xüsusi İstedadlı Gənclərinin bilik yarışının kimya fənni üzrə 2-cisi, "Ana dilimizi sevak, sevdilərək" adlı inşa müsabiqəsinin gümüş medalçısıdır. 2011-ci ildə 685 balla Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə işi fakültəsinə daxil olub, Prezident təqaüdünə layiq görüldü. Təhsil sahəsindəki uğurlarını universitet həyatında da davam etdirməyə çalışıb və bu il universiteti fərqlənmə diplomu ilə bitirir. Arzusu bacarıqlı, savadlı bir həkim kimi xalqımızın sağlamlığının keşiyində durmaqdır.



Kənan Quliyev

1993-cü ildə Bakı şəhərində ziyalı ailəsində anadan olub. 2000-ci ildə Binəqədi rayonundakı 99 sayılı orta məktəbin I sinfinə gedib. Orta məktəbdə oxuduğu illər ərzində mütəmadi olaraq müxtəlif fənlər üzrə şəhər və respublika olimpiadalarında yüksək nəticələr əldə edib. Fərdi olaraq, respublika və beynəlxalq idman yarışlarında yüksək nəticələrlə fərqlənib. 2011-ci ildə həmin il TQDK tərəfindən keçirilən qəbul imtahanında 2011-ci il bilik yarışının öncülləri sırasında yüksək balla ATU-nun I müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olub.



Universitetdə oxuduğu müddət ərzində TEC-in konfranslarında müxtəlif mövzular üzrə dəfələrlə elmi işlər hazırlamış və müdafiə etmiş, bunun nəticəsi olaraq diplom və sertifikatlarla təltif olunmuşdur.

İmtahanlardan "əla" qiymətlər alaraq, qardaşı, 2015-ci il məzunu Quliyev Qismət kimi universiteti fərqlənmə diplomu ilə bitirir. Rezidentura imtahanlarının I mərhələsində yüksək nəticə əldə edərək, arzu və məqsədlərinə doğru uğurla addımlamaqdadır.

Gələcək məzunlara öz üzərlərində işləməyi, hədəflərinə doğru uğurla addımlamağı və bu sevinci yaşamağı arzulayır.

Əkbərzadə Nərmin Elçin qızı

1993-cü ildə Bakı şəhərində ziyalı ailəsində anadan olub. 1999-cu ildə Nizami rayonu 70 sayılı pilot məktəbin I sinfinə gedib. 2007-ci ildə BTAL'a (Bakı-Türk Anadolu liseyi) daxil olub. Bu müddətdə dərslər əlaçısı olmaqla yanaşı, bir çox müxtəlif fənn olimpiadalarında və müsabiqələrinin iştirakçısı olubdur. 2011-ci ildə 564 balla Azərbaycan Tibb Universitetinin II müalicə işi fakültəsinə daxil olub. Təhsil aldığı müddətdə bir çox elmi konfranslarda və seminarlarda iştirak edib. 2015-ci ildə Almaniyə-Azərbaycan Tibbi Əməkdaşlıq Cəmiyyətinin (GAM-CA) təşkil etdiyi konqresdə "Bariatric and Metabolic surgery" mövzusunda müvəffəqiyyətlə çıxış edib. Həmçinin tələbə və gənc həkimlər üçün keçirilən II Beynəlxalq Tibb Konqresində iştirak edərək sertifikat alıb. 2016-2017-ci illərdə Barselona və Amsterdamda üzvü olduğu EASL (European Association for the study of the Liver) tərəfindən keçirilən konfranslarda iştirak edibdir. 2016-2017-ci illərdə APASL (Asian Pacific Association for the study of the Liver) üzvüdür. Beynəlxalq dil sertifikatı (IELTS-2016-score 6.0) var. Hazırda universiteti fərqlənmə diplomu ilə bitirir. Ən böyük arzusu Vətəninə və ailəsinə layiq həkim olmaqdır.



Əmircanova Nərmin Niyazi qızı



1993-cü ildə Bakı şəhərində anadan olub. 2000-ci ildə Nərimanov rayonundakı "Ankara məktəbi" liseyinin I sinfinə gedib. Təhsil aldığı müddətdə məktəbin ictimai işlərində və tədbirlərində fəal iştirak edib, rayon, respublika olimpiadalarında, inşa müsabiqəsində uğurlu nəticələr əldə edib. 2011-ci ildə "Ankara-məktəbi" liseyini əla qiymətlərlə bitirərək elə həmin il Azərbaycan Tibb Universitetinin I müalicə-

profilaktika fakültəsinə qəbul olub. Universitetdə oxuduğu illər ərzində Türkiyənin İstanbul şəhərində tibbi təcrübə keçib.

ATU-nu fərqlənmə diplomu ilə bitirir.

Arzusu bacarıqlı mütəxəssis kimi yetişmək və Azərbaycan səhiyyəsinin inkişafında öz üzərinə düşən vəzifəni layiqincə yerinə yetirməkdir.

Quliyeva Günel Mahir qızı

1995-ci ildə Bakıda ziyalı ailəsində dünyaya gəlib. 2000-ci ildə I sinfə gedib. Oxuduğu illərdə bir neçə dəfə təlim-tərbiyəyə görə təltifnamələr alıb, məktəb üzrə fənn olimpiadalarında birinci yer tutubdur. O, həmçinin, Heydər Əliyevin xatirəsinə həsr olunmuş inşa müsabiqəsində də iştirak edib. 2011-ci ildə Günel orta məktəbi bitirib və elə həmin il qəbul imtahanında yüksək nəticə əldə edərək Azərbaycan Tibb Universitetinə qəbul olub. Tələbəlik illərində simpozium və konfranslarda fəal iştirak edən Günel neçə elmi iş hazırlayıb. "Yaxşı həkim yalnız tibbi biliklərlə kifayətlənməməlidir"-deyə fikirləşən Günel fransız, alman, ingilis dillərini öyrənib, həmçinin rəsm sahəsində də bir sıra uğurlar qazanıb, bir neçə rəsm sərgisində rəsmləri nümayiş etdirilibdir. Musiqi sahəsinə də uşaqlıqdan marağı olan Günel, elə məktəb illərində xor müsabiqəsində birinci yeri tutub, indi isə piano ifa edir.



2017-ci ildə universiteti əla qiymətlərlə bitirən Günel rezidentura təhsilini Amerikada almaq niyyətindədir.

Nabalıyeva Aysel



1994-cü ildə Bakıda anadan olub. 2000-2011-ci illərdə Bakı şəhər 275 sayılı orta məktəbdə təhsil alıb. 2011-ci ildə 676 balla ATU-nun müalicə işi fakültəsinə qəbul olunub. Oxuduğu illər ərzində seminar və konfranslarda iştirak edib. Müxtəlif sertifikatlarla layiq görüldü. Ən böyük hədəfi savadlı, tanınmış

həkim olaraq ölkəmizin səhiyyəsinin adını dünyada tanıtdırmaq və ixtisası üzrə savadlı tələbələr yetişdirməkdir.

Seydaliyeva Aytən İlham qızı



1994-cü ildə Qax şəhərində ziyalı ailəsində anadan olub. 2000-ci ildə Bakı şəhəri Xətai rayonu 88 sayılı orta məktəbin I sinfinə gedib. Orta təhsil müddətində dərslər əlaçısı olmaqla bərabər, müxtəlif fənn olimpiadalarında və müsabiqələrinin iştirakçısı və qalibi olub. 2011-ci ildə G.Əsgərova adına 200 sayılı

məktəbi əla qiymətlərlə bitirərək həmin il 675 balla Azərbaycan Tibb Universitetinin II Müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olub. Təhsil aldığı müddətdə müxtəlif elmi seminar və konqreslərdə iştirak edib.

2014-cü ildə Hacettepe Universiteti Tibb fakültəsində 4 fərqli ixtisas üzrə iş təcrübəsi keçib. 2015-ci ildə Almaniyə-Azərbaycan Tibbi Əməkdaşlıq Cəmiyyətinin (GAMCA) təşkil etdiyi konqresin iştirakçısı olub, həm də konqresin proqramına daxil olan ümumi və vaskulyar cərrahiyyə üzrə treyninq kurslarında iştirak edərək müvafiq sertifikatla layiq görüldü.

2015 və 2016-cı illərdə tələbə və gənc həkimlər üçün keçirilən II və III Beynəlxalq Tibb Konqresində, uyğun olaraq, radiologiya üzrə "The efficiency of MRI in the identification of brain tumors" adlı elmi məruzə ilə, terapiya üzrə isə "The role of cytokines in diabetic nephropathy" mövzusunda poster prezentasiya ilə çıxış edib və təşkilati komitə tərəfindən sertifikat alıb. Məruzəsi münisflər heyəti tərəfindən maraqla qarşılıb və tədqiqatın inkişaf etdirilməsində əməkdaşlıq təklif olunub.

2017-ci ildə Avstriyanın tibb üzrə nüfuzlu "European Journal of Biomedical and Life Sciences" jurnalında "Analysis of risk factors and diagnosis of celiac disease" adlı elmi məqaləsi residentlər tərəfindən müsbət rəy verilərək dərc olunub.

Hazırda universiteti fərqlənmə diplomu ilə bitirir. Başlıca məqsədi təhsilini xaricdə davam etdirmək, qabaqcıl dünya səhiyyəsinin elmi və təcrübə nailiyyətlərinə yiyələnərək Azərbaycan xalqı qarşısında həkim vəzifəsini şərəflə icra etməkdir.

Tağıyeva Vüsalə Zübeyid qızı



1994-cü ildə Bakı şəhərində ziyalı ailəsində anadan olub. 2000-ci ildə Nizami rayonu 238 sayılı orta məktəbdə I sinfə gedib. 2008-ci ildə daxil olduğu Kimya-Biologiya liseyini əla qiymətlərlə bitirərək elə həmin ildə yüksək balla Azərbaycan Tibb Universitetinin II müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olmuşdur. Bu illər ərzində yüksək göstəriciləri ilə seçilən tələbəmiz əlaçı diplomuna layiq görülmüşdür.

Gələcəkdə mükəmməl şəkildə ixtisaslaşaraq savadlı bir həkim kimi xalqımızın sağlamlığının keşiyində durmaq arzusunda.

Quliyeva Nərmin İlham qızı

1993-cü ildə Bakı şəhərində anadan olub. İbtidai təhsilini 2001-ci ildə Xətai rayonu 18 sayılı orta məktəbdə başlayıb. 2011-ci ildə 324 sayılı orta məktəbi əla qiymətlərlə bitirib. Orta təhsili müddətində kimya fənnindən Respublika olimpiadalarında yüksək göstəricilər əldə edib.

2011-ci ildə TQDK-nın keçirdiyi qəbul imtahanında 638 bal toplayaraq Azərbaycan Tibb Universitetinin müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olub. Universitetdə oxuduğu müddətdə də öz müvəffəqiyyətlərini davam etdirərək tibbi biliklərini mükəmməlləşdirmək məqsədilə Türkiyənin Şişli-Etfal Klinikasında tibbi təcrübə keçibdir. Bununla yanaşı, ali təhsilinin son illərində 1 sayılı Şəhər Klinik Xəstəxanasında tibb bacısı olaraq fəaliyyət göstərmişdir. Arzusu xaricdə təhsilini davam etdirərək bir mütəxəssis həkim kimi öz xalqına layiqli xidmət göstərməkdir.



ATU-nu əla qiymətlərlə bitirən bu məzunların nümunəsində bütün məzunları səmimi qəlbədən təbrik edirik, müstəqil həkimlik fəaliyyəti üçün vəsiqə alan gənclərimizə böyük uğurlar diləyirik!

Növbəti ünikal əməliyyat – xəstəyə dil tikildi

Bu günlərdə Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında dil-də bəd xassəli şişlə bağlı mürəkkəb əməliyyat icra olunub. Əməliyyat zamanı xəstənin dili, boynundakı limfa düyünləri çıxarılsa da, bədənin digər hissəsindən dil və dilaltı nahiyə əvəzləyicisi formalaşdırılıb.

Klinikanın ağız və üz-çənə cərrahiyyəsi şöbəsinin müdiri, tibb üzrə fəlsəfə doktoru Məhəmməd Davudovun sözlərinə görə, 62 yaşlı qadın xəstə dilin törəməsi ilə bağlı müraciət edib: "Dilində bədxassəli şişi olan bu xəstə əvvəllər müalicə alıb, hətta əməliyyat olunub. Dilinin bir hissəsi, boynundakı limfa düyünləri götürüldükdən sonra xəstə şüa müalicəsinə göndərilib, 8 ay müddətində öz həyatına davam edib. Bu xanım bundan öncə də bağırsağ xərçəngi ilə əlaqədar kimyəvi dərman və şüa müalicəsi alıb. Yəni, ümumi onkoloji xəstədir".

Lakin bu günlərdə həmin qadının dilində yenə kəskin ağrılar baş qaldırıb. M.Davudov bildirir ki, müayinələr nəticəsində xəstənin dilinin digər tərəfində də şişin yayılması, törəmənin massiv şəkildə bütün dili tutduğu aşkarlanıb: "Onkoloqlarla konsultasiyadan sonra belə qərara gəldi ki, xəstədə şüa terapiyası artıq mümkün deyildi, kimyəvi dərman müalicəsi heç bir effekt vermədiyindən yeganə çıxış

yolu kimi cərrahi əməliyyat məsləhət görüldü. Cərrahi əməliyyat daha radikal şəkildə icra olunmalıydı – dil tam şəkildə götürülməli idi. Təbii ki, dilin tam götürülməsi texniki cəhətdən çətinlik törətmir. Amma əsas məsələ – əmələ gələcək defektin bərpası idi. Konsulium nəticəsində dili və dilaltı nahiyəni götürdükdən sonra əmələ gəlmiş geniş həcmli bir defektin sərbəst damar ayaqcıqlı toxuma ilə aradan qaldırılması planlaşdırıldı".

Beləliklə, xəstə əməliyyata götürüldü. Xəstənin əməliyyatdan sonrakı qidalanma probleminin aradan qaldırılması üçün onda eyni zamanda perkutan endoskopik gastrostomiya əməliyyatı da icra olunub: "Bir sıra inkişaf etmiş ölkələrdə belə xəstələrin əməliyyatdan sonrakı qidalanmasında problemi aradan qaldırmaq üçün məhz bu üsuldən istifadə edirlər. Xəstə klinikasının ümumi cərrahları tərəfindən əməliyyat olunub. Hazırda xəstənin qidalanması bərpa olunur, ona istənilən qidanı vermək mümkündür. Bu işə yarıların sağlması, xəstənin yaxşılaşdırılması üçün çox mühüm bir şərtidir".

Həkim bildirir ki, bu mürəkkəb əməliyyat 7 saat davam edib. Boynundakı damarların anastomozu hazırlanıb. Belin arxa yan hissəsi (belin eninə əzələsi) buradakı arterial və vena damarlarla birlikdə



kəsilib, həmin damarlarla boynundakı damarlara anastomoz qoyulub: "Torakodokzal arteriya və vena dediyimiz damarlarla yuxarı qalxanvari arteriya və yuxarı qalxanvari vena arasında anastomoz qoyuldu. Götürülmüş dəri əzələ dilininin köməyiylə həm dil, həm də ağızdibi nahiyə formalaşdırıldı və tikildi. Xəstə təxminən bir həftə müddətində şöbədə stasionar müalicədə oldu. Bu əməliyyatın özəlliyi sadəcə əməliyyatın texniki cəhətdən uğurla başa çatmasında deyil, eyni zamanda əməliyyatdan sonrakı konservativ müalicənin davam etdirilməsidir. Tədris Cərrahiyyə Klinikası və bizim şöbəmiz, rezidentlərimiz bu sahədə həm fəaldırlar, həm də artıq peşəkarlaşıblar. Onların zəhməti nəticəsində bizim köçürdüyümüz toxumada heç bir problem olmadı".

Qeyd edək ki, xəstə artıq özü gəzib və özü heç bir yardıma ehtiyacı olmadan yeyə bilir. Onu evə buraxıblar. Müəyyən müddətdən sonra xəstənin danışıqı da bərpa olunacaq.

Xəstədə mədəkiçiltmə əməliyyatı uğurla başa çatıb

Günümüzün ən böyük bəlalardan biri – artıq çəki ilə bağlıdır. Bununla bağlı Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında ümumi cərrah, tibb elmləri namizədi Elçin Abdinov növbəti uğurlu əməliyyatlardan birinə imza atıb. Əməliyyat nəticəsində xəstə bədəninə artıq piylərdən azad edilib.

Əməliyyat haqqında məlumat verən Elçin Abdinov qeyd edib ki, xəstə III dərəcəli piylənmədən əziyyət çəkir. Çəkisi 150 kq olan xəstənin boyu 1.60 sm, bədən kütləsi 58 olub: "Bu xəstələrə hətta morqit xəstələr deyilir. Piylənmə I, II və III dərəcəli olur. Bu xanım xəstəmizdə III dərəcə piylənmə idi".

Həkim E.Abdinovun sözlərinə görə, bu dəfə xəstədə mədəkiçiltmə əməliyyatı aparılmasında qərar verilib. Bu əməliyyat artıq çəkiddən, piylənmədən azad olmaq üçün ən uğurlu vasitələrdən biridir. Lakin artıq çəkisi olan hər xəstədə bu əməliyyatı aparmaq olmaz: "Mədəkiçiltmə əməliyyatının aparılması üçün xəstənin bədən kütlə indeksi 35-dən artıq olmalıdır. Məlumdur ki, bədən kütlə indeksini tapmaq üçün çəkini, boyun uzunluğunun kvadratına bölmək lazımdır. Bu göstərici 20-25 olarsa, normaldır, 30-35 I dərəcəli piylənmədir, 35-40 ikinci dərəcəli piylənmədir, 40-dan artıq olduqda, artıq III dərəcəli piylənmə sayılır və əməliyyat olunmalıdır. İndeks 40-dan aşağı olanda, idman və dietoloqun köməyiylə arıqlamaq mümkündür. Bədən kütlə indeksi 40-ı keçəndi halda, yanaşı xəstəliklər arasında hər hansı riskli bir xəstəlik varsa, pasiyent dieta, idman və s. bu kimi tədbirlərlə arıqlaya bilmirsə, yaxud arıqlayıb onu qoruya bilmirsə, yaxud arıqlayıb yenidən kökəlsə, belə hallarda əməliyyata göstəriş var".

Həkimin sözlərinə görə, III dərəcəli piylənmə ağır səviyyə sayılır. Bu zaman pasiyentdə yanaşı xəstəliklər də yaranır. Məsələn, qaraciyər piylənməsi, damar sıxılması, şəkərli diabet



ortaya çıxır: "Hazırda bu xəstədə qaraciyər piylənməsi III dərəcəli histopatroz dediyimiz dərəcədədir. Həmçinin, xəstədə daş xəstəliyi və şəkərli diabetə meyillilik var. Belə çəkili insanlarda artıq ayaqlarda ağrılar yaranmağa başlayır. Bu xəstənin hardasa 90 kq-dan artıq çəkisi var. Odur ki, xəstəmizdə bütün dünyada geniş tətbiq edilən mədəkiçiltmə əməliyyatını apardıq. Əməliyyatda istifadə etdiyimiz alətlərin hamısı bir xəstə üçün dəst açılır və atılır. Yəni alətlər hər xəstə üçün individual olaraq alınır və istifadə edilir".

E.Abdinov qeyd edir ki, hazırda ümumilikdə 8-9 növ bariatrik cərrahiyyə növü tətbiq edilir. Bunlardan ən geniş yayılanı – mədəkiçiltmə əməliyyatıdır. Bu əməliyyat qısa müddətli icra olunur, nisbətən az travmatikdir. Ona görə çox hallarda bu əməliyyata üstünlük verilir. Statistika əsasən, il ərzində ABŞ-də 600.000-ə qədər bariatrik cərrahi əməliyyatlar icra olunur. Bunlardan 300.000-dən çoxu mədəkiçiltmə (Sleeve gastrektomiya) əməliyyatıdır. Bu zaman alınan nəticə də digərlərinə nisbətən daha üstün olur və ağır fəsadlar baş vermir.

Əməliyyatın üstünlüklərinə gəlincə, qeyd etmək lazımdır ki, bu əməliyyatdan sonra həzm traktının davamlılığı pozulmur, sadəcə həcmi kiçilir. Nəticədə insan tez doyur, iştahasına nəzarət edə bilir. Əməliyyatdan il yarım sonra artıq çəkisinin 80 faizi itirilir. Bəzən bu faiz daha yüksək ola bilər.

II müalicə-profilaktika fakültəsinin "fakültə konfransı"nın aktiv tələbələri mükafatlandırıldı

ATU-nun elmi işlər üzrə prorektoru Rauf Bəylərov 15-16 may tarixlərində keçirilmiş II müalicə-profilaktika fakültəsinin təşkilatı heyəti ilə görüşüb.



İlk 3 yerə layiq görülmüş tələbələrlə və konfransın təşkilatı heyəti ilə görüşdə prorektor tələbələrə daim aktiv olmağı, universitet və gələcək iş fəaliyyətlərində uğurlar diləyib.

Görüşdə tələbələr və onların elmi rəhbərləri diplomla təltif olunublar.

Tədris Cərrahiyyə Klinikasının Fizioterapiya və bərpa şöbəsində xəstələrin müalicəsi üçün hər cür şərait var

Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyyə Klinikasının Fizioterapiya və bərpa şöbəsində xəstələrin müalicəsi üçün hər cür şərait var.



Şöbənin müdiri, t.ü.e.n. Nurlana Əliyevanın sözlərinə görə, Avropa standartlarına cavab verən avadanlıqlarla təchiz olunan şöbədə həftənin 6 günü saat 8:00-dan 18:00-a qədər yüksək ixtisaslı peşəkar mütəxəssislər fəaliyyət göstərirlər: "Şöbəmiz klinikamız yaranan gündən fəaliyyət göstərir. Fizioterapiya – təbii və fiziki amillərin müalicə xüsusiyyətlərini araşdıran və onların müalicə-profilaktik məqsədi ilə tətbiqi üsullarını hazırlayan tibbi bölmədir. Fizioterapiya bir çox xəstəliklərin profilaktikasında çox gözəl vasitədir, həmçinin ümumi müalicə kursunda da əlavə üsul kimi istifadə olunur. Bu, təhlükəsiz müalicə üsullarından biridir. Bu tip müalicə və rehabilitasiya üsulu xəstə və həkimlər arasında ən sevimli istiqamətlərdən biridir".

N.Əliyevanın sözlərinə görə, geniş profilli şöbədə müasir cihazlar və lazım olan müasir metodikalardan istifadə etməklə xəstələrə daha çox yardım göstərmək üçün bütün şərait var: "Burada travmatoloji xəstələr, travmatologiya və ortopediya şöbələrində əməliyyat olunmuş, müəyyən müalicələr almış xəstələr müalicələrini davam etdirirlər. Ümumiyyətlə, cərrahiyyə şöbələri ilə çox sıx əlaqədə işləyir bu şöbə. Şöbə daxilində stasionar bölmə də vardır ki, lazımı xəstələr burada yatırırlar".

Qeyd edək ki, ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının Fizioterapiya və tibbi bərpa şöbəsinin məqsədi əsasən təbii və fiziki amillərin müalicə xüsusiyyətlərindən istifadə edərək, hər hansı bir xəstəliyin müalicəsində ən yaxşı effektə nail olmaqdır. Burada çalışan həkimlər kompleks müayinə aparaq, xəstənin səhhəti haqqında dolğun informasiya əldə edirlər. Yalnız bu mərhələdən sonra tam və düzgün müalicə sxemi təyin edilir.

Peşəkar həkimlərin məqsədi xəstələri müalicə edərkən yalnız ağrıdan azad etmək deyil, həmçinin ağrıya səbəb olan amilləri də aradan qaldırmaqdır. ATU-nun TCK-nın Fizioterapiya və tibbi bərpa şöbəsinin başlıca üstünlüyü burada peşəkar həkimlərin və müasir texnologiyalı aparatların olmasıdır.

Stomatologiya fakültəsində OSKİ imtahanı başa çatıb

İyunun 19-da Azərbaycan Tibb Universitetinin stomatologiya fakültəsində ortopedik stomatologiya fənni üzrə sonuncu dövlət imtahanı keçirilib.

ATU-nun ortopedik stomatologiya kafedrasının müdiri Nazim Pənahovun sözlərinə görə, digər fakültələrdə olduğu kimi, stomatologiya üzrə də dövlət imtahanları OSKİ metodu ilə aparılıb: "Rektor Gəray Gəraybəylinin təşəbbüsü ilə keçirilən OSKİ imtahanlarının bu gün stomatologiya fakültəsi üzrə sonuncu imtahanıdır. Bu gün 162 tələbə OSKİ bacarıq imtahanlarında özünü sınaq edir. İmtahanın yüksək səviyyədə təşkili və keçirilməsi məqsədilə müəllimlər ayrılıb. İmtahan götürən müəllimlərdən 9-u ortopedik stomatologiya kafedrasından, 1 müəllim isə uşaq stomatologiyası kafedrasından təyin olunub. Bundan əlavə, 2 koordinator və bir əvəzedici müəllim də imtahanlarda iştirak edir".

OSKİ imtahanlarında hər bir



tələbənin bir bacarıq üzrə imtahanına 4 dəqiqə vaxt ayrılıb. Tələbə ümumilikdə 10 bacarığa rotasiya üsulu ilə 40 dəqiqə sərf edir. Bu müddətdə həmin tələbənin imtahanı başa çatdırılır.

N.Pənahovun sözlərinə görə, tələbələr dövlət imtahanlarının OSKİ metodu ilə aparılmasından çox razıdırlar. Çünki bu üsul yeni olmaqla yanaşı, həm də tələbənin təhsil müddətində topladığı bi-

lik və bacarıqların praktikada tətbiqini göstərməyə, nümayiş etdirməyə imkan verir.

Qeyd edək ki, bu günkü imtahan-da ATU-nun tədris və müalicə işləri üzrə prorektor, professor Sabir Əliyev və təhsilin keyfiyyətinə nəzarət və innovasiya şöbəsinin müdiri, professor Akif Qurbanov iştirak edərək, imtahanın gedişini izləyiblər.

Stomatologiya üzrə imtahanda yüksək bal toplayan tələbələr təltif olundu

İyunun 20-də stomatologiya ixtisası üzrə klinik və təcrübə bacarıqların Yekun Dövlət Attestasiya imtahanının son günü idi.

Stomatologiya ixtisası üzrə Yekun Dövlət Attestasiya imtahanından ən yüksək bal toplamış tələbələrdən 11 nəfərinə "Armada" şirkəti tərəfindən ayrılmış dəyərli stomatoloji materiallar və alətlər hədiyyə olundu. Hədiyyələr tələbələrə Dövlət Attestasiya Komissiyasının sədri, Tədris Stomatoloji Klinikasının direktoru Alqış Səfərov tərəfindən təqdim edildi. Qeyd edək ki, imtahanların nəticələrinə əsasən tələbələrdən Leyla Ağayevanın, Səid Həsənzadənin, Nərimin Əsədovanın, Amir Dejekamin, Cavanşir Əsədovun, Zöhrab Hacıyevin, Nəzrin Əhmədlinin, Nigar



Cabbarovanın, Naciyyə Oruczadənin, Hüseyin Babazərovun, Pegah Kənaninin yüksək bal topladığı müəyyən oldu.

Dövlət imtahanları ilə bağlı növbəti yenilik

Tibbi-Profilaktika fakültəsində ilk dəfə olaraq OSPİ metodu ilə imtahan tətbiq edilir

Azərbaycan Tibb Universitetində yekun dövlət attestasiya imtahanları davam edir. Xəbər verdiyimiz kimi, ötən ildən etibarən universitetdə dövlət imtahanları yeni Obyektiv Strukturlaşmış Klinik İmtahan (OSKİ) üsulu ilə keçirilir.



Tələbələr müvafiq fəndən bacarıq imtahanını verdikdən sonra test üsulu ilə nəzəri imtahanlarına keçid alırlar.

Lakin ATU-da imtahanlarla bağlı yenilik bununla bitmir. Universitetin tibbi profilaktika fakültəsində bu ildən

etbərən imtahanlar Obyektiv Strukturlaşmış Praktik İmtahan (OSPİ) üsulu ilə keçirilir. Fakültənin dekani Anar Ağayevin sözlərinə görə, bu, tələbələrin yiyələndiyi bacarıqların qiymətləndirilməsi üçün ən yaxşı üsulardan biri sayılır. OSPİ - son illərdə dünyanın əksər ölkələrində geniş tətbiq edilən, müasir tələblərə cavab verən bir sınaq metodudur. Bu üsul tələbələrin praktik və təcrübə bacarıqlarını ədalətli qiymətləndirməyə imkan verir. Sevindirici haldır ki, Azərbaycanda OSPİ imtahanları ilk dəfə məhz ATU-da tətbiq olunur. Anar Ağayevin sözlərinə görə, tələbələr də yeni innovativ metod sayılan OSPİ imtahanlarının tətbiqindən razılıqlarını bildiriblər.

Qeyd edək ki, imtahanların tətbiqindən əvvəl tibbi profilaktika fakültəsində OSPİ metodu ilə əlaqədar təlimlər də keçirilmişdi. Təlimlərdə tələbələr OSPİ imtahanı ilə bağlı tələb və qaydalarla tanış olmuşdular.

Tibbi-profilaktika fakültəsində OSPİ metodu ilə yekun dövlət attestasiya imtahanları 4 gün davam edib. Hazırda tibbi-profilaktika fakültəsinin IV kursunda 80-nəfər tələbə təhsil alır.

Mütəxəssislər plastik butulkaların təkrar istifadəsini qadağan ediblər

Yeni tədqiqat müəlliflərinin gəldikləri qənaətə görə, plastik butulkalardan dəfələrlə istifadə edən insan təhlükəli bakteriya və kimyəvi birləşmələrin təsirinə məruz qalır. AZƏRTAC "Zee News"ə istinadla xəbər verir ki, mütəxəssislər idmançıların bir həftə ərzində istifadə etdikləri su butulkalarını tədqiq ediblər.



Butulkalarda bakteriyaların miqdarı maksimum həddi keçib (hər kvadrat santimetrə 900 mindən çox

koloniya yarıdan vahid). Butulkalarda aşkar edilən mikroorqanizmlərin 60 faizi insanların sağlamlığı üçün təhlükəli olub.

Butulkaların hazırladığı plastik kütlənin tərkibində bisfenol-A da ola bilər. Mütəxəssislərin çoxu əmindir ki, bu birləşmə sağlamlıq üçün təhlükəlidir, çünki hormonal fona təsir etməyə qadirdir. Tədqiqatçılar bu qənaətə gəliblər ki, plastik butulkalardan bir neçə dəfə istifadə etmək olmaz.

104 nəfərə əczaçı-bakalavr diplomu verildi

Əczaçılıq fakültəsində buraxılış işlərinin müdafiəsi bitib

Azərbaycan Tibb Universitetinin əczaçılıq fakültəsində bakalavr pilləsində buraxılış işlərinin müdafiəsi başa çatıb.

Fakültənin dekani, professor Tahir Süleymanov müdafiənin uğurla tamamlandığını deyib: "Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru, professor Gəray Gəraybəylinin 2 iyun 2017-ci il tarixli 259 T əmri ilə Universitetin əczaçılıq fakültəsinin Bakalavr pilləsində Buraxılış işlərinin müdafiəsini həyata keçirmək



üçün tərkibi 9 nəfərdən ibarət dövlət Attestasiya Komissiyası yaradılıb. Bakalavr Buraxılış işlərinin müdafiəsi 5 ixtisaslaşma üzrə aparıldı: Əczaçılıq kimyası, Toksikoloji kimya, Farmakoqnoziya, Əczaçılıq texnologiyası, Əczaçılıq işinin təşkili".

T.Süleymanovun sözlərinə görə, Dövlət Attestasiya Komissiyasının 21 iyun 2017-ci il tarixli yekun protokoluna əsasən, Əczaçılıq fakültəsinin 2016-2017-ci il məzunlarının 104 nəfərinə ümumi qaydada Əczaçı bakalavr diplomu verilməsi haqda qərar qəbul olunub. Məzunlardan 62 nəfər Azərbaycan vətəndaşı, 42 nəfəri isə əcnəbi vətəndaşlar olub: "Qeyd etmək lazımdır ki, bu il buraxılış işlərinin müdafiəsi əvvəlki illərlə müqayisədə keyfiyyətə xeyli irəliləyişlərlə müşahidə edilib. Burada həm buraxılış işlərinin mövzularının müasirliyi və aktuallığı, həmçinin diplom işlərinin tərtibatı, eləcə də tələbələrin işlərini daha yaxşı məruzə etməsi və sualları cavablandırması istiqamətlərində olan müsbət dinamikanı xüsusən qeyd etmək istəyirəm. Kafedraların reaktiv və avadan-



lıqlarla təchizatının yaxşılaşması nəticəsində demək olar ki, əksər diplom işlərində eksperimental xarakterli təcrübələrin nəticələri verilib".

Qeyd edək ki, buraxılış işlərinin müdafiəsinə Əczaçılıq fakültəsinin 8 semestr ərzində imtahan, məqbul və təhsil haqqı borcu olmayan IV kurs tələbələrindən 104 nəfər iştirak edib. Buraxılış işlərinin müdafiəsi 6-20 iyun tarixlərində keçirilib. Buraxılış işinin yazılması və müdafiəsinə görə tələbənin toplaya biləcəyi balların maksimum miqdarı 100-ə bərabərdir. 50 bal buraxılış işinin hazırlanması və tərtibinə, digər 50 bal isə Dövlət Attestasiya Komissiyası qarşısında müdafiəsinə görə verilib.

T.Süleymanov buraxılış və diplom işlərinin müdafiəsi zamanı yoxlamanın aparıldığını, nəticənin qənatəbəxş olduğunu deyib: "Müdafiə həmişəki qaydada davam edərkən, qəfildən ATU-nun İctami Nəzarət Şurasının üzvləri, komissiyanın sədri, millət vəkili İlham Məmmədovun rəbərliliyi ilə üzvlər zala gələrək, müdafiəni izlədilər. Tələbənin çıxışını dinlədilər və suallarını verdilər. Daha sonra mən fakültənin dekani olaraq, bütün sənədləşmə işləri, müdafiənin qaydalarını haqda şura üzvlərini məlumatlandırdım".



Elmi- praktik seminar keçirilib

Hər il tədris semestrinin sonunda ənənəvi olaraq farmakologiya kafedrasının professor-müəllim heyətinin bilik və bacarığının artırılması və tədrisin keyfiyyətinin yüksəldilməsi məqsədilə elmi-praktik seminarlar keçirilir.

Seminarların keçirilməsində əsas məqsəd tədris prosesinin yaxşılaşdırılması, müəllimlərin peşə hazırlıq səviyyəsinin yüksəldilməsi, eləcə də dünyada tibb sahəsində baş verən yeniliklərin dərs prosesinə uyğunlaşdırılmasıdır. Yalnız müəllimlərin iştirak etdiyi bu

lərinin) farmakologiyası" mövzusunda kafedranın tədris hissə müdiri, professor Vəli Əsmətov çıxış edib. Məruzəçi çıxışında ürək-damar xəstəliklərini əmələ gətirən səbəblərdən bəhs edib və ürək fəaliyyətinin çatışmazlığı zamanı istifadə olunan



İyunun 23-də keçirilən növbəti seminarı giriş nitqiylə açan kafedranın müdiri, professor Musa Qəniyev bu barədə məlumat verdi: "Uzun illərdir ki, kafedramızda tədris prosesində müəyyən fasilələr yarananda, yəni qışda və yayda dərs prosesi başa çatdıqdan sonra kafedra əməkdaşları tərəfindən proqrama uyğun şəkildə bir mövzu təqdim olunur. Təqvim planına daxil olan dərslərin müzakirəsi zamanı hər mövzu üzrə tələbələrə verilmiş lazımlı olan yeniliklərdən söhbət açılır və həmin yeniliklər təhlil olunaraq dərs prosesinə daxil edi-

linarların əsas qayəsi tədris prosesinin keyfiyyətini yaxşılaşdırmaqdır. Onu da qeyd edim ki, hələ təhsil sistemi klassik variantda olanda da biz bu cür elmi-praktik seminarları keçirirdik. Kafedramızda bir ənənəyə çevrilən bu seminarlar artıq may ayının 3-dən etibarən start götürüb və həftə ərzində müəllimlərimiz bir sıra müvafiq mövzular üzrə çıxış edirlər".

Bu gün keçirilən növbəti seminarın gündəliyində isə "Ürək-damar sistemi patologiyalarında istifadə olunan dərman maddələrinin (kardiotomik, antiaritmik, antianginal preparat-

dərman maddələrinin təsirindən geniş söhbət açılıb. O, qeyd edib ki, son illər bütün dünyada ürək-damar xəstəliklərindən əziyyət çəkənlərin sayı çoxalıb və Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının (ÜST) son məlumatına görə, bu xəstəliklərdən ölənlərin sayı başqa xəstəliklərlə müqayisədə birinci yerdədir.

Diskussiya formasında keçən elmi-praktik seminarlarda kafedra əməkdaşlarını düşündürən suallar məruzəçi tərəfindən ətraflı şəkildə cavablandırılıb.

"Təbib"

"PEDIATRIYANIN AKTUAL PROBLEMLƏRİ" mövzusunda elmi-praktiki konfrans

Azərbaycan Tibb Universiteti və Azərbaycan Pediatriya Assosiasiyası Bakı, Sumqayıt şəhərlərinin pediatrları üçün növbəti konfrans keçirib. Tədbirin əsas məqsədi - uşaqların sağlamlığının qorunması, müasir dövrdə elmi sübutlu təbabət əsasında beynəlxalq standartlara uyğun, klinik protokolların həkimin gündəlik işində inteqrasiyasının zəruriliyi, bu sahədə çalışanların peşə biliklərinin artırılması idi. Konfransda ATU-nun əməkdaşları, K.Fərəcova adına Elmi-Tədqiqat Pediatriya İnstitutunun mütəxəssisləri, Bakı və Sumqayıt şəhərlərinin dövlət və özəl klinikalarının 100-dən çox pediatrları iştirak edib. Konfrans klinik protokolların pediatrik praktikada rolu, Uşaqlarda mədə, on iki bağırsağ xorası, Müasir dövrdə tonzillitin diaqnostika və müalicəsi, Beynəlxalq protokollarda diaqnostika və müalicədə yeniliklərə həsr olunub.

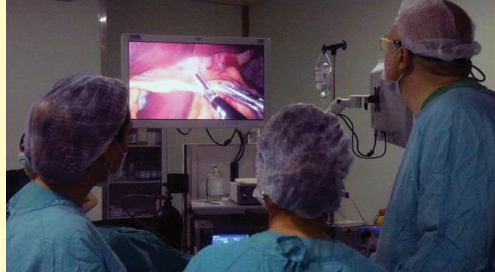
məqsədlər sırasındadır. Eyni zamanda YUNESCO-nun tibbi bioetika üzrə tədqiqat layihəsində dəfələrlə iştirak edib. MDB-nin və Beynəlxalq Etika Komitələri, Parlamentlararası Assambleyası ilə birgə "Tibbi etika üzrə Avropa standart qanunları və etik təhsil" layihəsi hazırlanıb, beynəlxalq mütəxəssislərlə pediatrlara master klasslar v.s. həyata keçirilib. Təşkilat İctimai birlik kimi dövlət siyasətini rəhbər tutaraq, ölkənin gələcəyi - əsasən uşaq sağlamlığının qorunması məqsədinə yönəlmiş işlər görür və bu işlər ölkə rəhbərləri tərəfindən yüksək qiymətləndirilir, beynəlxalq tədbirlərin Bakıda keçirilməsinə yaxından köməklik göstərilir. APA bir neçə ildir ki, gördükləri işlərin mahiyyətinə görə Rusiya Federasiyasının və Avropa Pediatriya Assosiasiyalarının böyük ailəsinə üzv qəbul olunub.

Konfransda III uşaq xəstəlikləri kafedrasının əməkdaşları, dosent L.Hidayətova və dosent F.Məmmədova müxtəlif mövzularda məruzələr etdilər. Konfransın gedişində həmçinin Moskva



Tədris Cərrahiyyə Klinikasında maraqlı əməliyyat

ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında "Laparoskopik Nissen üsulu ilə Fundoplikasiya" adlı maraqlı əməliyyat həyata keçirilib. Əməliyyat zamanı xəstə qadının diafraqma dəliyinə girən mədə ordan çıxarılaraq yerinə qaytarılıb.



Klinikanın ümumi cərrahiyyə şöbəsinin müdiri, professor Mübariz Əliyev deyir ki, bu üsulla aparılan əməliyyat çox effektivdir və yan təsirsiz ötürür: "60 yaşlı qadın xəstəmiz 10 ildir ki, diafraqmanın qida borusu dəliyinin yırtığı və refluks eroziv ezofagit xəstəliyindən əziyyət çəkir. Yəni, mədə gedir diafraqma dəliyinə girir və diafraqmanın üstünə çıxır, boğulur və pasiyentə ağrı verir. Xəstə hər hansı bir yükü qaldıranda ağrılar baş qaldırır. Bundan əlavə mədə şirəsi qida borusuna keçir və borunun selikli qişasını yandırdığına görə, qıvcırma yaranır, qida borusunda eroziyalar əmələ gəlir və nəticədə Barret xəstəliyi yaranır".

üçün 3 göstərici əsasdır və bu göstəricilərdən hər hansı biri varsa, onda əməliyyat mütləqdir. Bunlardan birincisi, Barret xəstəliyinin olması, ikincisi, dərman müalicəsinin effektivliyi və nəhayət, yırtığın olması. Bizim xəstədə isə bu 3 göstəricidən hamısı var idi, ona görə də əməliyyatı icra etdik. Bu, mənim praktikamda 200-cü belə əməliyyat idi".

Qeyd edək ki, Tədris Cərrahiyyə Klinikasının peşəkar cərrahlar komandası bu və digər əməliyyatları uğurla icra edir. Professor M.Əliyevin sözlərinə görə, Barret xəstəliyi zamanı aparılan əməliyyatlar laparoskopik şəkildə icra edilir. Əməliyyat bir saat davam edir və pasiyent 2 günə evə buraxılır.

M.Əliyev deyir ki, Barret xəstəliyi xərçəngə çevrilə biləcək bir azardır. Xəstəlik zamanı qida borusunun selikli qişası turşunun təsiri ilə dəyişir. Bu dəyişiklik gələcəkdə xərçəngə çevrilə bilər: "Bu dəfə əməliyyat etdiyimiz xəstə 3-4 il ərzində müalicə olunsaydı, effektivliyi görməyib. Ona görə cərrahi əməliyyata əl atmalı olduq. Əməliyyat

Etibarsız sayılır

II müalicə-profilaktika fakültəsinin V kurs, 307^q qrup tələbəsi Əhmədli Elşən Cəmil oğlunun adına verilmiş qiymət kitabçası itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Tibbi profilaktika fakültəsinin V kurs, 600^q qrup tələbəsi Mahmudlu Fariz Bəhlul oğlunun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Əczaçılıq fakültəsinin IV kurs, 861^q qrup tələbəsi Karimi Gıglou Elhameh Muhsen qızının adına verilmiş tələbə bileti və qiymət kitabçası itdiyi üçün etibarsız sayılır.

I müalicə-profilaktika fakültəsinin I kurs, 180^q qrup tələbəsi Hazal Arıkan Ömər qızının adına verilmiş qiymət kitabçası itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Allah rəhmət eləsin!

Normal fiziologiya kafedrasının əməkdaşları kafedranın dosenti Sevil Kərimovaya oğlu

Rufət Arif oğlu Kərimovun

vaxtsız vəfatından kədərləndiklərini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Ailə təbabəti kafedrasının əməkdaşları II müalicə profilaktika fakültəsinin həmkarlar təşkilatının sədri, assistent

Fikrət Vəliyevin

vaxtsız vəfatından kədərləndiklərini bildirir və mərhumun ailəsinə dərin hüznə başsağlığı verir.

şəhərindən dəvət olunmuş A.Vastistov həkimlərə yeni ekspress diaqnostik metod-streptotestlər üzrə "Master klass" təqdim etdi.

K.Fərəcova adına ETPİ-nin baş



Konfransı giriş nitqi ilə açan AMEA-nın və Rusiya Elmlər Akademiyasının üzvü, Dövlət mükafatı laureatı, a.e.x., Azərbaycan Pediatriya Assosiasiyasının prezidenti, akademik Adilə Namazova tədbir haqqında iştirakçılara məlumat verib.

O, bildirib ki, ümummilli liderimiz Heydər Əliyev Azərbaycanda təhsili, tibbi təhsili və xüsusi ilə də uşaqların sağlamlığı üçün pediatriya təhsilini daim dövlətin prioritet məsələsi kimi diqqət mərkəzində saxlayaraq bu sahənin inkişaf etdirilməsinə şərait yaratmışdı. Hazırda da bütün dünyada baş verən böhran və dağıntılar fonunda Azərbaycanda ana və uşaq sağlamlığına dövlət qayğısı yüksək inkişaf səviyyəsi ilə seçilir. Son illər bu sahəyə diqqət və qayğının davamı olaraq Prezident İlham Əliyevin və Birinci vitseprezident Mehriban xanım Əliyevanın səhiyyənin inkişafına verdikləri töhfələr fundamental xarakter daşıyır və ölkədə ana və uşaq sağlamlığına yüksək qayğı məqsədilə irimiqyaslı layihələr həyata keçirilir.

Akademik qeyd edib ki, Azərbaycan Pediatriya Assosiasiyası 1930-cu ildən hazırkı dövrə qədər ölkəmizdə fəaliyyət göstərir və mütəmadi olaraq planlaşdırılmış bir sıra məqsədləri vardır. Belə ki, türkdillil ölkələrin konqreslərinin təşkili, Azərbaycan Dövlətinin və Səhiyyə Nazirliyinin tibb sahəsinin layihələrində yaxından iştirak və köməklik işi, "Azərbaycanda Tibbi bioetikanın inkişafı Layihəsi" proqramının tertibi bu

həkim, t.e.n. T.Şahbazova və konfrans iştirakçıları məruzələrin yüksək səviyyədə, elmi əsaslı və pediatrların gündəlik həyatında zəruri olduğunu qeyd etdilər. Onlar belə konfransların respublikamızın başqa şəhər və rayonlarında da təşkil olunmasını təklif etdilər.

T.TAĞIZADƏ,

Müalicə-profilaktika fakültəsinin III uşaq xəstəlikləri kafedrasının əməkdaşı, APAnın icraçı direktoru, t.e.n., dosent

<p>Baş redaktor ELDAR İSMAYIL</p>	<p>Müəlliflərlə redaksiyanın mövqeyi üst-üstə düşməyə bilər. Əlyazmalar geri qaytarılmır.</p>	<p>Qəzet "Təbib" qəzetinin kompyuter mərkəzində yığılır, səhifələnilir, "Bəxtiyar-4" İKŞ-də çap olunur.</p>	<p>ÜNVANIMIZ: Mərdanov qardaşları - 98^c 2-ci mərtəbə, Tel.: 595-24-97 tabibqazeti@gmail.com</p>	<p>Lisensiya H - 022633 İndeks -0269 Sayı 1800</p>
--	---	---	--	--