

31 Mart azərbaycanlıların soyqırımını günüdür!

<http://www.amu.edu.az>



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan
Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır.

№ 06 (1624) 31 mart 2016 - cı il

Qiyməti 50 qəpik

Prezident İlham Əliyev Misir Müdafiə Nazirliyi Sərhəd Qoşunlarının Komandanını qəbul edib

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev martın 29-da Misir Ərəb Respublikası Müdafiə Nazirliyi Sərhəd Qoşunlarının Komandanı Əhməd İbrahim Məhəmməd İbrahimi qəbul edib.

Əhməd İbrahim Məhəmməd İbrahimi Misir Prezidenti Əbdülfəttah əs-Sisinin salamlarını dövlətimizin başçısına çatdırdı. O, Azərbaycanın Misirə dost ölkə olduğunu vurğuladı. Misirin ölkələrimiz arasında əməkdaşlığı daha da inkişaf etdirməkdə maraqlı olduğunu bildirdi.

İki ölkənin sərhəd xidmətlərinin əməkdaşlığına toxunan Əhməd İbrahim Məhəmməd İbrahimi Azərbaycanın Dövlət Sərhəd Xidmətinin rəisinin Misirə, özünün isə Azərbaycana bu səfərinin ölkələrimizin sərhəd xidmətləri arasında əlaqələrin inkişafına töhfə verəcəyini söylədi. Ölkələrimizin müvafiq qurumlarının uğurlu əməkdaşlıq həyata keçirdiklərini deyən qonaq bu əməkdaşlığın təhlükəsizlik, hərbi-texniki və digər sahələri əhatə etdiyini dedi. Azərbaycanın hərbi-texniki sahədə və təlimlərin keçirilməsində yaxşı təcrübəyə malik olduğunu vurğulayan



Əhməd İbrahim Məhəmməd İbrahimi sərhəd xidmətləri arasında təcrübə mübadiləsinin önəmini də qeyd etdi. O, ölkəmizə sabitlik, firavanlıq və bütün sahələrdə inkişaf arzularını çatdırdı.

Dövlətimizin başçısı Azərbaycan ilə Misir arasında ikitərəfli əlaqələrin uğurla inkişaf etdiyini bildirdi. Prezident İlham Əliyev Azərbaycanın ölkələrimiz arasında dostluq əlaqələrinin daha da inkişaf etdirilməsinə böyük önəm verdiyini dedi. Dövlətimizin başçısı iki ölkənin sərhəd xidmətləri arasında uğurlu əməkdaşlığa toxunaraq, ölkələrimizin hərbi, sərhəd xidməti, təhlükəsizlik sahələrində əlaqələrinin inkişaf etdirilməsinin əhəmiyyətini vurğuladı. Azərbaycan Prezidenti yüksək səviyyəli qarşılıqlı səfərlərin bu əlaqələrin genişləndirilməsi işinə töhfə verəcəyini dedi.

Prezident İlham Əliyev Misir Prezidenti Əbdülfəttah əs-Sisinin salamlarına görə minnətdarlığını bildirdi, onun da salamlarını Misirin dövlət başçısına çatdırmağı xahiş etdi.

BU SAYIMIZDA

“Azərbaycan-Türkiyə II bariatrik və metabolik cərrahiyyə günü”

6



7 yaşlı xəstə uşağın həyatı xilas edildi

3



ATU-da Qanvermə aksiyası

8

30 yaşlı xəstə üzərində nadir rast gəlinən Sekundum ASD-nin qapalı yolla müalicəsi uğurla həyata keçirilib

3

İstanbul Medipol Universitetinin rektoru ATU-da qonaq olub



BÖYÜK ELMİ ŞURADA



“Sabahın Alimləri”

5

V Respublika müsabiqəsi

Gələcəyin fizioterapevtləri üçün seminar

3

Böyük Elmi Şuranın martın 28-də keçirilən növbəti iclasını açan universitetin rektor əvəzi, tədris işləri üzrə prorektoru, professor Sabir Əliyev gündəliyə keçməzdən öncə qarşından 31 Mart – Azərbaycanlıların soyqırımının gününün gəldiyini xatırlatdı. Tarixə qısa ekskurs edərək bu günün Azərbaycan xalqının həyatında ən ağır günlərdən biri olduğunu dedi: “Ermənilər öz havadarları ilə birlikdə Azərbaycanın ərazisində - Bakıda, Şamaxıda, Lənkəranda, Qərbi Azərbaycanda, Qubada, Naxçıvanda böyük soyqırımını aparıblar. Demək olar ki, bu soyqırımını tarixi faktlarla əsaslandırılıb. Hətta soyqırımına məruz qalan ailələrin adları, ünvanları müəyyən olunub. O dövrdə Şərqdə ilk demokratik cümhuriyyəti quran fədakar insanların beynəlxalq qurumları rəsmi sənədlərlə məlumatlandırmasına baxmayaraq, həmin sənədlər hələ də kağız üzərində qalır. Bilirsiniz ki, ulu öndərin sərəncamı ilə 31 Mart Azərbaycanda soyqırımını günü kimi qeyd edilir”.

«SCOPUS» mükafatı Azərbaycan-2016» nominasiyanın qalibi olduğunu söyləyən məruzəçi kadr potensialına da toxundu: “2016-cı il yanvar ayının əvvəlinə olan məlumata əsasən, Azərbaycan Tibb Universitetində 1360 nəfər çalışır. Onlardan 1243-ü professor-müəllim heyətidir, həmçinin 4 nəfər Rusiya Tibb Elmlər Akademiyasının akademiki, 1 nəfər müxbir üzvüdür. 4 nəfər Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının həqiqi, 6 nəfər müxbir üzvüdür. 4 nəfər Dövlət Mükafatı Laureatı, 28 nəfər əməkdar elm xadimi, 46 nəfər əməkdar həkim, 39 nəfər əməkdar müəllim, 2 nəfər əməkdar bədən tərbiyəsi və idman xadimi, 2 nəfər fəxri bədən tərbiyəsi və idman işçisi, 1 nəfər əməkdar jurnalist, 163 nəfər elmlər doktoru, 833 nəfər fəlsəfə doktoru, 127 nəfər professor, 310 nəfər işə dosentdir”.

2015-ci ildə Azərbaycan Tibb Universitetində “Əhalinin sağlamlığının qorunması” haqqında Azərbaycan Res-

publikası Qanununa əsasən təbət və əcazılıq sahəsində 3 istiqamətin, 9 problem üzrə 64 elmi-tədqiqat işinin yerinə yetirildiyini deyən prorektor 54 mövzunun tamamlandığını, 10 mövzu üzrə elmi işin işə davam etdiyini şura üzvlərinin nəzərinə çatdırdı.

Onu da bildirdi ki, 2015-ci ildə Azərbaycan Tibb Universitetinin Elmi-Tədqiqat Mərkəzi, farmakoqnoziya və botanika, biokimya, daxili xəstəliklər kafedraları və “Sağlam nəsəl” Tibbi Elmi-Tədqiqat Mərkəzi Azərbaycan Respublikası Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondu tərəfindən dəstəklənən layihələr üzrə işlər aparılıb.

BÖYÜK ELMİ ŞURADA



Soyqırımını qurbanlarının xatirəsi bir dəqiqəlik sükutla yad edildikdən sonra gündəlikdə duran məsələlər diqqətə çatdırıldı. “Azərbaycan Tibb Universitetində 2015- ci il ərzində yerinə yetirilən elmi tədqiqat işlərinin vəziyyəti və qarşıda duran vəzifələr” barədə elmi işlər üzrə prorektor, professor İbrahim İsayevin hesabatı dinlənildi.

Elmdə qabaqcıl texnologiyaların, innovasiya sistemlərinin tətbiqi və onların elmi əsaslar üzərində formalaşdırılmasının müasir dünyada sivil inkişaf yolunu müəyyənləşdirdiyini vurğulayan İsayev qeyd etdi ki, elmin müxtəlif sahələri üzrə tədqiqatların səmərəliliyinin artırılması, zamanın tələb etdiyi sürətli inkişaf tempinə uyğun islahatların aparılması və Azərbaycan elminin dünya səviyyəsində layiqincə təmsil olunması yeni dövrün əsas çağırışlarıdır.

İqtisadi kapitalı insan kapitalına çevirmək devizini irəli sürən Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyevin dəstəyi ilə Azərbaycan Tibb Universitetinin klinikalarının tam gücü ilə fəaliyyətə başlamasına, maddi-texniki bazasının güclənməsinə diqqət yönəldən nətiq bildirdi ki, universitetdə aparılan elmi tədqiqatların müasir standartlar səviyyəsinə çatdırılması, elmin informasiya təminatının gücləndirilməsi, qrant maliyyələşdirilməsinin tətbiqi, beynəlxalq elmi əlaqələrin dərinləşdirilməsi sahəsində tədbirlər davam etdirilir.

ATU-nun təsisçisi olduğu «Azərbaycan Əcazılıq və farmakoterapiya jurnalı»nın (2012-2014-cü illər üçün impakt faktor 0,122) ilk dəfə olaraq tibb elmləri sahəsində ciddi inkişaf etməkdə olan jurnal kimi

publikası Qanununa əsasən təbət və əcazılıq sahəsində 3 istiqamətin, 9 problem üzrə 64 elmi-tədqiqat işinin yerinə yetirildiyini deyən prorektor 54 mövzunun tamamlandığını, 10 mövzu üzrə elmi işin işə davam etdiyini şura üzvlərinin nəzərinə çatdırdı.

Onu da bildirdi ki, 2015-ci ildə Azərbaycan Tibb Universitetinin Elmi-Tədqiqat Mərkəzi, farmakoqnoziya və botanika, biokimya, daxili xəstəliklər kafedraları və “Sağlam nəsəl” Tibbi Elmi-Tədqiqat Mərkəzi Azərbaycan Respublikası Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondu tərəfindən dəstəklənən layihələr üzrə işlər aparılıb.

Bundan əlavə, Universitet ali təhsil sahəsində Avropa İttifaqı, Mərkəzi və Şərqi Avropa ölkələri ilə Şərqi Asiya ölkələri arasında əməkdaşlıq üzrə TEMPUS TESIS proqramına görə Transavropa əməkdaşlığının üzvüdür. Layihədə Azərbaycan universitetlərinin tələbə və əməkdaşlarının xarici ölkələrdə təcrübə keçməsi nəzərdə tutulur.

“Ali məktəblərin əsas məqsədi keyfiyyətli təhsil vermək, beynəlxalq təhsil sistemində inteqrasiya olunmaq və dünya universitetləri reytingində mümkün qədər yüksək rəqabətə nail olmaqdır” – deyən prorektor bu nöqtəyi-nəzərdən ATU-nun Beynəlxalq Universitetlər Reystrinə daxil edilməsi, Qara Dəniz hövzəsi ölkələri universitetləri şəbəkəsi çərçivəsində özünəməxsus yer tutması, Avropa universitetləri sırasında tam hüquqlu üzv seçilməsi, beynəlxalq proqramlarda iştirak etməsini universitetimiz gələcəkdə artan nüfuzunun göstəricisi kimi dəyərləndirdi.

ATU-nun beynəlxalq əlaqələrinin də

günün tələbləri səviyyəsində qurulduğunu diqqətə çatdıran İsayev hazırda bu təhsil və elm ocağının dünyanın 97-ə yaxın nüfuzlu ali təhsil müəssisəsi ilə sıx əməkdaşlıq etdiyini, bir sıra universitetlərlə fəal tələbə və mütəxəssis mübadiləsi apardığını söylədi: “Tibb Universitetində kadr hazırlığı bir neçə istiqamətdə həyata keçirilir. Belə ki, tələbə və mütəxəssislər qısa və uzunmüddətli təcrübə keçmək üçün dünyanın tanınmış klinikalarına göndərilirlər. Digər bir yol tanınmış mütəxəssislərin ölkəmizə dəvət olunmasıdır. Bunun səmərəliliyi xarici ölkələrdən Azərbaycana gələn mütəxəssislərin həm çoxlu insan auditoriyasını cəlb etmək, həm də gələn mütəxəssislərin təcrübəsini onlarla bölüşdürməkdən ibarətdir.

Azərbaycan tibb elminin müasir dünya tibb elminə inteqrasiyasında universitetimizin alimlərinin inkişaf etmiş ölkələrin aparıcı elmi mərkəzlərinə dəvət olunması və belə ölkələrdə keçirilən konfrans və simpoziumlara dəvət almaları mühüm əhəmiyyət kəsb edir. 2015-ci ildə xarici ölkələrdə keçirilən 99 müxtəlif elmi konfrans, konqres və simpoziumlarda ATU-nun 156 əməkdaşı iştirak etmişdir”.

2015-ci ildə elmi-tədqiqat işlərinin nəticələrinin 13 monoqrafiya və kitabda, 16 dərslikdə, 41 dərs vəsaitində, 2 kitabça və sorğu ədəbiyyatında, 5 elmi əsərlər məcmuəsində, 1209 elmi işdə (399 elmi iş xaricdə, 810 elmi iş respublikamızda), 17 metodik tövsiyədə, 1 ixtiraya Azərbaycan Respublikasının patentində, 7 müsbət qərarla (xaricdə) öz əksini tapdığını bildiren prorektor 2015-ci ildə Universitetin əməkdaşları tərəfindən dünyanın nüfuzlu elmi jurnallarında 60 məqalənin dərc edildiyini də vurğuladı.

İxtisaslı mütəxəssislərin hazırlanmasında tələbə elmi işlərinin çox mühüm əhəmiyyət daşıdığını deyən İsayev qeyd etdi ki, 6-7 noyabr 2015-ci il tarixində ATU-nun təşkilatçılığı ilə tələbə və gənc həkimlər üçün II Beynəlxalq Tibb Konqresi keçirildi. Bu konqres dünyanın bir çox ölkələrindən olan professor, həkim və tibb tələbələrini bir araya gətirdi. Ümumilikdə 9 professor, 24-ə yaxın gənc həkim və tibb tələbəsi konqresdə çıxış etmişdir. Belə tədbirlər dünyanın müxtəlif universitetlərində təhsil alan tibb tələbələrini və dünyanın aparıcı klinikalarında çalışan həkimlərin bir-birləri ilə fikir mübadiləsi aparması, öz biliklərini bölüşməsi üçün çox gözəl fürsətdir.

İş planına uyğun olaraq cərrahiyyə, pediatriya, stomatologiya, onkologiya, mikrobiologiya, histologiya, əcazılıq, genetica, tibbi statistika üzrə işini davam etdirən II Beynəlxalq Tibb Konqresi dövlət mətbuatı

və televiziya kanalları vasitəsilə işıqlandırılmışdır.

ATU-nun Əsaslı kitabxanasınının fəaliyyətinə də toxunan prorektor elektron kitabxananın yaradılması işinin hal-hazırda mövcud beynəlxalq elektron nəşrlərinin oxuculara təqdim olunması formasında həyata keçirildiyini bildirdi.

İsayev çıxışının sonunda xalqımızın sağlamlığı keşiyində dayanmaq kimi humanist bir vəzifə sahibi olduqlarını heç vaxt unutmayan universitet əməkdaşlarının bundan sonra da yorulmadan səhiyyənin inkişafına, yeni tibb mütəxəssislərinin hazırlanmasına layiqincə xidmət göstərəcəklərinə əminliyini vurğuladı.

Məruzə ətrafında çıxış edən Elmi Tədqiqat Mərkəzinin direktoru, professor Qalib Qarayev, uşaq cərrahiyyəsi kafedrasının müdiri, professor Çingiz Quliyev, II uşaq xəstəlikləri kafedrasının müdiri, professor Amalya Əyyubova, Məhkəmə təbabəti kafedrasının müdiri, professor

Mənsur Bünyatov, terapevtik stomatologiya kafedrasının müdiri, professor Ağa Paşayev və fizioterapiya kafedrasının müdiri, professor Əlişir Musayev hesabatı qənaətbəxş qiymətləndirdilər. Universitetin elmi istiqamətdəki uğurları ilə bərabər mövcud problemlərdən və problemlərin həlli yollarından da söhbət açdılar.

Müzakirələrə yekun vuran professor S.Əliyev elmi tədqiqatlar aparmaq üçün universitetdə hər cür şəraitin yaradıldığını vurğulayaraq bildirdi ki, universitet klinikalarında diaqnostika üçün lazım olan aparatlar və şərait ən müasir səviyyədədir. Dünyanın o yeri yoxdur ki, ən müasir aparatlar gətirilməsin. Klinikalarımızda xəstələr də kifayət qədərdir. Nəticələrə uyğun ildə yüzlərlə dissertasiya hazırlamaq mümkündür.

Son 10 ildə akademik Əhliman Əmiraslanovun təməl fənlərinə xüsusi diqqət ayırdığını, çatışmazlıqların aradan qaldırıldığını deyən universitet rəhbəri artıq bu kafedralarda maddi-texniki bazanın qaydasında olduğunu söylədi.

Universitetdə bütün işlərin ilk növbədə tədrisə bağlılığını önə çəkən S.Əliyev xüsusilə yuxarı kurslarda tədris aparan kafedralarda vəziyyətin çox pis olduğunu, əgər belə davam edərsə radikal tədbirlərin görülməyini diqqətə çatdırdı.

Beynəlxalq qrantların alınması məsələsinə də toxunan S.Əliyev 15 il bundan qabaq qonşu Gürcüstana səfəri zamanı oradakı həmkarlarının yüzlərlə xarici qrant udduğundan təəccübləndiyini, eyni zamanda təəssüfləndiyini dilə gətirdi: “Bizdə o vaxt xarici qrant udmaq haqqında söhbət belə getmirdi. Günahı özümüzə axtarmalıyıq. Onlar əlaqə yaratmağı bacır, hər il universitetə milyonlarla pul gətirirlər. Bizim çox istedadlı, bacarıqlı alimlərimiz var. Ancaq öz potensialımızdan lazımcına istifadə edə bilmirik.”

O, uzun illərdir fəaliyyət göstərən bəzi kafedralarda Azərbaycan dilində dərsliklərin yazılmamasını da ciddi tənqid etdi. Tədrisin 3 dildə aparılmasına rəğmən dərsliklərin də proqrama uyğun olaraq 3 dildə hazırlanmasının zəruriliyini vurğulayan S.Əliyev sonda Səhiyyə naziri Oqtay Şirəliyevin tövsiyəsi ilə bir qrup əməkdaşımızın bir həftəlik, 5-10 günlük regionlara ezam olunacağı barədə şura üzvlərinə məlumat verdi.

Böyük Elmi Şura müsabiqə məsələlərini həll etməklə öz işini yekunlaşdırdı.

Arif MƏMMƏDLİ,
Fotolar Cənnətli Çingizindir

Istanbul Medipol Universitetinin rektoru ATU-da qonaq olub

Qonaqları rektorun səlahiyyətlərini müvəqqəti icra edən, tədris işləri üzrə prorektor, professor Sabir Əliyev qəbul edib. Qonaqları salamlayan professor S.Əliyev, iki ali tibb ocağı arasında olan əməkdaşlıqdan söhbət açıb, bu əməkdaşlığın ikitərəfli anlaşma protokolu üzərində qurulduğunu bildirib.



Universitetimizdə 300-dən artıq türkiyəli tələbənin təhsil aldığı vurğulayan professor Sabir Əliyev, ölkələrimiz arasında qardaşlıq münasibətlərinin və müxtəlif sahələrdə, o cümlədən təhsil və səhiyyə sahəsində sıx əməkdaşlığın olmasını xüsusi qeyd edib.

S.Əliyev bir neçə gün əvvəl Ankara şəhərində törədilmiş terror aktı ilə bağlı türkiyəli qonaqlara başsağlığı verib.

Medipol Universitetinin rektoru professor Sabahattin Aydın öz növbəsində Azərbaycan Tibb Universitetinə hazırkı səfərin artıq sayca 3-cü olduğunu

bildirib. O, universitetlərimiz arasında əlaqələrin daha da inkişaf etməsi istəyində olduğunu da qeyd edib.

Görüşdə iştirak etmiş Medipol Mega Universitet Xəstəxanasının tibbi direktoru, professor Gazi Yiğitbaşı və Beynəlxalq xəstə xidmətləri baş koordinatoru Uygur Üstün ATU ilə birgə layihələrin aparılmasında maraqlı olduqlarını diqqətə çatdırıblar.

Görüşdə həmçinin ATU-nun beynəlxalq əməkdaşlıq üzrə prorektoru, dosent Rəhimə Qabulova, ATU-nun Beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri Nadir Zeynalov və Medipol Mega universitet xəstəxanasının Azərbaycanda təmsilçisi Zülfiyyə Əlizadə iştirak ediblər.

30 yaşlı xəstə üzərində nadir rast gəlinən Sekundum ASD-nin qapalı yolla müalicəsi uğurla həyata keçirilib

Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında növbəti dəfə nadir rast gəlinən Sekundum ASD (Atrial Septal Defekt)-nin qapalı yolla müalicəsi uğurla həyata keçirilib.



Qeyd edək ki, məhz bu tip əməliyyatlar ancaq ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında yerli mütəxəssislər tərəfindən aparılır.

Sekundum ASD (Atrial Septal Defekt) –Qulaqcıqlararası Çəpərin ikincili defekti uzun illər açıq ürək əməliyyatı yolu ilə müalicə olunub. İndi isə bu qüsurun təxminən 80%-i qapalı yolla-transkateterdamardan iynə ilə keçməklə müalicə edilir. Bu yolla müalicə edilən xəstələrdə heç bir kəsiyə ehtiyac olmur, əməliyyat sonrası isə hər hansı çapıq izi qalmır.

Klinikaya müraciət edən

30 yaşlı xəstə üzərində ATU Tədris Cərrahiyyə Klinikasında Kardiologiya şöbəsinin müdiri, tibb üzrə fəlsəfə doktoru Qalib İmanov tərəfindən bu əməliyyat uğurla həyata keçirilib. Xəstədə qüsurlu təsadüf müayinələr zamanı aşkar olunub və bir sıra xəstəxanalarda olmasına baxmayaraq, sonda o, ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasına müraciət edib. Xəstədə əməliyyat uğurla başa çatıb və o, bir gecə xəstəxanada qaldıqdan sonra evə buraxılıb.

Əməliyyatla bağlı hər hansı bir ağırlaşma hallarına rast gəlinməyib.

7 yaşlı xəstə uşağın həyatı xilas edildi

Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Terapevtik Klinikasının həkimləri daha bir uğura imza atıblar. Bu yaxınlarda ağciyər xəstəliyi ilə ağır vəziyyətdə klinikaya gətirilmiş 7 yaşlı Aylin Bağırzadənin həyatını bu tibb ocağının Reanimasiya və İntensiv Terapiya Şöbəsinin həkimləri xilas ediblər.

Hadisə barədə ətraflı məlumat verən Uşaq Reanimasiya Şöbəsinin həkimi L.Hüseynova bildirib ki, 7 yaşlı Aylin klinikaya gətirildiyi zaman çox ağır vəziyyətdə olub:

“Gəldiyi zaman vəziyyətinin ağırlığı tənəffüs çatışmazlığı ilə əlaqədar idi. Yorğun, yuxuya meyilli və təngnəfəsliliyi var idi. Ağciyərlərin rentgen şəklində çəkildi və ona ikitərəfli total atelektaz (ağciyərlərin bütülməsi), ikitərəfli plevrit diaqnozu qoyuldu. Plevrada (ağciyər kisəsi) – sol ağciyərdə 1200 ml, sağda isə 400 ml maye var idi. Arterial qanda oksigenin səviyyəsi 65% idi.

Tənəffüs çatışmazlığı əlamətləri ön planda olduğuna görə xəstə dərhal intubasiya olunaraq, süni tənəffüs aparatına qoşuldu. İntubasiyada xəstənin müşahidəsi uzun müddət davam etdiyindən traxeostomiya açıldı. Müayinə zamanı çox ciddi korreksiya olunmayan dərin respirator asidozunun olduğu da ortaya çıxdı”.

L.Hüseynova qeyd edib ki, aparılan müayinələr zamanı xəstədə hepatosplenomeqaliya (qaraciyər və dalağın böyüməsi), assit (qarın boşluğunda 600 ml maye), ciddi qaraciyər çatışmazlığı, mədə-bağırsaq qanamaları, aritmiyalar müşahidə olunub.

“Sol ağciyərdə 1200 ml maye olduğundan, toraks drenajı taxıldı və bu, 3 həftə saxlanıldı. Qanama riski olduğundan biz periodik olaraq uşağa plazma və qan köçürüldük”.

Xəstənin bəlgəmində ikincili bakterial pnevmoniya törədici kimi Stenotrophomonas



maltiohila aşkar edildiyini vurğulayan həkim, bu bakteriyanın əksər antibiotiklərə qarşı davamlı olduğunu da bildirib.

“Lakin müasir standartlara cavab verən mikrobioloji laboratoriyamızın sayəsində biz adekvat antibiotiki seçə bildik və bu çətinliyin də öhdəsindən gəldik”.

Əsasən antibiotik terapiya, ventilyator təcibi və simptomatik müalicələr aparıldığını söyləyən L.Hüseynova onu da bildirib ki, müalicələr zamanı müşahidə olunan hər bir xəstəliklə bağlı müxtəlif sahələrdən məsləhətçilər çağırılıb, vaxtında və yerində müdaxilələr aparılıb.

“Xəstə klinikaya daxil olarkən biz onun ağciyərlərinin çəkilməmiş rentgen şəklini tanıyan mütəxəssislərə də göstərdik. Onlar belə vəziyyətdə xəstələrin nadir hallarda sağ qaldığını bizə dedilər. Və sonda belə bir nəticəni əldə etməyimizin əsas səbəbini burdakı həkimlərin peşəkarlığı ilə əlaqələndirdilər”.

L.Hüseynova onu da qeyd edib ki, hazırda xəstənin ümumi vəziyyəti yaxşıdır:

“Reanimasiya və İntensiv Terapiya şöbəsində 37 günlük müşahidədən sonra hazırda xəstənin ümumi vəziyyəti stabildir, süni tənəffüsdən ayrılıb, aktiv qidalanır. Buna görə də onun evə aparılmasına icazə verdik”.

Gələcəyin fizioterapevtləri üçün seminar

◆ **Tibb Universiteti Azərbaycan üçün yüksək ixtisaslı peşəkar həkimlərin hazırlanması istiqamətində fəaliyyətini davam etdirir. Bu gün universitetin klinikalarında tədrisə yanaşı, həm də xarici mütəxəssislərin iştirakı ilə təlim və seminarlar, master-klasslar təşkil olunur.**



Bu günlərdə ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasında Fizioterapiya və İdman təbabəti kafedrasının həkim-rezidentləri üçün maqnit terapiyası və fototerapiya ilə bağlı seminar təşkil olunub. Tədbirdə keçirilən rezident-həkimlərdən Çinarə Hacıyeva “Maqnitoterapiyanın fizioloji və müalicəvi təsir mexanizmləri. Müxtəlif növ maqnit sahələrinin fiziki xassələrinə görə klinikada tətbiqi”, Mətanət Mustafayeva isə “Fototerapiyanın təsnifatı və müalicəvi təsiri” haqqında geniş məruzə ilə çıxış ediblər.

Qeyd edək ki, ATU-nun Tədris Terapevtik Klinikasında davamlı olaraq Fizioterapiya və Tibbi bərpə ixtisası üzrə rezident-həkimlər üçün kafedradaxili seminarlar təşkil olunur. Fizioterapiya və İdman təbabəti kafedrasının müdiri, ə.e.x., professor Əlişir Musayevin sözlərinə görə, seminarın keçirilməsində əsas məqsəd gənc kadrların hazırlanması, zəruri bilik və bacarıqların aşılmasında onlara yardımçı olmaqdır.

Bu tədbirlərdə kafedra rəhbərliyi və əməkdaşları – dosent Paşa Mehdiyev, t.ü.f.d, assistent Nurlana Əliyeva, assistent Vaqif Süleymanov, dosent Sədaqət Quliyeva, assistent Elmira Əhmədova çıxış edərək öz təcrübələrini bölüşür, bu və ya digər mövzu ilə əlaqədar rezidentləri maraqlandıran sualları cavablandırırlar. Seminarların mövzusu rezidentlərin təklifləri əsasında müəyyənləşdirilir.

Vərəm tam sağalan xəstəlikdir

Vərəm-vərəm çöpləri törəfindən törədilən xronik yoluxucu xəstəlikdir.

Vərəm xəstəliyi ən çox tənəffüs orqanlarında, ağciyərlərdə rast gəlsə də orqanizmin bütün orqan və sistemlərinin vərəm mənşəli zədələnməsi mümkündür və praktik olaraq rast gəlinir.

Belə ki, sümük-oynaq sisteminin, limfa düyünlərinin, ginekoloji orqanların, qarın boşluğu orqanlarının, dərinin, gözün və s. orqanların vərəm xəstəliyi təcrübədə müşahidə edilən patologiyalardandır. Vərəm haqqında olan tarixi məlumatların araşdırılması bu xəstəliyin yaşının bəşəriyyətin, canlıların yaşı ilə eyni olması qənaətinə gəlməyə əsas verir. Vərəmin törədicisinin, yəni vərəm çöplərinin 125 ilə yaxın, ona qarşı istifadə edilən ilk dərman preparatı olan "streptomisin" in isə 70 ildən artıq müddətdir kəşf olunmasına baxmayaraq, bu xəstəlik tarix boyu epidemiya halını alaraq çoxsaylı insan tələfatına səbəb olmuş və hal-hazırda da bu xəstəliyin epidemioloji göstəriciləri yüksək olaraq qalmaqdadır. Tarix boyu vərəm xəstəliyindən ölənlərin sayı hətta böyük müharibələrdə ölənlərin sayından çox olmuşdur. Belə ki, birinci dünya müharibəsi dövründə (1914-1918-ci illər) hərbcilər arasında ölənlərin sayı 1,7 milyon təşkil etdiyi halda, Rusiyanın özündə vərəmdən 2 milyon adam dünyasını dəyişmişdir. Hal-hazırda da bütün dünyada vərəm xəstəliyi qlobal problem olaraq qalır. Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının verdiyi məlumata görə, dünya əhəlisinin təxminən 1/3-i vərəm çöpləri ilə yoluxub və dünyada hər il 10 milyon insan vərəmlə xəstələnir ki, onların da 3 milyonu, yəni hər 10 saniyədə bir nəfər bu xəstəlikdən ölür. Son illər dünyada xüsusilə, dərmanlara dözümlü vərəmlə yoluxma, xəstələnmə və ölüm göstəriciləri artmaqda davam edir. Dərmanlara dözümlü vərəm çöpləri ilə yoluxma nəticəsində inkişaf edən birincili dözümlü vərəmin rast gəlmə tezliyinin artması epidemioloji vəziyyətin daha da gərginləşməsinə səbəb olur. Buna görə də vərəm xəstəliyi vaxtında, erkən aşkar edilməli və müalicə qaydalarına əməl edilməklə tam, kompleks müalicə olunmalıdır.

Vərəm əsasən aerogen, yəni tənəffüs yolu vasitəsilə yoluxur. Xəstəliyin əsas yoluxma mənbəyi vərəm çöpu ifraz edən ağciyər vərəmi olan xəstələrdir. Bu xəstələrin öskürməsi və asqırması nəticəsində (hava-damcı yolu) və yaxud onların bəlgəmi ilə çirklənmiş torpaqdan hava-toz yolu ilə yoluxma daha çox müşahidə edilir. Bundan başqa vərəm qida, təmas və s. yollarla da yoluxmaq mümkündür. Vərəm çöpləri ilə yoluxma xəstələnmə üçün vacib olsa da, başlıca faktor deyil. Çünki, vərəm çöpləri yoluxduğu orqanizmdə latent ("yatmış") formada qalaraq xəstəlik törətməyə bilər və yaxud immunitetin zəiflədiyi zamanda aktiv formaya keçərək xəstəlik törədə bilər. Vərəmin lokalizasiyasından asılı olmayaraq bu xəstəlik üçün xas olan əlamətlər - axşamlar zəif subfebril hərəratın (37,2-37,4°C) olması, gecələr səhərə yaxın bo-



yun, ənsə və kürək nahiyəsinin tərləməsi, arıqlama, ümumi halsızlıq, zəiflik əlamətlərinin qabarıq büruzə verməsidir. Ən çox tənəffüs orqanlarının, ağciyərlərin vərəmi rast gəldiyi üçün qeyd etmək lazımdır ki, ağciyər vərəminin müxtəlif formalarında ən çox müşahidə edilən əlamətlər - 3 həftədən çox davam edən öskürək, bəlgəm ifrazı, döş qəfəsində ağrı, təngnəfəslik və qanhayırmanın olmasıdır. Təbii ki, bu əlamətlərin bir və ya bir neçəsinin olması heç də həmin insanın vərəmlə xəstə olmasını sübut etmir. Ancaq bu əlamətlər vərəmə şübhə yaradır və müşahidə edildikdə həkim-mütəxəssisə müraciət etmək məsləhətdir. Çünki, xəstəliyin diaqnozu aparılan kompleks müayinələrin əsasında mümkündür.

Qeyd etmək lazımdır ki, vərəm xəstəliyi nə qədər tez aşkar edilib düzgün müalicəyə başlanılsa nəticəsi bir o qədər daha effektiv olur. Bir şeyi unutmaq olmaz ki, vərəmin müalicəsi uzunmüddətlidir, yəni vərəmin ən məhdud forması olan xəstə minimum 6-8 ay fasiləsiz müalicə edilməlidir. Bir çox hallarda vərəm erkən aşkar edilib tam kompleks müalicə olunduqdan sonra patoloji proses tam sorulur və həmin şəxsin nə vaxtsa vərəmlə xəstə olmasını təyin etmək mümkün olur.

Cəmiyyətdə vərəm xəstəliyinə və vərəmlə xəstələnlərə münasibətin pis olması, insanlarda bu xəstəlik və onun müalicə edilərək tam sağala bilməsi haqqında yetərli məlumatın olmaması səbəbindən bəzən vərəmin diaqnostikası çox gecikir, ya da xəstələr qeydiyyata düşməkdən və müalicədən yayınır. Ancaq bilmək lazımdır ki, vərəmlə hər bir kəs ömrünün istənilən dövründə xəstələnməyə bilər. Əbəs yerə deyilməyibdir ki, vərəm elə xəstəlikdir ki, əvvəlcədən öz vizit kartını heç kəsə göndərmir. Doğrudur vərəmlə xəstələnməyə görə risk qruplarından olan, yəni, şəkərli diabet olan, hormonal preparatlar qəbul edənlər, qidalanması, yaşayış şəraiti yaxşı olmayanlar və s. şəxslər bu xəstəliyə daha çox tutulur. Ona görə də bu qrupdan olan insanlar vərəmin heç bir əlaməti müşahidə edilməsə də ildə 1-2 dəfə bu xəstəliyə görə profilaktik müayinədən keçməlidirlər. Amma hər kəs vərəmlə xəstələnməyə bilər. Vərəmlə xəstələnməmək üçün normal qidalanmaq, düzgün gün rejiminə əməl etmək, idmanla məşğul olmaq, immuniteti zəiflədən faktorlardan və zərərli vərdişlərdən uzaq olmaq lazımdır.

Rafiq BAYRAMOV,

Ağciyər xəstəlikləri kafedrasının müdiri, tibb üzrə fəlsəfə doktoru, dosent

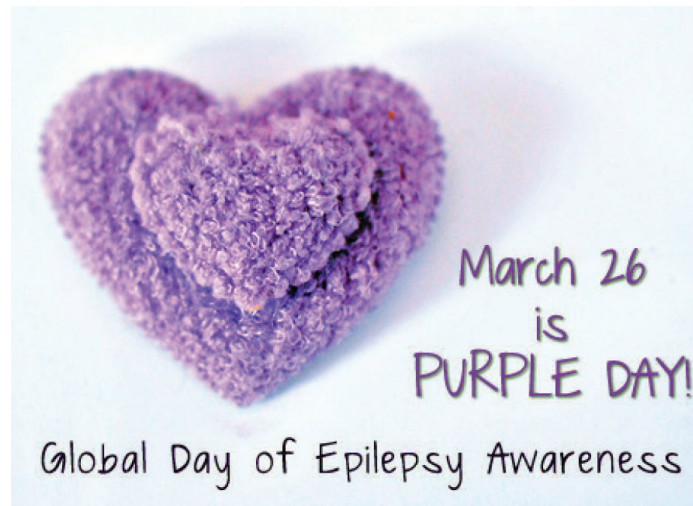
◆ **Epilepsiya Xəstələri Günü və ya Bənövşəyi Rəng Günü ilk dəfə 2008-ci il martın 26-da qeyd olunub.**

Beləliklə, 2009-cu ildə Bənövşəyi Günü dəstəkləyən qrupun sıraları 100 minlərlə tələbənin, yüzlərlə siyasətçinin, habelə müxtəlif

Bənövşəyi gün necə yaranıb

Bu, Kanadadan olan, körpə çağlarından epilepsiya xəstəliyindən əziyyət çəkən doqquz yaşlı Kessidi Meqanın qəlbinin harayı idi. Əksəriyyət onun xəstəliyini dəliliyin yüngül forması kimi qəbul edirdi. Bu isə uşağı incidirdi. Kessidi adamları öz xəstəliyinə inandırmaq və onlara bu barədə danışmaq üçün Bənövşəyi Gün keçirmək qərarına gəlib.

AZƏRTAC xarici KİV-lərə istinadla xəbər verir ki, martın 26-da keçirilən bu tədbirdə hər kəs epilepsiya xəstələrinə dəstəyini ifadə edə bilər. Yeni Şotlandiyada Epilepsiya Assosiasiyasının nümayəndələri, sonralar isə digər beynəlxalq təşkilatlar bu uşağın səsinə səs veriblər.



ictimai təşkilatların hesabına genişləndirilib. Torontoda məşhur televiziya qülləsini həmrəylik əlaməti olaraq bir axşam bənövşəyi rəngə boyayıblar.

Xroniki nevroloji xəstəlik olan epilepsiyaya qəfil qıcolmalar xarakterikdir. Bu xəstəlikdən Yuli Sezar, Aligyeri Dante, Napoleon Bonapart, Makedoniyalı İsgəndər, Alfred Nobel və digər məşhurlar əziyyət çəkiblər.

Ölkəmizdə vərəmdən ölüm hallarının sayı azalıb

◆ **24 mart - Beynəlxalq Vərəmlə Mübarizə Günüdür. 1882-ci il martın 24-də alman alimi Robert Kox tərəfindən vərəm mikobakteriyası aşkar edilib. 100 il sonra, 24 mart Dünya Səhiyyə Təşkilatı tərəfindən Vərəmlə Mübarizə günü elan olunub.**



Vərəm xəstəliyi dünyada ən geniş yayılmış yoluxucu xəstəliklərdən biridir. İnsanın vərəm xəstəliyinə yoluxması 90-95 faiz hava-damcı yolu ilə baş verir. Vərəm xəstəliyi erkən aşkar olunmadıqda, xəstə həkimə vaxtında müraciət etmədikdə, müalicə çətinləşir, fəsadlar yaranır. Artıq bu, tək xəstənin deyil, bütün cəmiyyətin probleminə çevrilir.

Dünya Səhiyyə Təşkilatının məlumatına görə, dünyada 20 milyondan artıq insan vərəmdən əziyyət çəkir ki, onlardan da 7 milyonu açıq formadadır. Azərbaycanda da vərəmdən əziyyət çəkənlərin sayı kifayət qədərdir. Ölkəmizdə 2011-2015-ci illər üçün vərəmlə mübarizə üzrə tədbirlər proqramı hazırlanıb. Proqramın əsas məqsədi vərəmin müalicəsinə yönəlmiş işlərdən ibarətdir. Müalicə stasionar şəraitdə aparıl-

malıdır. Müalicənin müddəti ən azı 6 ay, bəzən isə 2 ilə qədər davam edə bilər. Müalicə xəstəliyin lokalizasiyasından, ağırlığından, bəlgəm yaxmasının nəticəsindən, əvvəlki vərəmin müalicəsindən asılıdır.

Bu gün respublikamızda yoluxucu xəstəliklərlə mübarizə və profilaktika sahəsində aparılan tədbirlər epidemioloji sabitliyi qoruyub saxlamağa imkan verir.

Ölkə üzrə peyvənd planının təxminən 95-96 faiz yerinə yetirilməsi nəticəsində xüsusi profilaktika vasitələrlə idarə olunan xəstəliklərin azaldılması üzrə stabil dinamika əldə edilib.

Vərəmli xəstələrin aktiv müalicəyə cəlb olunması, profilaktik tədbirlərin görülməsi, bu xəstələrin birinci və ikinci sıra dərman preparatları ilə tam təmin edilməsi nəticəsində 2015-ci ildə bu xəstəlikdən ölüm hallarının sayı azalıb.

Azərbaycan Respublikasında Atəhsilin inkişafı üzrə Dövlət Strategiyası əsasında Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasında "Sabahın Alimləri" V Respublika müsabiqəsi keçirilmişdir. Müsabiqə Təhsil, Gənclər və İdman nazirlikləri, Azad Həmkarlar İttifaqı Respublika Komitəsi və Intel İSEF-in birgə təşəbbüsü ilə baş tutub.

Tədbiri açan AMEA-nın prezidenti, akademik Akif Əlizadə çıxış edərək bildirdi ki, müsabiqənin əsas məqsədi hər il olduğu kimi yuxarı sinif şagirdlərində müasir düşüncə tərzinin formalaşdırılması, onların idarəetmə və tədqiqatçı fəaliyyətə cəlb edilməsi, o cümlədən gənclərin elmi təfəkkür tərzini və tədqiqatçıları vərdişlərini aşılamaqdan ibarətdir.

"Sabahın Alimləri" V Respublika müsabiqəsində 250 şagird 129 elmi layihə ilə iştirak edib. Müsabiqəyə Bakı şəhəri ilə yanaşı, bölgələrin ümumtəhsil məktəblərinin şagirdləri də öz layihələrini təqdim etmişlər. Təqdim edilən layihələr münisiflər heyəti tərəfindən I, II və III yerlərə layiq görülüb.

Bu maraqlı müsabiqəyə Azərbaycan Tibb Universitetinin alimləri də qoşulmuşlar. Belə ki, BDU-nun nəzdindəki "Gənc İstedadlar" liseyindən və Bakı şəhəri Yasamal rayonunun 60 saylı tam orta məktəbindən ATU-nun rəhbərliyinə müraciət edərək Elmi Tədqiqat Mərkəzində hazırlanmış "Naftalan yağının tərkibi və kimyəvi birləşmələri" mövzusunda elmi tədqiqat işlərinin müsabiqəyə hazırlanmasına köməklik istəmişlər. Bununla əlaqədar olaraq, ETM-in direktoru, ə.e.x., professor Qalib Qarayev mərkəzin farmakologiya şöbəsinin müdiri, professor Ramiz Axundov təqdim edilən mövzunu şagirdlərlə birgə araşdırmağı xahiş edib.

Professor R.Axundov ilk növbədə şagirdləri laboratoriyasının avadanlıqları və təcrübə heyvanlarına qulluq qaydaları ilə tanış etməklə, mövzuya dair ədəbiyyat materiallarının toplanma-

"Sabahın Alimləri" V Respublika müsabiqəsi



sında şagirdlərə dəyərli məsləhətlər verib. Aparılan elmi-tədqiqat işlərinin nəticəsində naftalan neftinin dəri xəstəliklərində və oynaq ağrılarındakı müalicəvi xüsusiyyəti məlum olub. Tədqiqat işlərinin nəticələrinə əsasən müxtəlif yanq formalarına məruz qalmış təcrübə dovşanlarının ümumi vəziyyəti müəyyən olub. Belə ki, oyanıqlıq, hərəkətlilik, davranış motivasiyasının dəyişikliyi, qida qəbulunun azalması, aritmiya, bədən normal temperaturunun artması, eksudatlı qabarıqların əmələ gəlməsi ilə müşahidə olunurdu. Termiki yanqqlarla olan təcrübədə naftalan yağının təsir dinamikası izləndi. Belə ki, tədqiqat olunan dovşanda artıq 3 sutkadan sonra termiki təsirin toksiki elementləri aradan qalxdı, dəri səthi yumuşalmağa, eritema və qabarıqlar azalmağa, qaysaq itməyə başladı. Eksperimentin 7-10 günündə yaranan sonrakı sağalma qeyd olundu və yeni tük örtüyü əmələ gəldi.

Qeyd edək ki, universitetimizin professoru R.Axundov keçirilən bu mühüm müsabiqənin işində dəfələrlə fəal iştirak edib. Onun rəhbərliyi altında tədqiqat işlərinə qatılan şagirdlər hər dəfə yüksək yerlərə və sertifikatlara layiq görülüblər.

Tədbirdə çıxış edən Beynəlxalq EKO



Energetika akademiyasının prezidenti, akademik Fəqan Əliyev naftalan yağının müalicəvi xüsusiyyətini qeyd edərək, dünyada belə bir əhəmiyyətli sərəvətin məhz Azərbaycana məxsus olmasından qürur duyduğunu dilə gətirdi.

AMEA-nın binasında müsabiqə qaliblərinin mükafatlandırılması mərasimi oldu. Aparılan elmi-tədqiqat işlərinin nəticələri "Sabahın Alimləri" V Respublika müsabiqəsinə təqdim olundu və üç gün ərzində davam edən müsabiqədə BDU-nun nəzdindəki

"Gənc İstedadlar" liseyinin şagirdləri Ziya Sadıqlı və Murad Qasımlzadə 2-ci yerə (gümüş medal və sertifikat), Bakı şəhəri Yasamal rayonunun 60 saylı tam orta məktəbinin şagirdləri Məlik Atabəyli, Lalə Həsənlı və Maya Həsənova isə 3-cü yerə (bürünc medal və sertifikat) layiq görüldülər. Bu müvəffəqiyyətlərin qazınmasında BDU-nun nəzdindəki "Gənc İstedadlar" liseyinin direktoru Qasım Hüseynovun və Bakı şəhəri Yasamal rayonunun 60 saylı tam orta məktəbinin rəhbərliyinin rolunu xüsusilə qeyd etmək lazımdır.

Mükafatlandırma mərasimində Təhsil naziri Mikayıl Cəbbarov, BDU-nun elmi işlər üzrə prorektoru, AMEA-nın müxbir üzvü, professor Aydın

Kazımlzadə və başqaları çıxış edərək bu müsabiqənin əhəmiyyətindən söhbət açaraq belə tədbirlərin keçirilməsinin gələcək alimlərin yetişməsinə böyük təsir edəcəyini vurğulayıblar. Bildiriblər ki, belə istedadlı gənclərə istər dövlət, istərsə də ayrı-ayrı elmi-ictimai təşkilatlar tərəfindən gələcəkdə də hər cür dəstək veriləcək.

M.ƏLƏKBƏRLİ

Skleroz xəstələri dərman preparatları ilə dövlət tərəfindən tam təminat olunurlar

Dağınıq skleroz xəstəliyi bir çox ölkələrdə olduğu kimi, Azərbaycanda da səhiyyənin aktual problemlərindən biridir.

Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətindən AZƏRTAC-a verilən məlumata görə, ölkəmizdə "Dağınıq skleroz xəstəliyinin müalicəsi, profilaktikası və onunla mübarizə tədbirlərinə dair Dövlət Proqramı"nın qəbul olunması bu xəstəliyə tutulanların dövlət tibb müəssisələrində müayinə və müalicəsinin keyfiyyətini artırılmasına, onların inyeksiya vasitələri, dərman preparatları ilə təminatının yaxşılaşdırılması üçün hər cür lazımı şərait yaradıb. Belə ki, 2013-2015-ci illərdə proqram çərçivəsində 1000-dən çox insan müayinə olunub.



Müayinə olunanlardan 845-nə dağınıq skleroz diaqnozu qoyulub. Onlar müvafiq preparatlarla dövlət tərəfindən tam təminat olunurlar. 100-dən artıq xəstə dinamik müşahidəyə götürülüb, 60-dan çox xəstədə isə diaqnoz tamamilə inkar edilib.

Hazırda proqram çərçivəsində tibb işçilərinin bu sahədə təkmilləşdirilməsi, habelə əhali arasında bu xəstəliyə dair maarifləndirmə işinin təşkili davam edir. Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə

İnstitutunun sinir xəstəlikləri kafedrasında 200-dək həkim nevropatoloq üçün dağınıq skleroz xəstəliyinin diaqnostikası, müalicəsi və reabilitasiyası barədə seminarlar, praktiki məşğələlər keçirilib. Bundan əlavə, 2013-cü və 2015-ci ildə Türkiyənin aparıcı mütəxəssislərinin iştirakı ilə tibb bacıları üçün Avonex preparatının inyeksiya metodikasına dair təlim kursu keçirilib. Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun Azərbaycan Tibb Universitetinin, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin əməkdaşları birgə "Dağınıq skleroz üzrə klinik protokol" hazırlayıblar. Eyni zamanda, "Dağınıq sklerozun klinikası və diaqnostikası" üzrə tədris vəsaiti hazırlanaraq 2015-ci ildə çap olunub.

Səhiyyə Nazirliyinin Analitik Ekspertiza Mərkəzində yeni xidmət yaradılıb

Səhiyyə Nazirliyinin Analitik Ekspertiza Mərkəzinin nəzdində sahibkarlar və vətəndaşlarla iş üzrə "Bir pəncərə xidməti" yaradılıb.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən AZƏRTAC-a verilən məlumata görə, məqsəd sahibkarların və vətəndaşların müraciətlərinə baxılmasının sadələşdirilməsi və şəffaflığının təminatıdır.

Yeni xidmətin əsas fəaliyyət istiqamətlərinə sahibkar və vətəndaş müraciətlərinin qəbulu və operativ cavablandırılması, ölkəyə idxal olunan dərman vasitələri ilə bağlı sənədlərin qəbulu və icazələrin təqdim edilməsi, qeydiyyat sənədlərinin qəbulu və sahibkarlara təqdim edilməsi, eləcə də şikayət və sorğuların qəbulu və cavablandırılması kimi mühüm məsələlər daxildir.

Müraciətlərin qeydiyyata alınaraq elektron bazaya daxil edilməsi, dərkənar üçün



rəhbərliyə təqdimatı, müraciətin icrası üçün mərkəzin digər şöbələrinə göndərilməsi, şöbələr tərəfindən icra olunan sənədlərin ərizəçilərə çatdırılması, şifahi müraciət edən şəxslərin aidiyyəti üzrə suallarının cavablandırılması bu xidmət vasitəsilə həyata keçiriləcək. Eyni zamanda, dərman vasitələri və tibbi avadanlıqlarla bağlı idxal və qeydiyyat sənədləri həmin xidmət vasitəsilə qəbul olunaçaq, qanunvericiliyə müvafiq cavablandırılacaq.

31 Mart-azərbaycanlıların soyqırımını günüdür...

Tarixdə çox döyüşlər, müharibələr olmuşdur. Bu müharibələrin törədilməsinin başlıca səbəbləri əsasən hər hansı bir dövlətin başqa bir dövlətə torpaq iddiası, vətəndaşlıq, dünya ağıllığı xülyası və s. olub. Bu müharibələrdən ən dəhşətli isə hər hansı bir millətin, xalqın kökünü kəsmək, Yer üzündən silmək məqsədini güdən müharibələrdir. Ən pisi də odur ki, soyqırımları törədən öz ustalıqla məskənlər, öz əməlini, vəhşiliyini ört-basdır edir. Dünya ictimaiyyətini çaş-baş salır, əsrlərlə öz məkrli siyasətlərini yürüdür, nəsilləri bu ruhda tərbiyə edir. Məqam gələndə cildini dəyişə bilir, haqlını "günahkar" kimi qələmə verməyə çalışır, özünə tərəfdarlar tapır.

1917-ci il oktyabr çevrilişi və hakimiyyətə kommunistlərin gəlməsi

zamanı yaranmış vəziyyətdən istifadə edən erməni millətçiləri və onların cəmləşdiyi "Daşnaksütyun" partiyası Bakıda və respublikamızın digər yerlərində azərbaycanlılara qarşı mitinqlər keçirməyə başladılar. Ermənilər bütün Azərbaycanı işğal etməyə cəhd göstərdilər. Onlar bu dəfə Qarabağda yaşayan ermənilərlə birləşib Gəncəyə hücum hazırlayırdılar. Lakin 1918-ci ilin mayında Azərbaycan Xalq Cümhuriyyətinin yaradılması, Azərbaycanın ərazi bütövlüyü uğrunda ölüm-dirim mübarizəsinin başlanması işğalçıların bütün planlarını pozdu.

A.Mikoyanın başçılığı ilə yaradılmış "İnqilabi müdafiə" adı ilə çıxış edən bu quldur dəstələri Bakının ən gözəl memarlıq abidələrindən olan "İsmailiyyə"ni yandırmış, "Açıq söz", "Kaspi", "Baku", qəzetləri redaksiyalarını dağıtmış, "Təzə pir" məscidinin minarələrini isə top atışı ilə dəlik-deşik etmişdir.

Tərəpədən dırnağa qədər silahlanmış erməni əsgərləri müsəlmanların evlərinə basqınlar edərək onları vəhşicəsinə öldürür, körpələrə və qocalara aman vermirdilər. Qadınlar daha ağır şəkildə öldürülürdü. Arxiv materiallarına əsasən qulaqları, bu-



runları kəsilən, orqanları parça-parça edilən 37 qadının meyiti tapılmışdı. N.Nərimanov erməni vəhşilərinin törətdikləri haqqında belə bəhs edir: "Bolşevik olan bir müsəlmana belə aman verilmədi. Müsəlmanlara hər cür cinayət etdilər. Nəinki kişilər, hətta hamilə qadınlar da daşnaqlardan canlarını qurtara bilmədilər".

Mart hadisələri əslində bolşeviklərin daşnaqlarla birlikdə həyata keçirdikləri milli qırğın idi. Bu qırğının əsas təşkilatçısı olan S.Şaumyan özü də 1918-ci il aprelin 13-də RSFSR XKS-ə yazdığı məktubunda etiraf etmişdi: "Biz süvari dəstəməzə birinci silahlı hücum cəhdindən bəhanə kimi istifadə etdik və bütün cəbhə boyu hücum keçdik... Bizim altı min nəfərə yaxın silahlı qüvvələrimiz var idi... "Daşnaksütyun"un da üç-dörd min nəfərlik milli hissələri var idi ki, bunlar da bizim ixtiyarımızda idi. Milli hissələrin inkişafı vətəndaş müharibəsinə qismən milli qırğın xarakteri vermişdi, lakin buna yol verməmək mümkün deyildir. Biz bilərəkdən buna yol verdik".

1918-ci ilin mart-aprel aylarında Bakı, Şamaxı, Quba, Lənkəran və digər ərazilərdə erməni faşistləri 50 min azərbaycanlıyı qətlə yetirmiş, 10 minlərlə insanı öz torpaqlarından qovmuşlar. Həmin hadisə xalqımızın tarixinə qara hərflərlə yazılmışdır.

Ulu öndər ümummilli lider Heydər Əliyevin 26 mart 1998-ci il tarixli fərmanından sonra hər il mart ayının 31-i Mart soyqırımını anım günü kimi qeyd olunur.

“Azərbaycan-Türkiyə II bariatrik və metabolik cərrahiyyə günü”

Martın 28-də Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında “Azərbaycan-Türkiyə II bariatrik və metabolik cərrahiyyə günü” keçirilib. Tədbirdə bariatrik cərrahiyyə sahəsində hər iki ölkənin mütəxəssisləri ilə yanaşı, gənc alimlər, rezidentlər və tələbələr də iştirak ediblər.



cərrahiyyənin alternativ üsullarını müzakirə etməkdir. Eyni zamanda, konfrans gənc cərrahlarımızın təcrübəli mütəxəssislərlə münasibət qurmaq, bilikləri təkmilləşdirmək baxımından faydalı olacaqdır. Konfransın digər hədəfi köklük və metabolik xəstəliklərin müalicəsində və izlənməsində cərrahların sıx əlaqədə olduğu endokrinoloqlar, dietoloqlar, psixoloqlar, anestezioloqlar, terapevtlər, gastroenteroloqlar və tibb bacıları ilə ko-

Azərbaycan Bariatrik və Metabolik Cərrahlar Assosiasiyasının həyata keçirdiyi ikinci canlı əməliyyat idi. Qeyd edək ki, bu xəstənin çəkisi 1 il öncə Bariatrik-Metabolik Cərrahiyyə bölməsinin rəhbəri Tariyel Öməröv tərəfindən 186 kiloqramdan "Sleeve Gastrektomi" əməliyyatı ilə 124 kiloqrama çatdırılmışdı.

Onu da diqqətə çatdırmaq ki, konfransdan öncə Türkiyədən gələn nümayəndə heyəti ilə ATU-nun rəhbərliyi görüş keçirib. Görüşdə ATU-nun rektor əvəzi, professor Sabir Əliyev, Tədris Cərrahiyyə Klinikasının direktoru, professor Nuru Bayramov və baş həkim Asiman Həsənov iştirak ediblər.

Söhbət əsnasında ölkələrimiz arasında səhiyyə, elm, təhsil sahəsindəki əlaqələrdən və təcrübə mübadiləsindən söz açılıb. Müzakirələr zamanı azərbaycanlı gənc həkim və mütəxəssislərin Türkiyədə ixtisasartırma kurslarında iştirakı, eyni zamanda Türkiyənin bu sahədə olan təcrübəli mütəxəssislərinin ölkəmizdə əməliyyatların icrasına dair ilkin razılıq əldə olunub.

Klinikanın baş həkimi Asiman Həsənov qeyd edib ki, Azərbaycan və Türkiyə arasında tibb təhsili sahəsində əlaqələr son illər daha da intensivləşib: "Artıq son illərdə həm Azərbaycan, həm də Türkiyə həkimləri bir-birləri ilə birgə əməkdaşlığa başlayıb və bundan sonra da bu əlaqələr daha da genişlənəcək".

“Azərbaycan-Türkiyə II bariatrik və metabolik cərrahiyyə günü”ndə açılış nitqi ilə çıxış edən ATU-nun rektor əvəzi, tədris işləri üzrə prorektor, professor Sabir Əliyev qonaqları salamladıqdan sonra hazırda bütün dünyada başbəlası kimi qiymətləndirilən piylənmə və bunun səbəbləri haqqında məlumat verdi. S.Əliyev qeyd etdi ki, hərəkətsizlik və texnologiyanın gətirdiyi tənbellik, digər tərəfdən ekologiyanın çirklənməsi orqanizmdə maddələr mübadiləsinin pozulmasına gətirib çıxarır ki, bu da xəstəliklə nəticələnir: “Əgər bu xəstəliyin üzərinə vaxtında düşülsə, qarşısını almaq olar”.

Türkiyəli professoru, Laporaskopik Dərnəyinin prezidenti Cavid Avcı Azərbaycanda olduğundan məmnunluq hissi duyduğunu vurğuladı: “Biz iki dövlət olsaq da, bir millətlik. Eyni istiqamətləri burada da hiss edirik. Bizim özümüzə başqa

dostumuz yoxdur. Həm bilik, həm mədəni, həm də sosial yöndə bir-birimizə dəstək olmaqda davam edəcəyik”.

Sözünə davam edən professor dünyada endoskopik və bariatrik cərrahiyyənin mövcud vəziyyəti haqqında danışaraq qeyd etdi ki, köklüyün əməliyyatla müalicəsi yeni bir üsul deyil: “Lakin bu sahəyə 1990-cı illərdən etibarən daha çox diqqət ayırmağa başlanılıb. Səbəb laparoskopik üsulla əməliyyatların geniş yayılmasıdır. Bu da çox kök insanların əməliyyatlarının

daha asan və ağrısız olmasına kömək edir. Bədən kütlə indeksi 40 və daha çox olan insanlara köklük əməliyyatı məsləhət görülür”.

Tədris Cərrahiyyə Klinikasının direktoru, professor Nuru Bayramov diqqətə çatdırdı ki, konfransın məqsədi köklük, diabet və digər metabolik xəstəliklərlə bağlı bilikləri paylaşmaq, cərrahi yeniliklər, minimal invaziv müdaxilələrlə bağlı əldə olunan son məlumatları mütəxəssislərdən dinləmək və bütün bunlarla bərabər,

manda şəklində çalışmasının önəmini göstərəcək atmosfer yaratmaqdır.

Sonda İstanbul Universiteti Cərrahpaşa Tibb Fakültəsinin professoru Mustafa Taşkın tərəfindən 124 kiloqram çəkiddə olan xəstə üzərində icra olunan “Mini Gastrik-Bypass” əməliyyatı konfrans zalında canlı olaraq yayımlandı. Əməliyyat konfrans iştirakçıları tərəfindən maraqla qarşılandı.

Bu əməliyyat ATU-nun nəzdində təşkil olunmuş

◆ **Bu günlərdə ATU-nun normal fiziologiya kafedrasının professoru, tibb elmlər doktoru Əhməd Kazımovun 60 yaşı tamam oldu.**

Əhməd Hacı oğlu Kazımov 1956-cı il martın 23-də Qərbi Azərbaycanın Kalinin rayonunun İlməzli kəndində müəllim ailəsində anadan olmuşdur. 1973-cü ildə İlməzli kənd orta məktəbini əla qiymətlərlə bitirmişdir. 1974-cü ildə Nəriman Nərimanov adına Azərbaycan Dövlət Tibb İnstitutuna daxil olmuş və 1980-ci ildə tibbi təhsilini müvəffəqiyyətlə başa vurmuşdur.

Tibb İnstitutunda təhsil aldığı dövrdə institutun ictimai işlərində fəal iştirak etmişdir. 1980-1985-ci illər ərzində Azərbaycan Respublikası Kurortlar İdarəsinin "Qızıl-qum" və "Abşeron" sanatoriyalarında həkim vəzifəsində çalışmışdır. 1985-ci ilin oktyabr ayında normal fiziologiya kafedrasının əyani aspiranturasına daxil olmuş və 1988-ci ildə aspiranturayı müvəffəqiyyətlə bitirmiş, Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin əmri ilə normal fiziologiya kafedrasına assistent təyin edilmişdir. 1989-cu ildə İ.M.Seçenov adına I Moskva Tibb İnstitutu ilə Rusiya Elmlər Akademiyasının P.K.Anoxin adına Normal Fiziologiya İnstitutunun ixtisaslaşmış müdafiə şurasında "Mikroionoforez üsulu ilə tənəffüs neyronlarının mediator xüsusiyyətləri" mövzusunda dissertasiya müdafiə edərək tibb elmləri namizədi, alimlik elmi dərəcəsinə almışdır. 1988-ci ildən 1993-cü ilə qədər normal fiziologiya kafedrasında assistent, 1993-cü ildən isə kafedranın baş müəllimi vəzifəsinə

seçilmişdir. Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin müvafiq əmri ilə 2002-2005-ci illərdə tədrisdən ayrılmaqla Nərimanov rayonu Gi-giyena və Epidemiologiya Mərkəzinin direktoru vəzifəsində çalışmışdır. 2007-ci ilə qədər baş müəllim, 2007-ci ildən dosent vəzifəsinə seçilmişdir. Ə.Kazımov özünə qarşı çox tələbkar və daim öz üzərində çalışan bir mütəxəssisdur. 1993-cü ildən 2012-ci ilədək Bakı şəhəri Əsəbi-ruhi dispanserinin klinik neyrofiziologiya laboratoriyasında elektrofizioloji tədqiqatları təşkil etməklə diaqnostik müayinələrə rəhbərlik etmişdir. Bu məqsədlə də o, elmi

Azərbaycanı layiqincə təmsil etmişdir. Ə.Kazımov I tədris-metodik vəsaitin və 90 elmi əsərin müəllifidir. Bu elmi əsərlər xarici ölkələrin çox sanballı və mötəbər jurnallarında və respublika mətbuatında dərc olunmuşdur. Ə.Kazımov universitetin, kafedranın ictimai həyatında fəal iştirak edir. Bütün fakültələrdə Azərbaycan və xarici dillərdə mühazirələrini aydın, səliş, sadə və maraqlı şərhlə tələbələrin diqqətini həddindən artıq özünə cəlb edir. Tədris materiallarını müasir texnologiyaların köməyi ilə slayd və animasiyalardan istifadə etməklə dünya tibb elminin ən yeni nailiyyətləri



Əhməd Kazımov -60

fəaliyyətini davam etdirmiş və 2013-cü ildə "Müxtəlif hüddü vəziyyətlər və funksional musiqi ilə reabilitasiya zamanı gənclərin elektroensefaloqrafik, psixofizioloji və vegetativ xüsusiyyətləri" mövzusunda doktorluq dissertasiyasını müdafiə etmiş və tibb üzrə elmlər doktoru elmi dərəcəsinə layiq görülmüşdür. Hal-hazırda özəl tibbi klinikalarda diaqnostik kompüterlə EEG-müayinələri davam etdirməklə praktik fəaliyyətlə də məşğul olur.

2015-ci ildə müsabiqə yolu ilə normal fiziologiya kafedrasının professoru vəzifəsinə seçilmişdir. Dəfələrlə dünyanın bir çox ölkələrində mötəbər simpozium və konfranslarda maraqlı elmi məruzələrlə çıxış edərək

ilə tələbələrdə fənnə canlı maraqlı oyanmağı və onların tibbi dünya görüşlərini genişləndirməyi bacarır. Təcrübə dərslərini müasir tələblərə uyğun şəkildə özünəməxsus bacarıqla təşkil edərək diqqətə çətdirir və dərin təcrübə-bacarıq vərdişlərini tələbələrə aşılamaqla onların dərin hörmətini qazanmışdır. Onun ən gözəl keyfiyyətlərindən biri də insanı dinləmək mədəniyyəti, yüksək dünyagörüşü, tələbkarlığı ilə yanaşı, sadəliyi və gülərlüzlü olmasındır. Ə.Kazımov çox intizamlı, öz işinə məsuliyyətlə yanaşan, ixtisasını daima artıran müəllimdir. Təbabətlə yanaşı incəsənət, rəssamlıq və musiqi sahəsindəki istedad, bacarıqları da diqqətə layiq olmaqla onu tanıyan-

ları valeh edir.

Evlidir, 3 övladı, 5 nəvəsi var. Əhməd müəllim xoşbəxt insandır ki, xalqımızın ən əziz günü olan "Novruz bayramı"nda dünyaya gəlmişdir.

Tarixin bu günündə bir çox görkəmli şəxsiyyətlər anadan olmuşlar. Onlardan biri də bizim dostumuz Əhməd Hacıoğludur.

Hörmətli Əhməd müəllimi yubileyi münasibətilə səmimi qəlbədən təbrik edir, onu həmişə gümrah və cavan görünməyi, can sağlığı və gələcək işlərində yeni-yeni uğurlara imza atmağı arzulayırıq.

Normal fiziologiya kafedrasının əməkdaşları

"Şərəfli ömür yolu"

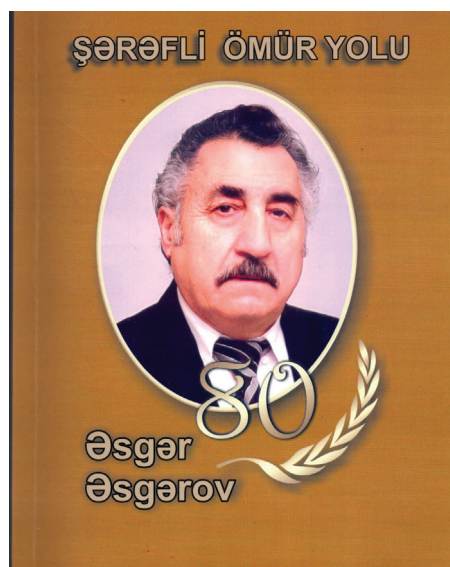
Yenicə işıq üzü görən "Şərəfli ömür yolu" kitabı tanınmış ziyalı, istedadlı jurnalist, gözəl insan Əsgər Fərhad oğlu Əsgərovun 80 illik yubileyinə həsr olunmuşdur. Kitabda yubilyarın keçdiyi çətin, lakin şərəfli ömür yolu haqqında qələm yoldaşları, dostları, qohumları və onu tanıyanlar tərəfindən qələmə alınmış maraqlı yazılar, həzin, kövrək xatirələr toplanmışdır. Kitaba həmçinin Əsgər müəllimin müxtəlif illərdə bir sıra mətbu orqanlarda dərc olunmuş bəzi məqalələri və foto şəkillər də daxil edilmişdir.

Yuxarıda qeyd etdiyimiz kimi, Əsgərov uzun bir həyat yolu keçib. O, 1936-cı il martın 14-də Qərbi Azərbaycanın Ağbaba mahalının Qaraçanta kəndində ziyalı ailəsində anadan olub. 1944-1954-cü illərdə doğma kənddəki 7 illik və rayon mərkəzindəki orta məktəbdə təhsil alıb. 1955-1960-cı illərdə V.I.Lenin adına API-nin tələbəsi olmuş və tarix-filologiya fakültəsini bitirmişdir.

Elə həmin il Yeniyoł kənd 8 illik məktəbində dil-ədəbiyyat müəllimi kimi əmək fəaliyyətinə başlayan Əsgərov həmin vaxt Amasiya rayonunun orqanı olan "Kolxozçu trubi-nası" qəzetində ədəbi işçi kimi işə götürülmüşdür.

Əsgər müəllim 1976-1978-ci illərdə Moskvaya Ali Partiya Məktəbinə təhsil almağa göndərilmiş və 1978-ildən 1986-cı ilə kimi "Sovet Ermənistanı" qəzetində məsul katib işləmişdir.

Geniş erudisiyaya, yüksək əmək qabiliyyətinə malik olan Əsgər



Əsgərov Bakıya köçdükdən sonra da jurnalistlik fəaliyyətini davam etdirmişdir. "Xalq qəzeti", "Respublika", "525-ci qəzet", "Kredo", "Təbib" və bir sıra tanınmış mətbu orqanlarında öz dəyərli yazıları ilə mütəmadi çıxış edir.

Əsgərov hal-hazırda Azərbaycan Tibb Universitetində əmək fəaliyyətini davam etdirir. Əvvəllər universitetin "Təbib" nəşriyyatında baş redaktor vəzifəsində işləyən Əsgər müəllim hazırda universitetin Əsaslı kitabxanasında çalışır.

Ömrünü milli mətbuatımıza həsr edən Əsgər müəllimin bu günlərdə 80 yaşı tamam oldu. Biz də "Təbib" qəzetinin kollektivi adından gözəl insan, fəal ictimaiyyətçi olan əziz qələm dostumuzu yubileyi münasibətilə səmimi qəlbədən təbrik edir, ona bundan sonra da sağlam can, firəvan həyat arzulayırıq.

"Təbib" in əməkdaşları

TQDK-dan rezidentura imtahanı barədə açıqlama

Tələbə Qəbulu üzrə Dövlət Komissiyası 2016-cı il aprelin 3-də 2016/2017-ci tədris ili üçün Azərbaycanda baza ali tibb təhsili əsasında həkim-mütəxəssislərin hazırlanması məqsədilə rezidenturaya qəbul imtahanının I mərhələsini keçirəcək.

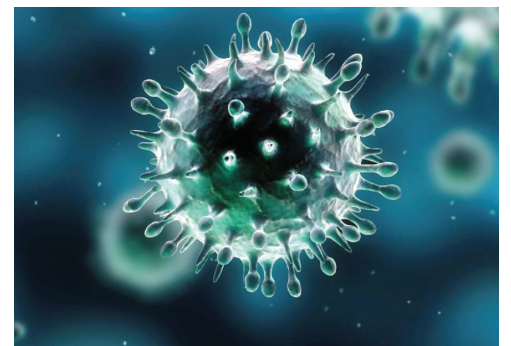
TQDK-nın mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, namizədlər martın 29-dan etibarən öz elektron ərizələrinə daxil olaraq "Namizədin imtahana buraxılış vəzifəsi"ni çap edə bilərlər. Məlumat üçün bildiririk ki, imtahanda iştirak etmək üçün ərizə qəbulu internet vasitəsilə 2016-cı il martın 1-dən 10-dək aparılıb və 1239 nəfər namizəd elektron ərizə doldurub və təsdiq edib. Onlardan 853 nəfəri qız, 386 nəfəri isə oğlandır. 1085 namizəd Azərbaycan bölməsinin, 154 namizəd isə rus bölməsinin məzunudur.

Ürək preparatı herpesin müalicəsində də effektivdir

ABŞ virusoloqları təsadüfən herpesin müalicəsi üçün çox təsirli dərman kəşf ediblər: sən demə, ürəklə bağlı problemlər yarananda istifadə olunan "spiro-lakton" preparatı herpesin müalicəsində də səmərəlidir. Məlum olub ki, artıq əlli ilə yaxın tibbi praktikada istifadə olunan bu preparatın öyrənilməmiş xüsusiyyətləri var.

AZƏRTAC "planet-today.ru" saytına istinadla xəbər verir ki, Yuta Universitetinin (Solt-Leyk-Siti) əməkdaşı Sankara Svaminatanın rəhbərliyi ilə bir qrup alim herpes viruslarına qarşı yeni səmərəli vasitələrin axtarışı ilə məşğul olublar. Təcrübələr göstərib ki, "spiro-lakton" yoluxmuş hüceyrənin içindəki virus hissəciklərinin toplanmasının son fazasını pozur. Bu da virusun inkişafının və başqa hüceyrələrin yoluxmasının qarşısını alır.

Sankar Svaminatan deyib: "Spi-



rolakton" Epşteyn-Barra virusunu, habelə başqa herpes viruslarını, o cümlədən insanların dodaqlarında əmələ gələn sadə herpesi çoxalmağa qoymur. Qəribədir ki, yaxşı öyrənilmiş bu preparatın belə xüsusiyyətləri var".

Təyinatı başqa olduğu üçün çoxsaylı əlavə təsirləri olan "spiro-lakton" hələlik herpesin müalicəsinə yararlı deyil, amma mütəxəssislər bu dərman əsasında heç bir əlavə təsiri olmayan yeni dərman hazırlamağa ümid bəsləyirlər.

Novruz bayramı Azərbaycanda

Azərbaycanda adətə görə Novruz bayramında göyərdilən səməni yazın gəlməsinin, təbiətin canlanmasının, əkinçiliyin rəmzidir. Azərbaycan kəndlisi səməni göyərtməklə növbəti təsərrüfat ilinə bərəkət, bolluq arzulamış, bayrama dörd həftə qalmış, hər çərşənbə axşamı və bayram günü tonqal qalamaqla, mahnı ("Gün, çıx!" nəğməsi və s.) qoşmaqla oda, atəşə, günəşə olan etiqad və inamını ifadə etmişdir. Bütün bu mərasimlər İslamdan çox-çox əvvəl mövcud olmuş qədim şərq ənənələrinin davamıdır.

Novruz bayramı qabağ-ğı adətən evdə, həyətdə abadlıq, təmizlik işləri aparılır, ağac əkilir



Novruz bayramında süfrədə yalnız acılıqdan, şorluqdan uzaq, şirniyə baxan xörəklər olmalıdır. Şirniyyatlardan şəkərbura, paxlava, badamburma, ballıbadı və s.

və s. Novruz bayramında şirniyyat növləri (qoğal, külçə, fəsəli, paxlava, şəkərbura, şəkərcörəyi və s.) və plov bişirilir. Rəngbərəng yumurta boyanır, məcməyi və sinilərdə xonça bəzənir, şam yandırılır, tonqal qalanır, səməni qoyulur, önlərin xatirəsi yad edilir, küsülülər bərirşir, qohum-qonşular bir-birinə qonaq gedir, pay göndərilir. Aşıqlar baharı mədh edir. Oğlan və qızlar təzə paltar geyib çalib oynayır, yallı gedirlər. Cavanlar at çapıb, güləşir, küştü tuturlar. Novruz bayramında "haxışta", "bənövşə", "kos-kosa" oynayırlar.



saymaq olar. Adətə görə süfrəyə "s" hərfi ilə başlayan 7 növ ərzaq qoyulur. Su, süd, səməni, sünbül, sucuq, siyənək balığı, süzmə və sairə də bayram süfrəsinin bəzəyi olur.

Xoş gəldin Novruzum!

Yaz yağışı zirvələrə ələnir,
Dağ- dərələr çən- dumana bələnir.
Aşıqların döşündə saz dillənir,
Deyir: bahar ömrümüzə nur bəzə,
Xoş gəldin Novruzum, xoş gəldin bizə.

Yolunu gözləyir şən ellərimiz,
Məzarda uyuyan şəhidlərimiz.
Qədəm qoy azalsın əməllərimiz,
Həmdəm ol, məlhəm et kədərimizə,
Xoş gəldin Novruzum, xoş gəldin bizə.

Müjdən olsun xəfif əsən küləklər,
Xonça tutsun, şam yandırsın mələklər.
Niyət etsin, kama yetsin diləklər,
Sevinc, fərəh bağıyla qəlbimizə,
Xoş gəldin Novruzum, xoş gəldin bizə.

Qapı pusaq, kömək olsun Yaradan,
Süfrə açaq noğul, şəkərburadan.
Pay götürüb Qarabağdan, Şərurdan
Adın anıb, qonaq gedək Təbrizə,
Xoş gəldin Novruzum, xoş gəldin bizə.

Bu bir ildə küsən varsa barışsın,
Tonqal çatıb dövrəsində yarışsın.
Zurna- qaval bir- birinə qarışsın,
Qol qaldırıb kosa versin şux məzə,
Xoş gəldin Novruzum, xoş gəldin bizə.

Mənsur
1991-ci il.



ATU-nun xarici tələbələri ilaxır çərşənbəsini qeyd etdi



Elimizin ən qədim bayramlarından olan Novruzunu nəinki yerli tələbələr, hətta xarici tələbələr də qeyd edir.

ATU-da təhsil alan əcnəbi tələbələr də ilaxır çərşənbədə şənlik təşkil edib.

ATU-nun beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru Rəhimə Qabulova şənlikdə iştirak edərək, xarici tələbələrə Novruz bayramı haqqında geniş məlumat verib, adət ənənələrindən danışdı.

Şənlikdə ATU-nun xarici tələbələrlə iş üzrə dekanı İsmayıl Əfəndiyev və dekan müavinləri də iştirak edib.

Etibarsız sayılır

Stomatologiya fakültəsinin II kurs, 720^a qrup tələbəsi Gündoğdu Sertacın adına verilmiş Azərbaycan Respublikasının ərazisində müvəqqəti yaşamağa görə verilən icazə vəsiqəsi itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Quliyeva Gülnar Bəşir qızına 2008-ci ildə Azərbaycan Tibb Universiteti tərəfindən terapevt ixtisası üzrə verilmiş internatura vəsiqəsi itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Quliyeva Gülnar Bəşir qızına məxsus əmək kitabçası itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Şirinova Vəfa Sahib qızının adına 1995-ci ildə verilmiş orta təhsil haqqında attestat itdiyi üçün etibarsız sayılır.

ATU-da Qanvermə aksiyası

Azərbaycan Tibb Universiteti-nin Tədris Cərrahiyyə Klinikasında Azərbaycan Qızıl Aypara Cəmiyyətinin (AzQAC) 96 illiyinə və Novruz bayramına həsr olunmuş qanvermə aksiyası keçirilib.

Görüşü açıq elan edən ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının baş həkimi Asiman Həsənov qonaqları qarşısından gələn Novruz bayramı və Azərbaycan Qızıl Aypara Cəmiyyətinin fəaliyyətinin 96 illiyi münasibətilə təbrik edib. Onlara can sağlığı, uzun ömür, uğurlar diləyib. Daha sonra Tədris Cərrahiyyə Klinikasının gör-düyü işlər haqqında məlumat verən A. Həsənovun sözlərinə görə, klinikanın fəaliyyəti 3 əsas istiqamətdə qurulub. Birinci diaqnostik-cərrahi müalicə, ikinci tədris, üçüncü isə elmi fəaliyyətdir.

A.Həsənov klinikanın ən müasir tibbi avadanlıqlarla təchiz edildiyini və burada savadlı mütəxəssislərin çalışdığını da söyləyib. Baş həkim Qızıl Aypara Cəmiyyətinin indiyədək həyata keçirdiyi bir çox belə xeyriyyə aksiyalarını dəstəklədiklərini, gələcəkdə Tədris Cərrahiyyə Klinikasının belə layihələrdə mütəmadi olaraq iştirak edəcəyini də vurğulayıb. AzQAC-ın icraçı katibi Ceyhun Mirzəyev təbrikə və xoş münasibətə görə təşəkkür edib. O, Qızıl Aypara Cəmiyyəti haqqında qısa məlumat verib və bütün universitetlərdə fəaliyyət göstərdiklərini bildirib: "Bu sərəya ATU-nun da daxil olmasına çox sevindik".

AzQAC-ın icraçı katib müavinlərindən Səbinə Məhbubi görüşdə cəmiyyətlərinin nəinki ölkə daxilində, həmçinin ölkədən kənar da tanın-

dığını qeyd etdi. Gördüyümüz işlər artıq beynəlxalq səviyyəyə də çatıb. "Biz işlədiyimiz hər müəssisənin tələblərinə, şəraitinə uyğun olaraq öz işimizi qura bilirik. Və bu bizə gələcək işlərimizdə heç bir problemin yaşanmamasına imkan verir".

Görüşdə həmçinin AzQAC-ın icraçı katib müavinlərindən Sabah Şayev, Azərbaycan Qızıl Aypara Cəmiyyətinin Tibb



Universiteti komitəsinin sədri Şahrud Əhmədov, ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasının qan bankının müdiri Sevda Quliyeva, Ürək-damar cərrahiyyəsi şöbəsinin müdiri Mirəli Məcidov, Anesteziologiya şöbəsinin müdiri Cavid Paşayev də iştirak ediblər.

Daha sonra Tədris Cərrahiyyə Klinikasında qanvermə aksiyası keçirilib. Məlum olduğu kimi, Azərbaycan Qızıl Aypara Cəmiyyəti ölkənin ən iri xeyriyyə təşkilatlarından biridir. Qurum xüsusilə xəstə uşaqlar üçün qan toplanması ilə bağlı dəfələrlə müxtəlif tədbirlər təşkil edib. Tibb Universiteti

də öz növbəsində, daim belə xeyirxah təşəbbüslərə dəstək olub. Belə ki, indiyədək ATU-nun Tədris Cərrahiyyə Klinikasında dəfələrlə belə ortaq qanvermə aksiyaları təşkil olunub.

Azərbaycan Qızıl Aypara Cəmiyyətinin Tibb Universiteti komitəsinin sədri Şahrud Əhmədovun sözlərinə görə, bu gün keçirilən qanvermə aksiyasında 100-ə yaxın donor iştirak edib. "Universitetin tələbə və rezidentləri, həmçinin həkimlər qan xəstəliyindən əziyyət çəkən insanlara yardım məqsədilə kö-nüllü donor qismində çıxış edirlər. Biz azacıq da olsa, bu insanlara kömək edə bildiyimiz üçün çox sevinirik" - deyər, o bildirib. Ş.Əhmədov həmçinin aksiyanın keçirilməsinə şərait yaratdığına görə ATU rəhbərliyinə təşəkkür edib.

Onun sözlərinə görə, təşkilat bu sahədə fəaliyyətini davam etdirəcək və gələcəkdə Tibb Universiteti ilə birgə digər tədbirlər keçirməyi də planlaşdırır.

ATU-nun mətbuat xidməti

Baş redaktor
ELDAR İSMAYIL

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

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

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

Lisensiya H - 022633
İndeks -0269
Sayı 3000
Sifariş: 302