



Təbib

Təsisçi: Azərbaycan Tibb Universiteti

Qəzet 1933 -cü ildən çıxır. <http://www.amu.edu.az> № 06 (1711) 30 sentyabr 2020 - ci il

Qiyməti 50 qəpik

Prezident İlham Əliyev: Əminəm ki, bu əks-hücum əməliyyatının bundan sonra da uğurlu nəticələri olacaqdır

Ordu quruculuğu mənim fəaliyyətimdə həmişə birinci yerdədir. Hərbçilər də, Azərbaycan xalqı da bunu bilir. Həmişə demişəm ki, ordumuz üçün nə lazımdırsa, biz onu da edəcəyik. Biz güclü, iradəli ordu yaratmışıq. Bizim bütün silahlı birləşmələrimiz müasir standartlara cavab verir və döyüş tapşırığını şəərəflə, vicdanla, cəsarətlə yerinə yetirir.

AZƏRTAC xəbər verir ki, bu fikirləri Azərbaycan Prezidenti, Silahlı Qüvvələrin Ali Baş Komandanı İlham Əliyev Təhlükəsizlik Şurasının iclasında səsləndirib.

Dövlətimizin başçısı deyib: "Bu gün əks-hücum əməliyyatında bizim müxtəlif silahlı birləşmələrimiz iştirak edir və vahid komandanın rəhbərliyi altında əks-hücum əməliyyatı uğurla gedir. Bütün silahlı birləşmələr arasında koordinasiya tam şəkildə təmin edilib. Əminəm ki, bu əks-hücum əməliyyatının bundan sonra da uğurlu nəticələri olacaqdır.

Mən Azərbaycan xalqına bu məlumatı verməklə bir daha demək istəyirəm ki, biz haqq yolundayıq, biz özümüzü müdafiə edirik. Biz heç kimin torpağına göz dikməmişik, heç kimin torpağında, Ermənistan ərazisində Azərbaycan silahlı birləşmələrinin heç bir məqsədi, hədəfi yoxdur. Ancaq biz öz torpağımızda özümüzü müdafiə edəcəyik və işğal edilmiş torpaqlarımızı işğalçılardan azad edəcəyik".



BU SAYIMIZDA

Böyük Elmi Şuranın iclaslarında



2



Qazi Universiteti ilə əməkdaşlığımız yeni formata keçir

3

Azərbaycan Tibb Universitetinin əməkdaşları beynəlxalq grant müsabiqəsinin qalibi olublar

5

2019/2020-ci tədris ilində ATU-dan 1036 nəfər məzun olub

3

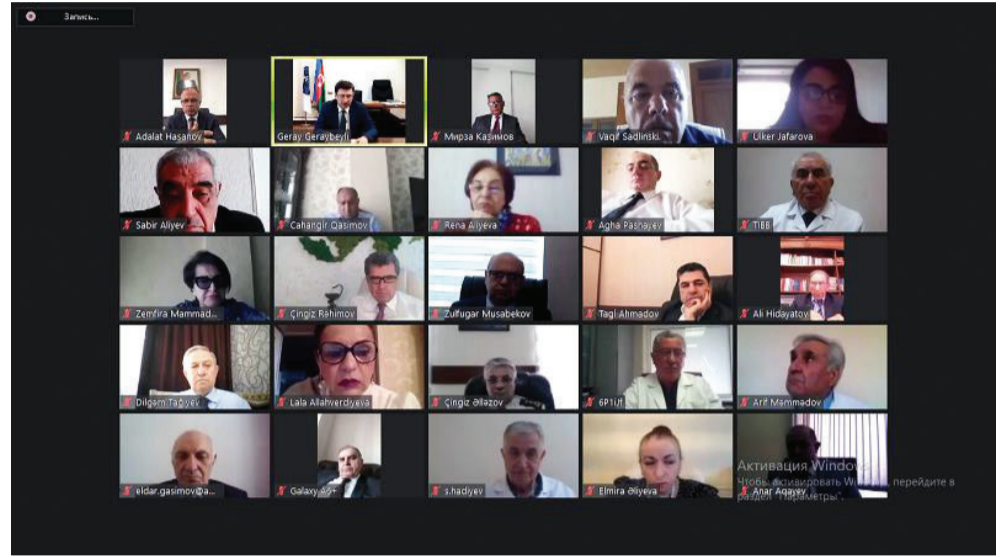
Karantin rejimi müddətində Böyük Elmi Şuranın son iclasları videokonfrans formatında təşkil olunub.

Mayın 23-də keçirilən iclasda yaz semestrinin yay imtahan sessiyasında qiymətləndirmənin keçirilməsi məsələsi müzakirə edilib və bu prosesin təşkili ilə bağlı qaydalar təsdiqlənib.



qrupları ilə rezident-həkimlərimiz bu ağır savaşa iştirak edirlər. Hər kəs bu mübarizəyə qatılma da, ön cəbhədə bizim tibb personalımızdır. Bu müddət ərzində həkimlərimiz yüzrlə insan həyatını xilas ediblər. Təəssüf ki, tibb personalımız arasında koronavirusa yoluxanlarımız da var. Bu işdə fədakarlıq göstərən hər birinə təşəkkür edirəm. Eyni zamanda virusa yoluxan əməkdaşlarımızın

və nəticələri haqqında məlumat verib. Bildirib ki, 2019/2020-ci ilin yaz semestrinin imtahan sessiyasının başlanğıcından 3 nəfər akademik məzuniyyətdə olub. Ümumilikdə 6459 tələbə imtahanda iştirak edib. Onlardan 6190 nəfəri (95.8%) bütün imtahanlarda müvəffəq qiymətlər alaraq, sessiyaya başa vurublar. İmtahan sessiyasını 5014 nəfər (81%) «əla», 909 nəfər (14,7%) «əla» və



Böyük Elmi Şuranın iclaslarında

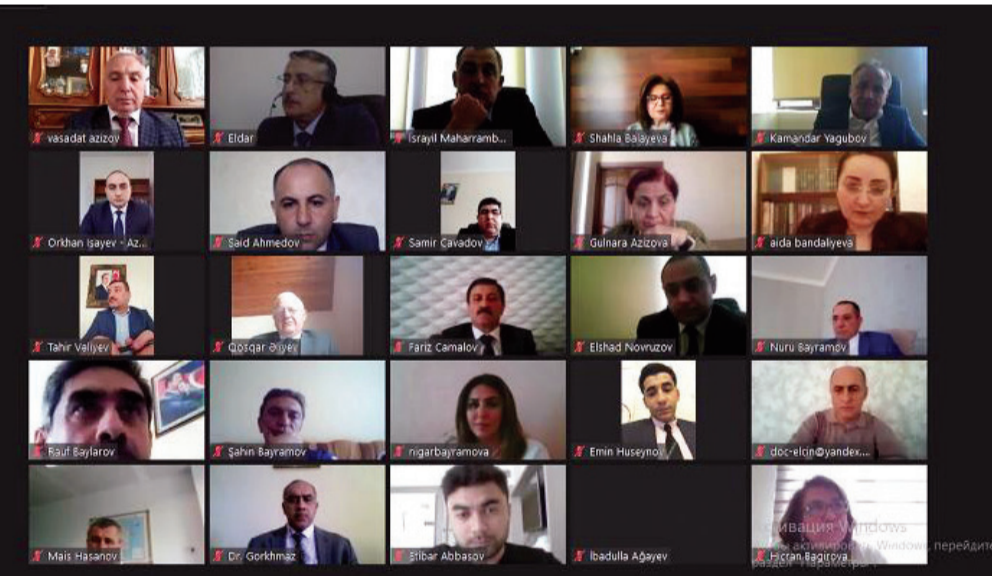
İclasın əvvəlində ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli konfrans iştirakçılarını şuranın gündəliyi ilə tanış etdikdən sonra pandemiya dövründə azərbaycanlı həkimlərin nümayiş etdirdiyi fədakarlıqdan danışdı. COVID-19 virusu ilə mübarizədə ATU-nun klinikalarındakı cəsarətli həkimlərimizin xüsusi rolunu vurğulayan professor G.Gəraybəyli tezliklə

ci il tarixli "Koronavirus (COVID-19) pandemiyasının ölkənin təhsil müəssisələrində təhsil prosesinə mənfi təsirinin aradan qaldırılması ilə bağlı bəzi tədbirlər barədə" Qərarına əsaslanaraq, tələbələrə cari və yekun attestasiyası üçün hazırlanan qaydalar haqqında ətraflı məlumat verilib.

tezliklə şəfa tapmasını və iş başına qayıtmasını diləyirəm".

Prezident İlham Əliyevin öz çıxışlarında ATU klinikalarının fəaliyyətini dəfələrlə təqdir etməsini xatırladan rektor, tibb işçilərinin fədakarlığına dövlət başçısı tərəfindən yüksək qiymət verildiyini vurğulayıb.

«yaxşı», 267 nəfər isə (4.3%) qarışıq qiymətlərlə bitiriblər. Həmçinin, 269 nəfərin (4.4%) akademik borcu qalıb. S.Cavadov onu da vurğulayıb ki, bu il ATU-dan 933 nəfər məzun olmalı idi. Lakin onlardan 891 nəfəri müvafiq kreditləri toplayaraq Dövlət Attestasiyasından uğurla keçə bilib və



dünyanın və Azərbaycanın bu problemi dəf edəcəyinə, koronavirusa qalib gələcəyimizə ümid etdiyini bildirib.

Daha sonra rektor dövlət başçısı İlham Əliyevin 14 may 2020-ci il tarixində ATU-nun 90 illik yubileyinin keçirilməsi haqqında Sərəncam imzaladığını videokonfrans iştirakçılarının nəzərinə çatdırıb. Yubileyin yüksək səviyyədə keçirilməsi, bununla bağlı işlərin təşkili barədə daha ətraflı məlumatın verilməsinə deyib.

Böyük Elmi Şura öz işini cari tədris ilinin yaz semestrinin yay imtahan sessiyasında qiymətləndirmə prosesini təşkil etmək, koronavirus pandemiyasının tədris prosesinə təsirini minimuma endirmək məqsədilə tədbirlər planının müzakirəsi ilə davam etdirib.

Nazirlər Kabinetinin 18 may 2020-

iyulun 14-də keçirilən iclasda isə növbəti 2020/2021-ci tədris ili üçün Azərbaycan Tibb Universiteti üzrə tədris planları təsdiqlənib. Həmçinin, Dövlət Attestasiya Komissiyası sədrlərinin hesabatları dinlənilib. Hesabatlarda gənc mütəxəssis hazırlığının yaxşılaşdırılması işində universitet kollektivinin qarşısında duran vəzifələrdən də söhbət açılıb.

Böyük Elmi Şuranın iclasında çıxış edən ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli pandemiya qarşı görülən tədbirlər və universitetin bu mübarizədəki rolundan danışdı. Qeyd edib ki, ATU-nun 2 klinikası ilk gündən bu mübarizəyə qoşulub: "Bir çox həkimlərimiz, tibb bacılarımız, orta tibb işçilərimiz, xadimlərimiz, rezidentlərimiz, hətta bir neçə tələbə

Pandemiya dövründə təhsil prosesinin təşkili haqqında da danışan professor G.Gəraybəyli qeyd edib ki, tibb təhsili mürəkkəb proses olduğundan, onlayn şəkildə aparılması çətindir. Bununla belə, qısa müddət ərzində ötən semestrin onlayn formada keçirilməsinə nail olunub: "İndi isə növbəti semestrə hazırlıq işləri aparılmalıdır. Belə təkliflər var ki, Zoom, yaxud Skype ilə yox, özümüzün IT şöbəsinin hazırladığı yeni bir proqramdan istifadə olunsun. Artıq bu haqda Təhsil Nazirliyi və DIM-lə müzakirələr aparılır".

Universitetin rəhbəri gündəlikdəki digər məsələlərlə bağlı tövsiyə və tapşırıqlarını da diqqətə çatdırıb.

Sonra ATU-nun Tədris Şöbəsinin müdiri, dosent Samir Cavadov son semestr ərzində imtahanların təşkili

universiteti bitirərək həkim ixtisasını alıb. Onlardan 62 nəfəri xarici ölkə vətəndaşıdır. Universitetin həkim məzunlarından 151 nəfəri fərqlənmə diplomuna layiq görülüb. 42 nəfər universiteti bitirə bilməyənlər tələbə sırasında saxlanılmaqla təhsillərini davam etdirirlər. Hesabat ilində hərbi-tibb fakültəsini bitirən 80 hərbi həkim və 23 hərbi feldşer Azərbaycan Silahlı Qüvvələri sıralarında xidmətə göndərilib.

Böyük Elmi Şuranın iclasında gündəlikdəki digər məsələlər də müzakirə olunub. 2020/2021-ci tədris ilindən "Histologiya, embriologiya və sitologiya" kafedrasının adının dəyişdirilərək "Sitologiya, embriologiya və histologiya" adlandırılması qərara alınıb.

Qazi Universiteti ilə əməkdaşlığımız yeni formata keçir

ATU tələbələri türkiyəli müəllimlərin "Tibb bacısı" ixtisası üzrə onlayn dərslərinə qoşulacaq



bu il ATU-da ilk dəfə olaraq "Tibb bacısı" ixtisası üzrə təhsilə start verilir. Qazi Universitetində artıq neçə illərdir ki, eyni ixtisas üzrə tədris mövcuddur. Biz bu sahədə təcrübəmizi Azərbaycanla bölüşməyə hazırıq. Bu məqsədlə "Tibb bacısı" ixtisası üzrə onlayn dərslərimizdə ATU-nun tələbələrinin iştirakını da təmin edə bilərik".

Azərbaycan Respublikasının Təhsil Nazirliyinin beynəlxalq əməkdaşlıq şöbəsinin müdiri Nicat Məmmədli ATU-da yeni açılan "tibb bacısı" ixtisası üzrə təhsilin tədrisində Qazi Universitetinin təklif etdiyi proqramı yüksək qiymətləndirib: "Bu, Azərbaycan təhsilində bir ilk olduğuna görə, "tibb bacısı" ixtisası üzrə dərslər əsasən həkimlər tərəfindən aparılır. Qazi Universiteti müəllimlərinin bu məsələdə yardımını Azərbaycanda da həmin ixtisas üzrə

Azərbaycan Tibb Universitetinin rektoru ilə Türkiyənin Qazi Universitetinin rektoru-nun iştirakı ilə vebinar keçirilib. Onlayn görüşdə iki ali məktəb arasında əməkdaşlıq, pandemiya dövründə fəaliyyətin əlaqələndirilməsi, qarşılıqlı layihələr barədə fikir mübadiləsi aparılıb.



ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli rəhbərlik etdiyi müəssisədə Türkiyədən 775 nəfərin təhsil aldığı bildirib: "Onlardan 754 nəfəri tələbə, 21 nəfəri rezidentdir. Həmçinin, universitetimizlə Türkiyənin 23 universiteti arasında anlaşma memorandumu var. Bu sənədlər çərçivəsində bir çox sahələr üzrə qarşılıqlı fəaliyyət həyata keçirilir, birgə işlər görülür".

Professor G.Gəraybəyli qeyd edib ki, ATU və Qazi Universiteti arasında da anlaşma memorandumu imzalanıb. Yaxın vaxtlarda bu sənədin şərtlərinin yenilənməsi planlaşdırılır. Rektor bildirib ki, Prezident İlham Əliyevin sərəncamı ilə "2019-2023-cü illər üçün Azərbaycan Respublikasında ali təhsil sisteminin beynəlxalq rəqabətliyi artırılması üzrə Dövlət Proqramı" qəbul edilib: "Bu ilin əvvəlindən başlayan pandemiya baxmayaraq, ölkədə ali təhsilin keyfiyyətinin artırılması üçün ciddi işlər görülür və ATU-nun Qazi Universiteti ilə yenidən imzalanacaq memorandum çərçivəsində görülməli işlər bu proqramın tələblərinə uyğun olacaq".

Qazi Universitetinin rektoru, professor dr. Musa Yıldız Azərbaycan Tibb Universiteti ilə əməkdaşlığın yüksək səviyyədə davam edəcəyindən əminliyini bildirib: "Biz istənilən sahə üzrə dəstəyimizi göstərməyə hazırıq. Bildiyimiz qədər,

dərslərin təkmilləşdirilməsinə, tələbələrin daha yaxşı qavramasına səbəb olacaq. Yekunda iki universitet arasında ikili diplom proqramını hazırlayıb, təsdiq üçün aidiyyəti orqanlara təqdim etməyi planlaşdırırıq".

Görüşdə ikili diplom məsələsi, universitetlər arasında virtual əməkdaşlığın gücləndirilməsi, Qazi Universiteti ilə ATU arasında tədris proqramlarının uyğunlaşdırılması üçün müvafiq işlərin görülməsinin vacibliyi barəsində müzakirələr aparılıb.

Azərbaycanın Türkiyədəki səfirliyinin təhsil müşaviri Nəcibə Nəsimova iki ölkə arasında hər bir sahədə olduğu kimi təhsil sahəsində də ikitərəfli əlaqələrin yüksək səviyyədə olduğunu qeyd edərək bu əlaqələrin gələcəkdə daha da genişlənməyini bildirib.

Görüşdə ATU-nun beynəlxalq əlaqələr üzrə prorektoru, dosent Orxan İsayev, tədris şöbəsinin müdiri, dosent Samir Cavadov, İKT şöbəsinin müdiri Rəmzi Əliyev, mətbuat xidmətinin rəhbəri Günel Aslanova, Qazi Universitetinin sağlq bilimləri fakültəsinin dekani professor, dr. Bülent Elbasan, tibb fakültəsinin dekani, professor, dr. Mustafa Necmi İlhan, diş həkimliyi fakültəsinin dekani, professor, dr. Kahraman Güngör iştirak ediblər.

II MÜALİCƏ-PROFİLAKTİKA FAKÜLTƏSİNİN DEKANI KAFEDRALARLA GÖRÜŞ KEÇİRİB

Bu günlərdə Nazirlər Kabineti "Xüsusi karantin rejimi dövründə Azərbaycan Respublikasında fəaliyyət göstərən təhsil müəssisələrində tədris və təlim-tərbiyə prosesinin təşkilinin müvəqqəti Qaydaları"nı təsdiq edib.



Bu qaydalara əsasən Azərbaycan Tibb Universitetinin rəhbərliyi tərəfindən müvafiq addımlar atılıb, bir sıra işlər görülüb. ATU-nun II Müalicə-profilaktika fakültəsinin dekani, dosent İsrail Məhərrəmbəyli Normal fiziologiya, Patoloji anatomiya, İnsan anatomiyası, tibbi terminologiya, Şüa diaqnostikası, Tibbi fizika, Patoloji fiziologiya kafedralarında olub, kafedra və tədris hissə müdirləri ilə görüşüb. Görüşdə "onlayn" dərslərin keçirilməsinin vəziyyəti, mövcud çətinliklərin ara-



dan qaldırılması, eyni zamanda, təkrar dinləmə götürmüş tələbələrin cədvəlləri müzakirə olunub. Həmçinin, təhsil müəssisələrinə giriş və çıxış zamanı şəxslər (təhsilalanlar, təhsilverənlər və s.) arasında minimum 1,5 metr sosial məsafənin



təmin olunması, kafedra əməkdaşlarının qoruyucu vasitələrdən istifadəsi, fərdi təhlükəsizlik qaydalarına nəzərət həyata keçirilib.

İcbari tibbi sığorta ilə bağlı güzəştlər kimlərə şamil olunacaq?

◆ "İcbari tibbi sığortanın Xidmətlər Zərfinə daxil olan tibbi xidmətlərin sayı 2550-dir. Tibbi xidmətlər və tariflər bu ilin yanvar ayında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin qərarı ilə təsdiq edilib". Bunu "Sağlam və sığortalı" proqramına əməkdar həkim, Azərbaycan Tibb Universitetinin dosenti Təriyel Eyvazov deyib.

Bildirib ki, icbari tibbi sığorta çərçivəsində vətəndaşlar əsasən təcili və təxirəsalınmaz tibbi yardım, ilkin səhiyyə xidməti, ambulator xidmət, stasionar xidmət, fizioterapevtik yardım və sair xidmətlərdən faydalana bilirlər: "Xidmətlər sırasına cərrahi əməliyyatlar, o cümlədən həyati vacib-dəyəri yüksək əməliyyatlar da daxildir. Digər önəmli xidmət təcili peyvəndləmə əməliyyatlarıdır ki, bu da indiki müasir dövrümüzə tam uyğunlaşır. Əgər koronavirusa qarşı peyvənd əldə olunarsa və tibbi sığorta da tətbiqlirsə, artıq heç bir ödəniş etmədən peyvəndləmə mümkündür".

dür".

ATU-nun dosenti qeyd edib ki, "Tibbi sığorta haqqında" qanuna əsasən, Xidmətlər Zərfinin baza hissəsi üzrə adambaşına ildə 29 manat ödənilir. Bu vəsait dövlət büdcəsi hesabına ödəniləcək. Muzdlu işçilər üçün əməkhaqqının 4 faizi həcmində sığorta nəzərdə tutulur: sığortalı tərəfindən-hesablanmış əməyin ödənişi fondunun 2 faizi, sığortalı tərəfindən işçinin əmək haqqının 2 faizi. Digər insanlar təqvim ili ərzində 120 manat sığorta haqqı ödəməklə tibbi yardım ala biləcəklər.

Həkimin sözlərinə görə, icbari tibbi sığortanın tətbiqi zamanı əhalinin müəyyən qrupuna güzəşt tətbiq olunacaq. Ölkə əhalisinin 45 faizini təşkil edən imtiyazlı təbəqə üzrə isə sığorta haqqı dövlət büdcəsi hesabına ödəniləcək. Söhbət işləməyən pensiyaçılar, əlilliyi olanlar, uşaqlar, aztəminatlı ailələr, işsizlik statusu olan şəxslərdən gedir: "Yəni bu qrup insanlar icbari tibbi sığorta ödənişindən azad olunacaq və onların sığortaya cəlbini dövlət həyata keçirəcək. Bura ərazi poliklinikala-

rında və qadın məsləhətxanalarında qeydiyyatdan keçmiş hamilə qadınlar, habelə doğuşdan sonrakı 42 gün müddətində qadınlar da daxildir. Amma onu da qeyd edim ki, bu güzəştlər yalnız Azərbaycan Respublikasının vətəndaşlarına şamil olunur".

Həkim "İcbari tibbi sığorta üzrə dövlət büdcəsinin vəsaiti hesabına sığorta haqqının 2020-ci ildə mərhələli şəkildə ödənilməsi Qeydiyyatı'nın təsdiq edilməsi haqqında" Qərarda bu ilin sentyabrın 8-də edilən dəyişiklikdən də söz açıb. O bildirib ki, sığorta haqqının adambaşına məbləği icbari tibbi sığortanın 2020-ci ilin yanvar ayında tətbiq edildiyi inzibati ərazi vahidləri üzrə 90 manat, 2021-ci ilin yanvar ayından etibarən tətbiq edildiyi inzibati ərazi vahidləri üzrə 90 manat + 90 manat olub: "2021-ci ilin aprel ayından etibarən tətbiq edildiyi inzibati ərazi vahidləri üzrə 67,5 manat + 67,5 manat olacaq. Bununla yanaşı, indeksləşmə də aparılır".

T.Eyvazovun sözlərinə görə, dəyişikliyə əsasən, dövlət büdcəsinin vəsaiti hesabına icbari tibbi sığor-



ta üzrə sığorta haqqının 2020 və 2021-ci illərdə mərhələli şəkildə ödənilməsi nəzərdə tutulub: "İcbari tibbi sığorta ölkədə mərhələli tətbiq edilir. Birinci mərhələdə icbari tibbi sığorta cari ilin yanvar ayından etibarən pilot layihə şəklində həyata keçirilir. İkinci mərhələ Gəncə və Gəncəbasar zonasını əhatə edəcək. Üçüncü mərhələ gələn ilin aprelində Bakı, Sumqayıt, Abşeron və digər bölgələrdə də

tətbiq ediləcək. Yəni, icbari tibbi sığortanın 2021-ci ilin aprel ayının 1-dək bütün ölkədə tətbiqi nəzərdə tutulub".

Xatırladaq ki, "Sağlam və sığortalı" proqramı Prezident yanında Qeyri-Hökumət Təşkilatlarına Dövlət Dəstəyi Şurasının maliyyəsi və İcbari Tibbi Sığorta üzrə Dövlət Agentliyinin dəstəyilə icra olunan "İcbari tibbi sığortanın internet mediada təbliği" layihəsi çərçivəsində hazırlanıb.

2019/2020-ci tədris ilində ATU-dan 1036 nəfər məzun olub

◆ Azərbaycan Tibb Universitetindən 2019/2020-ci tədris ili üzrə məzun olanların sayı 1036 nəfərdir. Onlardan 634 nəfəri müalicə işi, 74 nəfəri ictimai səhiyyə, 139 nəfəri stomatologiya, 80 nəfəri hərbi həkim ixtisası üzrə, 86 nəfəri əzcaçılıq, 23 nəfəri isə hərbi feldşer ixtisası üzrə məzun olub.

Ümumilikdə bu il ATU-nu 149 nəfər fərqlənmə ilə bitirib.

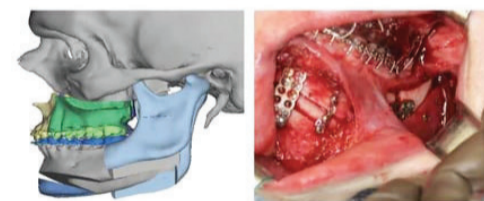
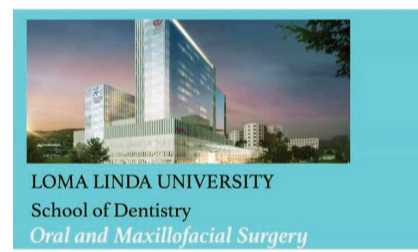
Qeyd edək ki, bu il 1036 nəfər məzunun 789 nəfəri yerli tələbə, 98 nəfəri isə xarici tələbədir.

Məzunlarımızı təbrik edir, onlara uğurlar diləyir və gələcəkdə peşəkar kadr kimi fəaliyyət göstərmələri arzulayırıq.



Tələbələrımız ABŞ universitetinin virtual praktikasında iştirak ediblər

Azərbaycan Tibb Universitetinin stomatologiya fakültəsinin tələbələri Can Barut və Fərid Tağıyev ABŞ-ın Kaliforniya ştatının Loma Linda Universitetinin Stomatologiya fakültəsinin ağız üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının virtual praktikasına qatılıblar.



Məzunumuz Eks-Marsel Universitetində müəllim-tədqiqatçı kimi işə qəbul edilib

◆ Azərbaycan Tibb Universitetinin əzcaçılıq fakültəsinin məzunu, əzcaçılıq üzrə fəlsəfə doktoru Elnur Qarayev Fransanın nüfuzlu Eks-Marsel Universitetinin "Farmakoqnoziya və etnofarmakologiya" kafedrasında müəllim-tədqiqatçı kimi fəaliyyətə başlayıb.



Qeyd etmək lazımdır ki, 80 min tələbənin təhsil aldığı bu universitet beynəlxalq reytinginə görə dünyanın 5% ən yaxşı ali məktəblərinin sırasına daxildir. E.Qarayev ATU-nun əzcaçılıq fakültəsinin bakalavr (2011) və magistr (2013) pillələrini bitirib və ikinci magistr təhsilini Fransada davam etdirib. 2017-ci ilin dekabrında "Inula montana (Dağ andızı) bitkisinin fitokimyəvi və farmakoloji tədqiqi" adlı dissertasiya işini müdafiə edərək Fransa Eks-Marsel Universiteti tərəfindən əzcaçılıq üzrə fəlsəfə doktoru elmi adına layiq görülüb. E.Qarayev bu il Eks-Marsel Universiteti tərəfindən elan olunmuş müəllim vakansiyası üzrə işə qəbul

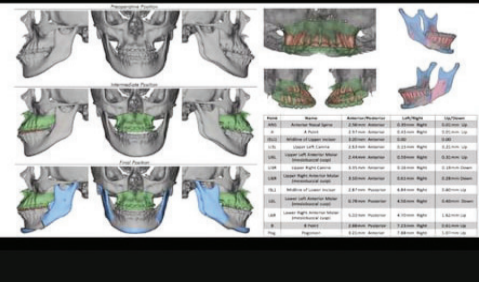
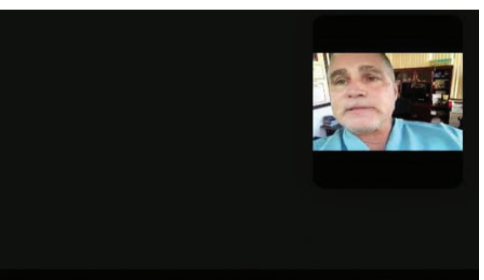
müsabiqəsində iştirak edərək iddiaçılar arasında birinci yer tutub və "Farmakoqnoziya və etnofarmakologiya" kafedrasına müəllim-tədqiqatçı vəzifəsinə qəbul edilib.

E.Qarayev (h-index 4) bəzi məqalələri nüfuzlu "Elsevier" (Hollandiya) mətbu orqanına daxil "Fitoterapiya" və "Flora" kimi yüksək impact faktorlu elmi jurnallarda çap olunmaqla 30-a qədər elmi işin müəllifidir.

Sentyabrın 10-da baş tutan praktika zamanı iştirakçılar ağız, üz-çənə cərrahiyyəsində tətbiq edilən yeni metod və texnologiyalarla tanış olublar.

Praktika proqramı Loma Linda Universitetinin Ağız, üz-çənə cərrahiyyəsi kafedrasının müdiri, "American Board of Oral and Maxillofacial Surgery" təşkilatının Prezidenti, professor Alan Herford tərəfindən təşkil olunub. Tədbir zamanı Alan Herford və kafedranın assistent professoru Karlos Moretta bu mövzuda elmi işlərin təqdimatını təşkil ediblər. Həmçinin, kafedranın müəllim heyəti, burada tədris prossi üçün yaradılmış şəraitlə tanış olub. Praktika, o cümlədən Amerikada üz-çənə cərrahiyyəsi sahəsində təhsil, xarici ölkələrdə bu sahə üzrə təhsil almış diş həkimlərinin ABŞ-da ixtisaslaşma proqramına qəbulu ilə bağlı məsələlər müzakirə olunub, məsləhətlər verilib.

Virtual praktikada ABŞ, Almaniya, İtaliya,



Fransa, Kanada və digər ölkələrdə təhsil alan stomatologiya tələbələri də iştirak edərək, öz ölkələrində üz-çənə cərrahiyyəsi sahəsindəki təhsil və mövcud durum haqqında məlumat veriblər.

Azərbaycan Tibb Universitetinin tələbələri Can Barut və Fərid Tağıyev də ATU-dakı tədris proqramı, yüksək ixtisaslı stomatoloqların yetişdirilməsi üçün yaradılan şərait və s. barədə ətraflı məlumatı praktika iştirakçılarının diqqətinə çatdırıblar.

Özünü təcrid rejimi insanların həm gündəlik həyat tərzini dəyişdi, həm də onların psixoloji qeyri-sabitliyini üzə çıxardı

Səhiyyə Nazirliyinin Psixi Sağlamlıq Mərkəzinin rəhbəri, tibb elmləri doktoru, professor Fuad İsmayilov onlayn müsahibə verərək, COVID-19 pandemiyasının insanların psixoloji sağlamlığına təsiri haqqında danışdı.



Psixi Sağlamlıq Mərkəzinin rəhbəri COVID-19 pandemiyasının insanların nəinki həyat və sağlamlığı üçün təhlükə yaratdığını, hətta hər kəsi olduqca çətin psixoloji vəziyyətə saldığını qeyd edib: "Özünü təcrid rejimi insanların həm gündəlik həyat tərzini dəyişdi, həm də onların psixoloji qeyri-sabitliyini üzə çıxardı".

Fuad İsmayilov mərkəzə psixoloji yardım üçün müraciət edən insanların sayının artmaqda olduğunu və müraciət edən xəstələrdə müxtəlif psixoloji və psixiatrik pozuntuların müşahidə olunduğunu vurğuladı: "Məsələn, kəskin stres reaksiyası və depressiya sindromlarından əziyyət çəkən xəstələr öz həyatlarını itirməkdən qorxur, özlərini "stres halında" saxlayır. Yoluxma qorxusu artdığına görə müraciət edənlərin arasında obsessiv-kompulsiv pozuntuların artması müşahidə olunur".

Professor həmçinin panik ataklar və generalizə olunmuş təşviş pozuntuları, sosiallaşmanın az olması, ailədaxili münasibətlərin, gələcəyin qarşısında qorxuları olan xəstələrdən danışdı: "Post-travmatik stres pozuntularını yaşayan xəstələrin sayı da az deyil. Bu xəstəlikləri ən kəskin şəkildə keçirənlər COVID-19-a yoluxmuş insanlar və yaxınlarıdır. 65 və yuxarı yaş qrupuna gəldikdə isə, onlarda da depressiya və tənhalıq hissi müşahidə olunub, çünki ciddi karantin rejimində özünü təcrid olunmuş hesab edib və yaxınları ilə görüşə bilməyib".

Psixoloji sarsıntı keçirmiş ən böyük qrup isə həkimlər və tibb personalın-

dan ibarət olduğunu bildiren professor səhiyyə işçilərinin streslərə daha az davamlı olduqlarını vurğulayıb.

F.İsmayilov bildirib ki, Psixi Sağlamlıq Mərkəzində əhaliyə bütün pozuntularla bağlı ixtisaslaşmış ambulator müalicə: diaqnostik, psixiatrik, psixoloji və psixososial yardım göstərilir. Mərkəzin rəhbəri bu xidmətləri göstərmək üçün tibb müəssisəsində 4 müxtəlif profil üzrə iş aparan şöbələrin fəaliyyəti haqqında danışdı: "Belə ki, Müalicə Konsultativ Şöbəsinin əsas funksiyası psixi xəstəliklərin diaqnostikası, müalicəsi və profilaktikasından ibarətdir. Bura həm üzvi mənşəli pozuntular, həm şizofreniya, həm şəxsiyyət pozuntuları ilə əlaqədar müraciətlər olunur. Təcili Psixoloji Yardım Şöbəsinə psixoloji problemlər, kəskin stres reaksiyaları, depressiyalar, posttravmatik stress pozuntuları (PTSP), təşviş pozuntuları, obsessiv-kompulsiv pozuntuları olan insanlar müraciət edir. Psixososial Reabilitasiya Şöbəsinin əsas iş profili psixi xəstəliklərdən əziyyət çəkən insanlara cəmiyyətdə sərbəst şəkildə fəaliyyət göstərməyə yardım etməkdən ibarətdir. Azərbaycanı ilk dəfə tətbiiq edilən psixososial reabilitasiya prosesinin ən vacib məqamlardan biri də terapiyaların 3 dildə keçirilməsidir: Azərbaycan, rus və ingilis. Gündüz Stasionarı Şöbəsinin isə əsas iş istiqaməti gecə-gündüz müşahidəyə və müalicəyə ehtiyacı olmayan, lakin gündüz stasionar şəraitə yaxın müalicə-diaqnostika köməyinə ehtiyacı olan psixi pozuntulu şəxslərə yardım etməyə yönəldilib".

Psixi Sağlamlıq Mərkəzinin rəhbəri müsahibənin sonunda rəhbərlik etdiyi tibb ocağında xüsusi qaynar xəttin xidmət göstərdiyi haqqında məlumat verib. Onun dediyi kimi, "İnam Telefonu" (012 566 50 61, 012 566 39 36) adlandırılan bu xidmət növü insanların həyatlarında çətinliklərə qalib gəlmək üçün ödənişsiz psixoloji yardım alması üçün yaradılıb. "Hər gün bu qaynar xəttə çoxlu sayda zənglər daxil olur və mütəxəssislər tərəfindən qəbul olunur. Müraciət etmiş insanlara psixoloji yardım göstərilir, onlara baş verənlərə başqa prizmadan baxmaq üçün yollar göstərilir və ümumi psixoloji dəstək təqdim olunur", - deyir professor fikrini tamamlayıb.

Payız-qış mövsümü COVID-19 pandemiyası dövründə bir qədər problem yarada bilər



◆ Hazırda Azərbaycanda epidemioloji vəziyyət nəzarət altındadır. Buna baxmayaraq, qarşıda bizi soyuq fəsil gözləyir. Payız-qış mövsümü gəlir. Bu mövsümdə respirator, tənəffüs yolu ilə yoluxan xəstəliklər, hava-damcı xəstəlikləri çoxalır. Ona görə də payız-qış mövsümü COVID-19 pandemiyası dövründə bir qədər problem yarada bilər. Belə ki, COVID-19 xəstəliyinə hər hansı bir respirator xəstəliyin qoşulması gözlənilir. Bu, ilk növbədə qrip xəstəliyidir. Bu səbəbdən hazırda qrip əleyhinə vaksinasıya daha çox aktuallaşır.

Bunu Tibbi Ərazi Bölmələrini İdarəetmə

Birliyinin (TƏBİB) İdarə Heyəti yanında tibbi-elmi komitənin sədri, professor Akif Qurbanov deyib.

Professor bildirib ki, əgər COVID-19 xəstəliyi qriplə birlikdə rast gəlinərsə, bu, xəstəliyin daha ağır getməsinə səbəb ola bilər. Ona görə də bütün dünyada qrip xəstəliyi əleyhinə peyvənd aparılması işləri aktuallaşdırılıb. Demək olar ki, dünyanın bütün ölkələri bununla əlaqədar tədbirlər görməkdədir. Əslində qrip əleyhinə vaksinasıya indiki dövrdə elə COVID-19-a qarşı əks-epidemik tədbirlərin də bir hissəsidir.

O, əvvəllər də ölkəmizdə qrip əleyhinə vaksinasıya tədbirlərinin həyata keçirildiyini diqqətə çatdırıb. A.Qurbanov bildirib ki, o zamanlar vaksinasıya belə ciddi şəkildə tətbiiq olunmayıb: "Hazırda biz digər bir virusun - COVID-19-un yaratdığı pandemiya dövründə yaşayırıq. Payız-qış aylarında pandemiyanın gedişində müəyyən çətinliklərlə üzləşməsək, yaxın vaxtlarda, yəni gələn ildən etibarən koronavirusa qarşı vaksinin istifadəsi bizim pandemiya təhlükəsindən xilas olmağımıza kömək edəcək".

"KWU-Azərbaycan" təşkilatının ilk respublika seminarı keçirilib

◆ Bu günlərdə Bakının Novxanı çimərliyində "Dünya Kyokuşin Birliyi (KWU) - Azərbaycan" Təşkilatının ilk Respublika seminarı keçirilib. Seminarın məqsədi yeni tədris ilində idmanla məşğul olan tələbə və məktəblilərin keçiriləcək onlayn və yaxud ənənəvi dərslərə diqqətlə və ciddi yanaşmaları, onların sağlamlığının möhkəmləndirilməsi, təlimatçıların və məşqçilərin ixtisasının artırılması, hakimlərin təcrübə biliklərinin və idmançıların ustalıq səviyyələrinin artırılmasına nail olmaqdır.

xarı məktəblilər, onların məşqçiləri və yığma komandanın üzvləri olub: "Seminar iştirakçıları arasında yüksək perspektivli məktəbli idmançılar vardır ki, ötən illərdə uşaqlar, yeniyetmələr və gənclər arasında Avropa və dünya birinciliklərindən, eləcə də müxtəlif miqyaslı beynəlxalq turnirlərdən ölkəmizə medallar gətirmişdilər. Seminar iştirakçıları yaşlarına və kəmərlərinə görə 3 qrupa bölünmüşdü. Şəraitə uyğun olaraq, təlim məşqləri böyük qruplara suyun içərində, azyaşlılara isə qum üzərində keçirildi".

Q.Aslanov qeyd edir ki, uğurla keçən se-

Tibb Universitetinin əməkdaşları beynəlxalq grant müsabiqəsinin qalibi olub

Azərbaycan Tibb Universitetinin Əməkdaşları beynəlxalq elmi grant müsabiqəsində qalib seçiliblər. ATU-nun təmsilçiləri Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun "Türk Dünyası Araşdırmaları" məqsədli 1-ci Azərbaycan-Türkiyə ("Az-Türk-1") beynəlxalq grant müsabiqəsində uğurla iştirak ediblər. Elmin İnkişafı Fondunun Türkiyə Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ilə birgə elan etdiyi müsabiqəyə 9 layihə təqdim olunub və onlardan yalnız 2-si yüksək bal toplayıb.

Qalib çıxan 2 layihədən biri Bakı Dövlət Universiteti, Azərbaycan Tibb Universiteti və Türkiyənin Yıldız Texniki Universitetinin alimlərindən ibarət müvəqqəti yaradılmış komandanın təqdim etdiyi layihə olub. Azərbaycanlı və türkəli alimlər "Yeni peptid əsaslı antimikrobial agentlərin dizaynı və in vitro/in vivo öyrənilməsi (№ EIF-BQM-5-AzTurk-1-2018-2(32)-410)" mövzusunda layihə ilə müsabiqədə qalib çıxıblar.

Layihənin rəhbəri Bakı Dövlət Universitetinin Üzvi kimya kafedrasının professoru Ü.Həsənovdur. Layihənin lazımi səviyyədə



hazırlanması və maliyyə dəstəyi ilə təmin olunmasında Ü.Həsənovun böyük əməyi olduğu xüsusilə qeyd edilməlidir. Layihə heyətinə ATU-dan Histologiya, embriologiya və sitologiya kafedrasının müdiri, professor E.Qasimov və ETM-in Elektron Mikroskopiya Şöbəsinin b.e.i., b.ü.f.d. F.Rzayev daxildir. Tərkibində peptid qalıqı olan taclı efilərin və antimikrobial peptid ilə modifikasiya olunmuş taclı efilərin maqnit xassəli dəmir oksid (Fe₃O₄) nanohissəcikləri və biouyumlu polimer (PHMA) ilə komplekslərin əsasında əldə edilən nanosupramolekulyar strukturların bioloji aktivliyi (histoloji və elektron mikroskopik üsullarla) ATU-da öyrəniləcək.



"KWU - Azərbaycan" Təşkilatının sədri, ATU-nun "Təbib" idman klubunun məşqçisi müəllimi, əməkdar məşqçi və beynəlxalq dərəcəli hakim, 4-cü dan qara kəmərlə ustası Qələndər Aslanovun sözlərinə görə, seminarı 180 nəfər idmançı iştirak edib. Onlar arasında ATU-nun şəhərdə olan tələbələrindən əlavə, Qobustan, Abşeron, Suraxanı, Səbunçu, Xətai, Nizami və Binəqədi rayonlarından olan 7 yaşından yu-

minarın sonunda məktəbli idmançılara giyiyenik qaydalara riayət edilməsi, maska taxılması, əllərin tez-tez yuyulması, spirtdən istifadə, immun sisteminin və əzələlərin zəifləməməsi üçün qida rejiminə diqqət olunması, evdə də olsa şəraitə uyğun idman məşqlərindən qalmamaq kimi tövsiyələr verilib.

Təcrübəli pedaqoq, yüksək ixtisaslı mütəxəssis

◆ Azərbaycan Tibb Universitetinin mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının dosenti, tibb üzrə fəlsəfə doktoru Adil Qüdrət oğlu Bayramovun 75 yaşı tamam oldu.

1945-ci il sentyabr ayının 18-də Biləsuvar rayonunda doğulmuşdur. Orta məktəbi bitirdikdən sonra 1966-cı ildə Moskvada Patris Lumumba adına Xalqlar Dostluğu Universitetinin tibb fakültəsinə daxil olmuş, sonradan təhsilini Azərbaycan Tibb İnstitutunda davam etdirmişdir. 1972-ci ildə pediatriya fakültəsinə fərqlənmə ilə bitdikdən sonra Elmi Şuranın qərarı ilə mikrobiologiya kafedrasında assistent vəzifəsinə təyin edilmişdir. 1972-ci ildən həm də müəllimlik fəaliyyətinə başlayan A.Bayramov 1982-ci ildə mikrobiologiya ixtisası üzrə namizədlik dissertasiyası müdafiə etmişdir. 1977-ci ildə baş müəllim, 1986-cı ildə isə dosent vəzifəsinə seçilmişdir. Bu illər ərzində təkcə kafedranın deyil, bütün Universitetin əməkdaşları və tələbələr arasında dərin hörmət qazanmışdır. Daim öz müəllimlik təcrübəsini artıran Adil müəllim keçmiş SSRİ-nin aparıcı tibb institutlarında - 1973-cü ildə Kiyevdə, 1979-cu ildə Sankt-Peterburqda, 1988-ci ildə isə Moskvada təkmilləşmə kursları keçmişdir.

Peşəkar müəllimlik fəaliyyəti ilə bərabər ictimai işlərdə də fəal iştirak edən Adil müəllim ayrı-ayrı vaxtlarda ATU-nun Tibbi-profilaktika və Müalicə-profilaktika fakültələrində, istehsalat təcrübəsinin dekanlığında dekan müavini vəzifələrində çalışmış, fakültə elmi, eləcə də dissertasiya şuralarının üzvü olmuşdur.

1972-ci ildə o, Qızıl Aypara və Qırmızı Xaç Cəmiyyətləri fəalları arasında Moskva şəhərində keçirilən beynəlxalq görüşündə Azərbaycan nümayəndə heyətinə başçılıq etmiş, 1979-cu ildə Çexoslovakiyada, 1985-ci ildə isə Mordoviya tələbə inşaat dəstələrinin rəhbəri olmuşdur.

Səmərəli elmi-pedaqoji və ictimai fəaliyyətinə, səhiyyə orqanlarına köməyinə görə dəfələrlə Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin və ATU-nun Fəxri fərmanları ilə, SSRİ-nin "Fəxri donoru", SSRİ Səhiyyə Nazirliyinin "Səhiyyə əlaçısı" döş nişanları, SSRİ Qızıl Aypara və Qırmızı Xaç



Cəmiyyətləri Şurasının diplomu, N.I. Piroqov medalı və digər medallarla təltif edilmişdir.

40 ildən artıq elmi-pedaqoji fəaliyyəti müddətində çoxsaylı dərslük, metodik vəsait, elmi məqalə, müəllimlik şəhadətnaməsi və səmərələşdirici təkliflərin müəllifidir.

Dosent A.Bayramov ATU-nun Mikrobiologiya kafedrasının nəzdində elmi, tədris və diaqnostika sahəsində fəaliyyət göstərən Klinik mikrobioloji laboratoriyasının təşkilatçılarından biri, hazırda isə rəhbəridir.

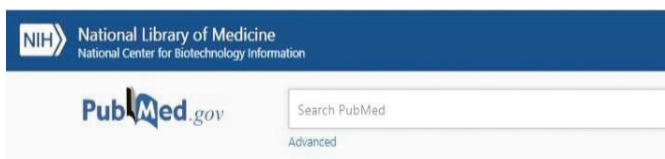
Adil müəllim yüksək ixtisaslı, təcrübəli pedaqoq olmaqla yanaşı həm də gözəl ailə başçısı, 3 övlad atasıdır. Onlar atalarının yolunu davam etdirərək hazırda ayrı-ayrı müalicə müəssisələrində mütəxəssis həkim kimi fəaliyyət göstərirlər. Qızı Nigar xanım ATU-nun Uşaq xəstəlikləri kafedrasının dosentidir.

Ömrünün müdriklik çağını yaşayan Adil müəllim təcrübəli pedaqoq kimi yüksək ixtisaslı tibb kadrlarının və həkim mütəxəssislərin hazırlanması işində bu gün də əzmlə çalışır. Adil Bayramovu 75 illik yubileyi münasibətilə ürəkdən təbrik edir, ona möhkəm can sağlığı, yorulmaz fəaliyyətində uğurlar arzulayırıq.

Mikrobiologiya və immunologiya kafedrasının əməkdaşları

Əməkdaşımızın elmi məqaləsi Amerikanın nüfuzlu jurnalında dərc olunub

Azərbaycan Tibb Universitetinin beynəlxalq əlaqələr şöbəsinin müdiri, dosent Müşfiq Orucovun elmi məqaləsi nüfuzlu "American Journal of Clinical Pathology"-da (Amerika Klinik Patoloji Jurnalı) dərc olunub.



Am J Clin Pathol. 2020 Sep 4; aqaa114. doi: 10.1093/ajcp/aqaa114. Online ahead of print.

Transcriptomic and Proteomic Analysis of Steatohepatic Hepatocellular Carcinoma Reveals Novel Distinct Biologic Features

Benjamin J Van Treck ¹, Taofiq Mounajjed ¹, Roger K Moreira ¹, Mushfiq Orujov ², Daniela S Allende ², Andrew M Bellizzi ², Stephen M Lagana ⁴, Jaime I Davila ⁵, Erik Jessen ⁵, Rondell P Graham ¹

Affiliations + expand
PMID: 32885245 DOI: 10.1093/ajcp/aqaa114

"Steatohepatitik hepatosellulyar karsinomanın transkriptomik və proteomik analizi yeni fərqli bioloji xüsusiyyətləri aşkara çıxarır" adlı məqalədə qaraciyər hüceyrəli xərcəngin patologiyasından bəhs edilir.

M.Orucov sözügedən elmi məqaləni ABŞ-ın Klivlend Klinikasında ezamiyyətdə olduğu müddətdə Cleveland Clinic, Mayo Clinic, Iowa University və Columbia University-nin alimləri ilə birgə hazırlayıb.

OXFORD
ACADEMIC

AJCP

American Journal of Clinical Pathology

Issues More Content Submit Purchase Advertise About

Transcriptomic and Proteomic Analysis of Steatohepatic Hepatocellular Carcinoma Reveals Novel Distinct Biologic Features

Benjamin J Van Treck, MD, Taofiq Mounajjed, MD, Roger K Moreira, MD, Mushfiq Orujov, MD, PhD, Daniela S Allende, MD, Andrew M Bellizzi, MD, Stephen M Lagana, MD, Jaime I Davila, PhD, Erik Jessen, PhD, Rondell P Graham, MBBS

American Journal of Clinical Pathology, aqaa114, https://doi.org/10.1093/ajcp/aqaa114
Published: 04 September 2020

Cite Permissions Share

ELMƏ HƏSR OLUNAN MƏNALI ÖMÜR

◆ Azərbaycan Tibb Universitetinin Ümumi Cərrahlıq kafedrasının professoru Cabbar Niyətulla oğlu Hacıyevin 70 yaşı tamam oldu.

Professor C.Hacıyev 11 sentyabr 1950-ci ildə Quba rayonunun Yerfi (keçmiş Qonaqkənd) kəndində anadan olub. 1957-ci ildə Yerfi kənd 8-illik məktəbinin I sinfinə gedərək həmin məktəbi 1965-ci ildə başa vurub. Sonra təhsilini Xaçmaz şəhər 1 saylı orta məktəbində davam etdirib və 1967-ci ildə orta məktəbi bitirib. C.Hacıyev 1968-ci ildə N.Nərimanov adına Azərbaycan Tibb İnstitutunun müalicə-profilaktika fakültəsinə daxil olub. O, tələbəlik dövründə Lenin təqaüdünə layiq görülüb, 1974-cü ildə II müalicə-profilaktika fakültəsinə fərqlənmə diplomu ilə bitirib. 1974-1976-cı illərdə ümumi cərrahlıq kafedrasında klinik ordinator və 1976-1981-ci illərdə baş laborant vəzifəsində çalışıb. 1981-ci ildə isə həmin kafedranın assistenti vəzifəsinə seçilib.

1985-ci ildə namizədlik dissertasiyası müdafiə edən və 1990-cı ildə ümumi cərrahlıq kafedrasının dosenti vəzifəsinə seçilən C.Hacıyev 1993-1996-cı illərdə Təxirəsalınmaz Tibbi Yardımın Təşkili kursuna rəhbərlik edib. O, 1999-cu ildə tibb elmləri doktoru alimlik dərəcəsi alıb və 2004-cü ildə Ümumi cərrahlıq kafedrasının professoru vəzifəsinə seçilib. Hal-hazırda həmin kafedranın professoru vəzifəsində çalışır.

Professor C.Hacıyev 350-ə qədər çap olun-



muş məqalə və tezis, həmçinin Tibb Universitetinin tələbələri üçün 4 dərsləyin, 1 monoqrafiyanın, 8 ixtira və patentin, 18 səmərələşdirici təklifin müəllifidir. O, dünyanın bir çox ölkələrində keçirilmiş elmi konqreslərdə iştirak edərək elmi məruzələrlə çıxış edib. Onun rəhbərliyi altında 2 doktorluq, 9 namizədlik dissertasiyası müdafiə edilib və 2 namizədlik dissertasiyası isə ilkin müzakirədən keçib.

Hörmətli professorumuz Cabbar Hacıyevi 70 illik yubileyi münasibətilə ürəkdən təbrik edir, ona uzun ömür, can sağlığı, elmi-pedaqoji fəaliyyətində bol-bol uğurlar arzulayırıq.

Ümumi cərrahlıq kafedrasının əməkdaşları

"Hər kəs xilas edə bilər"

Bəzən insan həyatını xilas etmək üçün cəmi bir neçə dəqiqə vaxt qalır. Xüsusilə də yol qəzalarında xəsarət alan şəxslərə düzgün qaydada ilkin yardım göstərilməsi onların sağ qalmasına kömək edir. Bu məqamda nəyi necə etməyi bilmək çox önəmlidir. Bir neçə vacib bacarıq sayəsində insan həyatını qurtarmaq olar. Bunun üçün həkim olmağa ehtiyac yoxdur.



HƏR KƏS XILAS EDƏ BİLƏR
ELNUR QASIMOV
AZƏRBAYCAN TİBB UNIVERSİTETİNİN ÜMUMİ CƏRRAHİYYƏ KAFEDRASININ ASSISTENTİ

"Ailə və Ətraf Mühit" İctimai Birliyinin hazırladığı "Hər kəs xilas edə bilər" silsilə video-təlimatlar məhz bu mövzuya həsr olunub. Videolarda həkim və mütəxəssislər yol qəzalarında zərərçəkən şəxslərə yardım göstərmək üçün ilkin biliklər haqqında məlumat verirlər. Bu zaman insanın huşa gətirilməsi, süni nəfəs verilməsi, ürəyini masaj etmək, güclü qanaxmaları kəsməyin yolları, qıcolma tutan insana göstərilən ilkin yardım və digər məqamlar haqqında məlumat verilir.

Aşağıda linki təqdim edilən videolarda Azərbaycan Tibb Universitetinin ümumi cərrahiyyə kafedrasının assistenti Elnur Qasimov ilkin tibbi yardımın yollarından danışır. Videolar təşkilatın sosial şəbəkə hesabları ilə yanaşı, yerli media orqanlarından da yayımlanacaq.

<https://youtu.be/KU188pZMHqI>
https://youtu.be/cs_spefbaew
<https://youtu.be/7rLt21Tnq2o>

Qeyd edək ki, sözügedən layihə çərçivəsində yol-nəqliyyat hadisələri zamanı xəsarət alanlara ilkin tibbi yardımın təşkili ilə bağlı məqalələr hazırlanır. Məqalələrdə nəqliyyat məsələləri üzrə ekspertlər, həkimlər, yol polislərinin fikirləri öz əksini tapıb. Layihənin həyata keçirildiyi müddətdə mətbuatda və sosial şəbəkələrdə dərc olunacaq yazılarda yol hərəkəti təhlükəsizliyi ilə bağlı maarifləndirici məlumatlar da yer alacaq. "Yol qəzalarında düzgün ilkin tibbi yardımla bağlı maarifləndirmə tədbirlərinin təşkili" layihəsi Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Qeyri-Hökumət Təşkilatlarına Dövlət Dəstəyi Şurasının maliyyəsi hesabına icra olunur.

ATU-nun mətbuat xidməti

Gözəgörünməz düşmənlərimiz mikroblardır. Onlar insanların ağız- burun boşluqlarında, nəfəs yollarında, mədə- bağırsağ və sidik ifrazat sistemlərində, eləcə də digər sahələrdə məskunlaşırlar. Onlar hər şeyi canlı-cansız söküb-dağıdırlar. Mikroblar bərk və yumşaq maddələri, bitki və heyvanları, o cümlədən insanları belə məhv edə bilirlər. Sanki mikroorganizmlər bizim daxilimizdə gizləniib, pusquda dururlar. Adamın ciyərini vərəm mikrobları sahibindən xəbərsiz elə yeyirlər ki, insan bir də ciyəri parça- parça ağzından gələndə xəbər tuta bilir. Bəli, mikroblar çox qorxulu canlılardır. Nə qədər ki, insanın orqanizmi immun reaktivliyinə malikdir, mikroblar oppurtonist pozisiya seçir, onu gözləyirlər ki, insana qarşı orqanizmdə olan müqavimət zəifləsin. Onda oppurtonist infeksiya fəallaşır və xəstəlik üzə çıxmağa başlayır.

ya donuz qriplerindən sonra sayca üçüncü pandemiya kimi bütün dünyada tibbi, demoqrafik, iqtisadi və siyasi böhran səviyyəsində təhlükə yaratmışdır. Koronavirusu sıradan bir infeksiya olmadığını nəzərə alaraq ona qarşı sərt tədbirlər görülməlidir. Müayinə və testlər aparılmalı, bu virusa yoluxanlar və onlarla təmasda olanların ciddi şəkildə cəmiyyətdən təcrid edilməsi vacibdir. Çünki infeksiyanın əlamətləri yox olduqdan sonra da xəstələnmiş şəxs hələ iki həftə boyunca insanları yoluxdura bilər. Ona görə də ev şəraitində və karantində olan şəxslər, həmçinin onların yaxınları ehtiyat tədbirləri görməli, qaydalara düzgün əməl etməlidirlər.

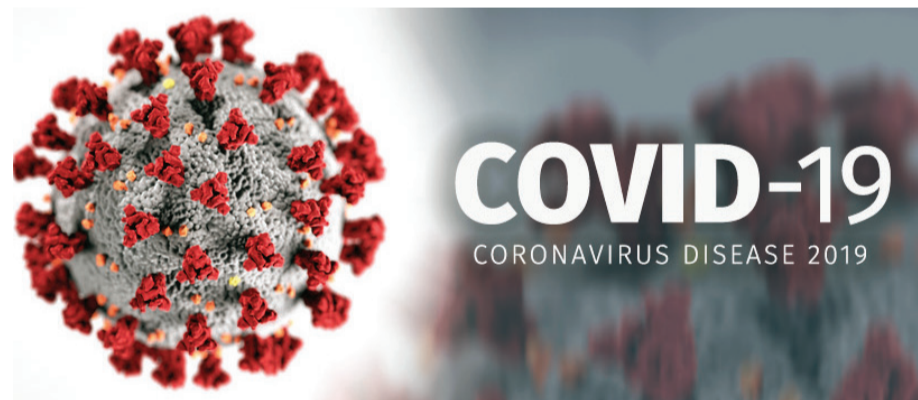
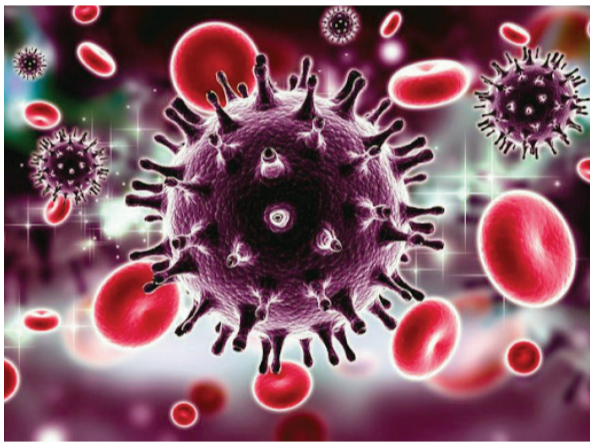
Xəstəlikdən qorunmaq üçün gigiyena qaydalarına və qidalanmaya ciddi riayət olunmalıdır. Əgər kəskin respirator infeksiyasına aid əlamətlər meydana çıxarsa, nəzərə almaq lazımdır ki, koronaviruslu xəstələrdə quru öskürək, qızdırma, döş qəfəsində ağırlaşmalar və daha sonra tənəfüsün çətinləşməsi (disstressinriomu) kimi hallar baş verməsi qeyd edilir.

Gözəgörünməz düşmənlərimizə qa-

Gözəgörünməz düşmənlər: Biz onlara qalib gəlməliyik

Məlumdur ki, soyuqdəymə zamanı insanın mikroblara qarşı müqaviməti azalır. Soyuğun təsiri altında dəridə və selikli qişalarda, həmçinin xariclə birbaşa əlaqəsi olan tənəffüs sistemində, xüsusilə yuxarı tənəffüs yollarında qan dövranının pozulması, tezliklə respirator xəstəliklərin inkişafına şərait yaradır.

Payız aylarında hava soyuyur, təkrar yağın yağışlar başlayır. Bu zaman insanlar arasında kəskin respirator vi-



rus infeksiyası (KRVI) geniş vüsət alır. Bunlar soyuqdəymə ilə əlaqədar olaraq, indi 200- ə qədər müxtəlif virus və bakteriyalardan ibarət olan törədicilər tərəfindən yaradılır. Göstərilən mikroblar qrupuna məhz qrip, koksaki, arba, korona və sairələri daxildir ki, onların da bir- birinə oxşar ştammları vardır. Xəstəliyin başlanğıcında sözügedən infeksiyaları biri- birindən ayırmaq çox çətindir. Bu hallarda zəiflik, halsızlıq, qızdırma xəstəni narahat edir. Bir- iki gündən sonra isə zökəm, öskürək ön plana çıxır. Ən böyük səhv isə odur ki, KRVI-na tutulmuş şəxslər evdə qalaraq, müvafiq müalicə almaq əvəzinə, öskürə, asqıra, burnu axa- axa işə getməkdə davam edir və yol boyunca ətrafındakıları da infeksiyaya uğradırlar.

Qeyd etmək lazımdır ki, hazırkı korona viruslu pandemiya, 1918-1919-cu illərdə baş vermiş İspan, 1957-1958-ci illərdə tüğyan etmiş Asiya, quş və

lib gəlmək üçün hər bir insan özünün, necə deyirlər, həkimi olmalı və orqanizmin müdafiə qabiliyyətini artırmalıdır. Bu məqsədlə hər səhər yeməkdən əvvəl vitaminli yarpaqlar və otlarla qarışmış çay, demləyib içmək, təbii bal, qarağat, zirinc, çaytikanı, qoz, fıncıq kimi inqrediyentlərdən lazımi qədər istifadə etmək tövsiyə olunur. Ən əsası, əlbəttə, sağlamlığını düşünən normal adam müntəzəm idmanla məşğul olsa daha yaxşı nəticə əldə edər.

Beləliklə, aparılan bütün mübarizə tədbirlərinə baxmayaraq koronaviruslu xəstəliyə düşməklə dərhal müvafiq qaynar xəttə, təcili yardım stansiyasına və yaxud da ərazi poliklinikasına həkiminə müraciət etməlidir. Bununla da onlar xüsusi tibb müəssisələrinə yerləşdirilməli və müalicəsi ilə bağlı müvafiq tədbirlər həyata keçirilməlidir.

Sərvər ALİMETOV,
professor

Naziya Şəmsəddinskaya

Azərbaycan tibb elminə ağır itki üz verib. Avqustun 26-da Əməkdar elm xadimi, tibb elmləri doktoru, professor, Azərbaycan Tibb Universitetinin II mamalıq və ginekologiya kafedrasının əməkdaşı Naziya Şəmsəddinskaya ömrünün 94-cü ilində vəfat edib.



Respublikamızda elmin inkişafına qiymətli töhfələr vermiş N.Şəmsəddinskaya 30 ildən artıq müddətdə ATU-nun mamalıq və ginekologiya kafedrasına rəhbərlik edib. Özünün çoxşaxəli fəaliyyəti ilə professor N.Şəmsəddinskaya tibbin müxtəlif sahələrinin yeni biliklərlə zənginləşməsində mühüm rol oynayıb. Respublikamızda elmin inkişafına qiymətli töhfələr vermiş Naziya Şəmsəddinskaya həm də 200-dən artıq elmi tədqiqatın, eləcə də monoqrafiyaların müəllifidir. Yüksək ixtisaslı tibb kadrlarının və gənc alimlərin hazırlanmasında böyük xidmətləri olan əməkdar elm xadimi N.Şəmsəddinskaya 40 elmlər namizədi, üç tibb elmləri doktoru hazırlayıb. Çoxsaylı beynəlxalq konqreslərdə iştirak edən professor fəaliyyəti boyunca Azərbaycan elmini xarici ölkələrdə layiqincə təmsil edib.

N.Şəmsəddinskaya son illərdə Azərbaycan və rus dillərində mühazirələr söyləyib, Ş.Ələsgərova adına 5 sayılı kliniki doğum evinin, 1 və 5 sayılı qadın məsləhətxanasının konsultantı olub, xəstələrə yüksək ixtisaslı cərrahi və təcili yardım xidmətini göstərmiş. Elmi, pedaqoji və həkim fəaliyyəti ilə yanaşı, Naziya xanım böyük ictimai iş də aparıb. O, Səhiyyə Nazirliyinin Attestasiya komissiya-

sının üzvü olmaqla yanaşı, Respublika mama-ginekoloqların elmi cəmiyyətinin idarə heyətinin sədr müavini olub.

Tibb elmləri doktoru, professor N.Şəmsəddinskayanın Azərbaycanda tibb elminin inkişafındakı xidmətləri yüksək qiymətləndirilib. O, bir çox mükafatlara layiq görülmüş, müstəqil Azərbaycan Respublikasının "Şöhrət" ordeni ilə təltif edilmişdir.

Tanınmış alim, istedadlı həkim Naziya Şəmsəddinskayanın əziz xatirəsi ailə üzvlərinin, doğmalarının, tələbə və həmkarlarının qəlbində əbədi yaşayacaqdır.

Allah rəhmət eləsin, qəbri nurla dolsun!

II mamalıq və ginekologiya kafedrasının əməkdaşları

ATU-nun tələbələri beynəlxalq yarışda uğur qazanıblar

◆ Azərbaycan Tibb Universitetinin tələbələri beynəlxalq yarışda yüksək yer tutublar. Universitetin II Müalicə-profilaktika fakültəsinin V və VI kurs tələbələri Leyla Gəncəliyeva ilə Ədalət Gəncəliyev IFMSA-InSimu III Beynəlxalq Diaqnostika Çempionatında 1000-dən çox iştirakçı arasında 5-ci yerə çıxıblar.

Hernia Removal Tea
AZERBAIJAN

We are team "Hernia Removal Tea" - Leyla Ganjaliyeva and Adalat Ganjaliyev, siblings from Azerbaijan Medical University. We find InSimu fantastic and want to express our gratitude for making medical practice entertaining and keeping it easily accessible.



Onlayn formatda keçirilən çempionatda 90 ölkədən 419 komanda (ümumilikdə 1068 iştirakçı) yarışmış. Onlar 3 gün ərzində fərqli mövzular üzrə 1 saatlıq müsabiqədə iştirak ediblər. ATU-nu təmsil edən Gəncəliyevlərin komandası ilk beşlikdə qərarlaşıb.

Diaqnostika üzrə çempionat IFMSA və InSimu tərəfindən üçüncü dəfədir ki, təşkil olunur. Yarışın hədəfi qeyri-dəqiq diaqnozların qoyulması ilə mübarizənin təbliğidir. Bu onlayn təşəbbüs dünyanın hər yerindən tibb tələbələrinə kliniki biliklərini müqayisə etmək və paylaşmaq imkanı verir.

ATU-nun mətbuat xidməti

Pandemiya və "infodemiya" ilə mübarizə tədbirləri eynidir: qarşısını almaq, aşkarlamaq və cavab vermək

“Infodemiya” - COVID-19 pandemiyası ilə bağlı şayiələr, yalan və ya bilərəkdən təhrif olunmuş məlumatlarla necə mübarizə aparmaq olar? Bu məsələ BMT-nin müxtəlif qurumlarının və Beynəlxalq Qırmızı Xaç və Qızıl Aypara Federasiyasının nümayəndələrinin iştirak etdiyi görüş iştirakçıları tərəfindən müzakirə edilib. AZƏRTAC BMT-nin Xəbərlər xidmətinə istinadla xəbər verir ki, onlar dövlətləri, vətəndaş cəmiyyətlərini, medianı və digər “oyunçuları” yalan məlumatların yayılmasının qarşısını almağa çağırırlar.



BMT-nin Baş katibi Antonio Quterreş iclas iştirakçılarına video müraciətində deyib: “Virus planetimizə yayılmağa başlayandan sonra sosial şəbəkələrdə bir çox səhv və hətta təhlükəli məlumat ortaya çıxdı ki, bu da insanları çaşdırdı, yollarını azdırdı və ehtiyatsız davranışa sövq etdi”. Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının (ÜST) rəhbəri doktor Tedros Qebreyesus isə “səhv və ya bilərəkdən təhrif olunmuş məlumatların insanların sağlamlığını və həyatını təhdid etdiyini və elmin, dövlət qurumlarının və səhiyyə orqanlarına etibarın zəiflədiyini” bildirib.

BMT Uşaq Fondunun İcraçı direktoru Henriyetta Forum sözlərinə görə dezinformasiya uşaqlar üçün ən böyük təhdidlərdən biridir. “Ən təhlükəli formalarda - məsələn, valideynləri uşaqların peyvənd vurulmasının təhlükəli olduğuna inandırdıqda - səhv məlumatlar ölümə səbəb ola bilər”, - deyər UNICEF rəhbəri xəbərdarlıq etdi.

Dünya COVID-19 vaksininin inkişafına yaxın olduqca bu problem getdikcə daha da kəskinləşir. BMT-nin Baş katibi artıq bildirmişdi ki, çoxları gələcək vaksinə inamsız yanaşırlar, bəziləri isə artıq peyvənd etməyəcəyinə qərar verib. Həm Quterreş özü, həm də doktor Tedros hətta yalnız bir nəfərin infeksiya təhlükəsi ilə üzləşdiyi müddətdə heç kimin özünü təhlükəsiz hiss etməyəcəyini dəfələrlə vurğulayıblar. Baş katibin sözlərinə görə, insanların yeni peyvəndin effektivliyinə və təhlükəsizliyinə inmasını çox vacibdir. “Bizim istisnasız olaraq hər kəsin əldə edə biləcəyi və imkanı çatacağı “xalq” vaksininə ehtiyacımız var”, - deyər Antonio Quterreş vurğulayıb.

BMT-nin şayiələrə və dezinformasiyalara qarşı elmi cəhətdən əsaslandırılmış faktlarla və təsdiqlənmiş və etibarlı məlumatlarla qarşı-qarşıya durmağı hədəfləyən “Yoxlanılıb” kampaniyasına start verildiyini xatırladaraq, onu “infodemiya”nın dərmanı adlandırılıb.

ÜST Baş direktoru, doktor Tedros Qebreyesus, pandemiyanın öhdəsindən gəlmək üçün həmrəyliyə və güvənə ehtiyac olduğunu və birinin o biri olmadan mümkün olmadığını vurğulayıb. Dezinformasiyanın qarşısını almağa və elmi həqiqətlərə əsaslanan məlumatları daha fəal şəkildə yaymağa çağırıb. “Infodemiya ilə mübarizə COVID-19 ilə mübarizə ilə eyni prinsiplərə əsaslanmalı: birlikdə qarşısını almaq, aşkarlamaq və cavab vermək”, - ÜST rəhbəri dedi.

İclas iştirakçıları koordinasiya yanaşmaya əsaslanaraq “infodemiya” ilə qətiyyətlə mübarizə aparmaq üçün bəyannamə qəbul ediblər. Bunun üçün dezinformasiyaya qarşı cavabdeh olan dövlətlərin, çoxtərəfli təşkilatların, vətəndaş cəmiyyətinin və digər “oyunçuların” əməkdaşlığı lazımdır.

Bəyannamənin müəllifləri hökumətləri etibarlı məlumatların, xüsusən də yüksək risk qrupları arasında yayılmasını, yalan məlumatların yayılmasının qarşısını almağa, dezinformasiyaya qarşı - söz azadlığına tam hörmətlə yanaşmaqla “infodemiya” ilə mübarizə planları hazırlamağa çağırırlar.

Bəyannamədə, həmçinin fəaliyyət planlarını tərtib edərkən öz vətəndaşlarının fikirlərini nəzərə alınması və dezinformasiya ilə mübarizənin təsirli yollarının tapılmasına cəlb edilməsinin vacibliyi vurğulanır.

Bu sahədə əməkdaşlıq çağırışı həm də KİV və media platformalarına, “infodemiya” ilə mübarizədə təsirli vasitələr yaratmağa qadir olan tədqiqatçılara və texnoloqlara, vətəndaş cəmiyyəti liderlərinə və fikirləri dinlənənlərə ünvanlanır.

ÜST: dünyada ürəyin işemiya xəstəliyi nəticəsində baş verən ölüm hallarının 21 faizi tütündən istifadə ilə bağlıdır

Dünyada ürəyin işemiya xəstəliyi nəticəsində baş verən ölüm hallarının 21 faizi tütündən istifadə ilə bağlıdır.

AZƏRTAC Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatına istinadla xəbər verir ki, bu, qarşısı alınması mümkün olan təxminən 2 milyon insanın ölümü deməkdir.

Ekspertlər bildirirlər ki, tütün məmulatlarından istifadə, həmçinin passiv siqaretçəkmə orqanizmdə iltihab proseslərinə, vasokonstriksiya, yəni qan damarlarının lümeninin daralmasına, oksigen səviyyəsinin azalmasına, qan laxtalanmalarının emələ gəlməsinə və nəticədə işemiya xəstəliyinin inkişafına səbəb ola bilər.

Ürəyin işemiya xəstəliyi (ÜİX) ürəyin səthindəki koronar arteriyaların lümenində xolesterin və hüceyrə elementlərindən ibarət piy qatlarının - damarların daralmasına səbəb olan “düyünlərə” görə yaranır. Buna görə də ürəyə oksigen ilə zənginləşdirilmiş qan axını azalır ki, bu da ürək tutmasına və ya ürəyin ciddi zədələnməsinə, hətta qəfil ölümə səbəb ola bilər.

ÜST xəbərdarlıq edir ki, bu proses çox vaxt uzun müddət ərzində inki-

şaf edir və bir çoxları öz vəziyyətləri barədə yalnız ağır infarkt keçirdikdən sonra xəbər tuturlar.

Ürəyin işemiya xəstəliyi dünyada ölüm hallarının artmasının və əmək qabiliyyətinin itirilməsinin əsas səbəbləridir. Bu xəstəlik hər il 9,4 milyon insanın həyatına son qoyur. Mütəxəssislər həmçinin hesablayıblar ki, ÜİX-dən əzab çəkənlərin hər il itirdikləri sağlam həyat tərzinin bütün illərini bir araya gətirsək, bu, ümumən 203 milyon “itirilmiş” ilə bərabər olacaq.

ÜST-də bu qənaətdədilər ki, ürəyin işemiya xəstəliyini müalicə etmək mümkün olmasa da bu xəstəliyin gedişinə dərman vasitələri, terapevtik və cərrahi prosedurlar, həmçinin risk faktorları, o cümlədən siqaretçəkmə ilə mübarizə aparmaqla effektiv nəzarət etmək olar.

Ölkələr bu sahədə bir sıra tədbirlər görə bilər. Məsələn, tədqiqatlar göstərir ki, tütün məhsullarına vergilərin artırılması və tütün məmulatının istehlakının azalması arasında birbaşa qarşılıqlı əlaqə mövcuddur.

Kütləvi İnformasiya Vasitələrindəki tütün əleyhinə kampaniyalar əhalinin tütündən imtina etməsinə kömək edir. Bundan əlavə, hökumətlər ic-



timai yerlərdə siqaret çəkməyin qadağan edilməsi və siqaret satışının məhdudlaşdırılması haqqında qanunlar tərtib edə bilərlər.

Hindistanda 2013-cü ildə aparılmış araşdırma göstərir ki, tütün məmulatlarına qoyulan vergilərin və siqaretin qadağan edilməsi sahəsində qanunvericilik tədbirlərinin bir-biri ilə uyğunlaşdırılması 10 il ərzində 25 faizədək infarkt və insult hallarının qarşısını almağa kömək edir.

ÜST mütəxəssisləri siqareti buraxdıqdan bir il sonra ürəyin işemiya xəstəliyi riskinin iki dəfə azaldığını, 15 il keçdikdən sonra isə ürək-damar xəstəliyinin inkişaf riskinin siqaret çəkməyən əhalinin analoji göstəricilərinə yaxınlaşdığını vurğulayırlar.

Reyhan böyrək daşlarını əritməyə kömək edir

Hindlilərin fikrincə reyhan müqəddəs bitkidir. Onlar inanırlar ki, reyhan ailələri şər qüvvələrdən qorumaq və uğur gətirmək qabiliyyətinə malikdir. Minilliklər boyu reyhandan xalq təbabətində istifadə edilib. Çoxları belə hesab edir ki, müqəddəs reyhanın yarpaqları toksinləri orqanizmdən səmərəli şəkildə çıxarma gücünə malikdir.

Bu bitkinin çox mühüm müalicəvi xassəsi var – o, böyrəklərin işini yaxşılaşdırır.

Reyhan böyrəklərdə daş yaranması riskini azaldır. O, sidik turşusunun səviyyəsini azaltmağa, qan dövranını təmizləməyə kömək edir. Hindistanlı tədqiqatçıların fikrincə, reyhan

böyrəklərdəki daşları təmizləyə bilər, çünki o, kalsium oksalat kristallarının yaranması prosesini dayandıra bilər.

Azərbaycan da daxil olmaqla bir sıra ölkələrdə reyhanı yeməklərə qatırlar.

Reyhandan stresi aradan qaldıran çay dəmləmək olar. Bunun üçün bir fincan çaya bir neçə quru reyhan yarpağı və ya reyhanın qurudulmuş yarpaqlarının bir çay qaşığı qədər tozu əlavə edilir və 5-6 dəqiqə dəmlədikdən sonra içilir.

Reyhanın daha bir faydalı xassəsi ondan ibarətdir ki, onun yarpaqlarında bakteriyaların inkişafını dayandıra bilən birləşmələr var. Buna görə ağız



boşluğuna qulluq etmək üçün ondan istifadə etmək məsləhətdir. Reyhan yarpağının tərkibindəki mikrobları öldürən maddələr dişlərin kariyesini və ağız boşluğunda xoşagəlməz qoxunu aradan götürməyə kömək edir.

Püstə bədəni diabet və xərcəngdən qoruyur

Alimlərin apardıqları araşdırmalar, püstənin orqanizmi diabet və xərcəngdən qoruyan ən yaxşı qidalardan biri olduğunu göstərib.

Bir çox həkimlər püstəni ideal bir məhsul adlandırır, çünki qəbul edilməsi diabet, xərcəng kimi həyati təhlükəli xəstəliklərin qarşısını alır.

Alimlər bu məhsulun şəkərlə diabet xəstələrinin bədənində təsirinə nə qədər əhəmiyyətli olduğunu yoxlayıblar.

Ekspertlər çərçivəsində iştirakçılar dörd ay ərzində



gündəlik iki unsiya (57 qram) püstə qəbul ediblər. Nəzarət qrupu iştirakçıları onlardan istifadə etmədilər.

Testin nəticələri məhsulun diabetin qarşısını almaq qabiliyyətini təsdiqlədi. Püstə yeyən insanlarda yemək qəbul etməzdən əvvəl aşağı qlükoza səviyyəsi müşayiət edildi. Üstəlik, onların insulin müqaviməti baxımından göstəriciləri də yaxşılaşdı.

Etibarsız sayılır

Stomatologiya fakültəsinin III kurs, 418^{a-5c} qrup tələbəsi İbraheem Obeidatın adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Stomatologiya fakültəsinin IV kurs, 717^{a-2} qrup tələbəsi Əskərzadə Kamran Əkrəm oğlunun adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

I müalicə-profilaktika fakültəsinin IV kurs, 117^{a-4} qrup tələbəsi Quliyeva Pərvin Şəmistan qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

I müalicə-profilaktika fakültəsinin III kurs, 118A4^a qrup tələbəsi Baxşiyeva Zeynəb Ədalət qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

I müalicə-profilaktika fakültəsinin VI kurs, 5^a qrup tələbəsi Şamilli Əfsanə Vahid qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Stomatologiya fakültəsinin V kurs, 782^a qrup tələbəsi Orucova Arzu Qəhrəman qızının adına verilmiş tələbə bileti itdiyi üçün etibarsız sayılır.

Allah rəhmət eləsin!

Tibbi və bioloji fizika kafedrasının əməkdaşları kafedranın professoru Fikrət İsayevə qardaşı

Oqtay İsayevin

vəfatından kədərli vəziyyətini bildirir və dərin hüznə başsağlığı verir.

Baş redaktor
ELDAR İSMAYIL

Müəlliflərlə redaksiyanın
mövqeyi üst-üstə düşməyə
bilər.

Əlyazmalar geri qaytarılmır.

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

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

Lisensiya H - 022633
İndeks -0269
Sayı 2200