

TİBB qəzeti



Azərbaycan Respublikası
Səhiyyə Nazirliyi



Azərbaycan Respublikasının səhiyyə işçilərinin təltif edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı

2



«Dövlət Tibbi Sığorta və Ekspertiza Agentliyi» publik hüquqi şəxsin Nizamnaməsinin təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı

2



Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2020-ci il 10 yanvar tarixli 5 nömrəli Qərarı ilə təsdiq edilmiş «İcbari tibbi sığorta üzrə Xidmətlər Zərfi»ndə dəyişiklik edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin QƏRARI

3

Azərbaycan ilə Türkmənistan arasında imzalanmış sənədlər mübadilə olunub



Azərbaycan Respublikası ilə Türkmənistan arasında imzalanmış sənədlərin Azərbaycan Prezidenti İlham Əliyevin və Türkmənistan Prezidenti Sərdar Berdiməhəmmədovun iştirakı ilə mübadiləsi mərasimi olub. «Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi ilə Türkmənistanın Səhiyyə və Tibb Sənayesi Nazirliyi arasında səhiyyə sahəsində əməkdaşlıq haqqında Anlaşma Memorandumu»nu Azərbaycanın səhiyyə naziri Teymur Musayev və Türkmənistanın səhiyyə və tibb sənayesi naziri Mıratberdi Qayıpov mübadilə ediblər.

2



Səhiyyə Nazirliyi və İtkin düşmüş şəxslər üzrə Beynəlxalq Komissiya arasında əməkdaşlıq genişləndirilir

Səhiyyə Nazirliyində ölkəmizdə səfərdə olan İtkin düşmüş şəxslər üzrə Beynəlxalq Komissiya (ICMP) baş direktoru Katrin Bombergerin rəhbərlik etdiyi nümayəndə heyəti ilə görüş keçirilib.

Səh. 5

Parlamentdə uşaqların zərərli informasiyadan qorunması ilə bağlı ictimai dinləmə keçirilib



Səh. 4-6

«Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»nin təqdimatı olub



Açılış nitqi ilə çıxış edən səhiyyə naziri Teymur Musayev bildirdi ki, rəqəmsal səhiyyə infrastrukturunun təkmilləşdirilməsi istiqamətində Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi altında mühüm addımlar atılıb: «Ölkə başçısının Fərmanı ilə Birinci vitse-prezident Mehriban Əliyevanın sədrliyi təyin olunduğu Azərbaycan Respublikasının Rəqəmsal İnkişaf Şurasının yaradılması bu sahənin inkişafına ən yüksək səviyyədə göstərilən dövlət dəstəyinin əyani təzahürüdür».

7

Səhiyyə Nazirliyi ilə Dövlət Gömrük Komitəsi arasında dərman və tibb vasitələrinə nəzarət sahəsində əməkdaşlıq gücləndirilir



Dərman preparatlarının, tibb vasitələrinin və sanitariya nəzarətinə düşən malların idxal-ixrac əməliyyatlarının tənzimlənməsi, dərman vasitələrinin qaçaqmalçılığı ilə mübarizə, psixotrop maddələrin qanunsuz dövriyyəsinə gömrük nəzarətinin səmərəliliyinin artırılması məqsədilə Səhiyyə Nazirliyi və Dövlət Gömrük Komitəsinin nümayəndələrinin iştirakı ilə işgüzar görüş keçirilib.

8

Azərbaycan ilə Türkmənistan arasında imzalanmış sənədlər mübadilə olunub



Azərbaycan Respublikası ilə Türkmənistan arasında imzalanmış sənədlərin Azərbaycan Prezidenti İlham Əliyevin və Türkmənistan Prezidenti Sərdar Berdiməhəmmədovun iştirakı ilə mübadiləsi mərasimi olub.

AZƏRTAC xəbər verir ki, əvvəlcə Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev və Türkmənistan Prezidenti Sərdar Berdiməhəmmədov prezidentlərin Birgə Bəyanatını imzalayıblar.

«Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi ilə Türkmənistanın Səhiyyə və Tibb Sənayesi Nazirliyi arasında səhiyyə sahəsində əməkdaşlıq haqqında Anlaşma Memorandumu»nu Azərbaycanın səhiyyə naziri Teymur Musayev və Türkmənistanın səhiyyə və tibb sənayesi naziri Mıratberdi Qayıpov mübadilə ediblər.



Həmçinin «Azərbaycan Respublikası Hökuməti ilə Türkmənistan Hökuməti arasında qida təhlükəsizliyi sahəsində əməkdaşlıq haqqında Saziş», «Azərbaycan Respublikası ilə Türkmənistan arasında daşınan mal-

lar və nəqliyyat vasitələri haqqında ilkin məlumat mübadiləsi üçün Texniki şərtlər», «Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsi ilə Türkmənistanın Dövlət Gömrük Xidməti arasında qarşılıqlı ticarətin gömrük statistikasına sahəsində əməkdaşlıq haqqında

Protokol», «Azərbaycan Respublikasının Gənclər və İdman Nazirliyi ilə Türkmənistanın Bədən Tərbiyəsi və İdman üzrə Dövlət Komitəsi arasında idman sahəsində əməkdaşlıq haqqında Anlaşma Memorandumu» və digər sənədlər mübadilə olunub.

Azərbaycan Respublikasının səhiyyə işçilərinin təltif edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Sərəncamı

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

Azərbaycan Respublikasında səhiyyə sahəsində səmərəli fəaliyyətinə görə aşağıdakı şəxslər təltif edilsinlər:

3-cü dərəcəli «Əmək» ordeni ilə

Cavadov Emin Ağacavad oğlu
Cəmilov Rüfət Rüstəm oğlu
Ələkbərov Cəbrayıl Ələkbər oğlu
Hacıyeva Adilə Sabir qızı
İslamzadə Fuad İslam oğlu
Kosayev Cəmaləddin Vahid oğlu
Nəbiyev Nizami Nəbi oğlu

«Tərəqqi» medalı ilə

Abuşov Nəsrəddin Sədrəddin oğlu
Ağayev Elşən Ələm oğlu
Ağayeva Naidə Rüstəm qızı
Əhmədova Çiçək Məmməd qızı
Əlicabaroğlu Ulduz İsmayil qızı
Əliyev Eyub Məmmədza oğlu
Əliyeva Kifayət Hüseyn qızı
Əlləmova Firəngiz Aşur qızı
Əzimov Nazim Kərim oğlu
Hacıyev Elxan Sərxan oğlu
Hüseynov Sahib Əhməd oğlu
Xasiyev Arif İsfəndiyar oğlu
İbadov Samir Əlixas oğlu
Kazımi Mircəlal Mirkazım oğlu
Qafarova Ellada Bəxtiyar qızı
Qarayeva Yaqut Fəxrəddin qızı
Quliyeva Yeganə Yadulla qızı
Qurbanova Züleyxa Hacıbaba qızı
Mahalov İslam Şərif oğlu
Məmmədova Sevda Fəxrət qızı
Muradov Nəsir Şadı oğlu
Seyidova Leyla Miryasin qızı
Şəbiyeva Gülnarə Dəməd qızı.

İlham ƏLİYEV,
Azərbaycan Respublikasının Prezidenti
Bakı şəhəri, 17 iyun 2026-cı il

«Dövlət Tibbi Sığorta və Ekspertiza Agentliyi» publik hüquqi şəxsin Nizamnaməsinin təsdiq edilməsi haqqında Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Fərmanı

Azərbaycan Respublikası Konstitusiyasının 109-cu maddəsinin 32-ci bəndini rəhbər tutaraq, «Əhalinin icbari tibbi sığortası sahəsində idarəetmənin təkmilləşdirilməsi ilə bağlı bir sıra tədbirlər haqqında» Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2026-cı il 19 mart tarixli 631 nömrəli Fərmanının icrası ilə əlaqədar **qərara alıram:**

1. «Dövlət Tibbi Sığorta və Ekspertiza Agentliyi» publik hüquqi şəxsin Nizamnaməsi təsdiq edilsin (Əlavə olunur).

2. Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti və Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi bu Fərmandan irəli gələn məsələləri həll etsinlər.

İlham ƏLİYEV,
Azərbaycan Respublikasının Prezidenti
Bakı şəhəri, 25 iyun 2026-cı il



JBA GROUP
Healthcare Solutions

**TİBBİ AVADANLIQLARIN SATIŞI, QURAŞDIRILMASI
VƏ TEXNİKİ DƏSTƏYİ**

📍 Bakı şəh., Nəsimi ray.,

Abdolvahab Salamzadə küçəsi, 112A/76

✉ info@jba.az

🌐 www.jba.az

☎ (+99412) 525 55 52

📞 (+99477) 525 55 52

Psixiatriya üzrə qanun layihəsi Milli Məclisin iclasına tövsiyə edilib

Milli Məclisin Səhiyyə komitəsinin iclasında komitə sədri Əhliman Əmiraslanov gündəlikəki «Psixiatriya yardımına haqqında» Qanunda dəyişiklik edilməsi barədə qanun layihəsini (birinci oxunuş) müzakirəyə çıxarıb.

ziyyəti və ona göstərilən psixiatriya yardımına tədbirləri, habelə müalicədən imtina ilə bağlı məlumatların elektron sağlamlıq kartı sisteminə daxil edilməsi və həmin məlumatların əldə olunması ilə bağlı tənzimləmələr nəzərdə tutulur.

Adil Vəliyev qeyd edib ki, layihədə həmçinin qeyri-könüllü psixiat-

qazidd əməl törədən şəxsin inzibati məsuliyyətini istisna etsə də, barəsində inzibati xəta haqqında iş üzrə icraat aparılan şəxslərin psixiatriya müayinəsi ilə əlaqədar prokuror və ya müvafiq səlahiyyətli şəxs tərəfindən qərarın qəbul edilməsi ilə bağlı «Psixiatriya yardımına haqqında» Qanunda hər hansı müddəə nəzərdə tutulma-



Milli Məclisin Mətbuat və ictimaiyyətlə əlaqələr şöbəsindən verilən məlumata görə, qanun layihəsi barədə danışan komitə sədri bildirib ki, psixiatriya sahəsində tibb elminin inkişafı, yeni müalicə üsullarının tətbiqi və tibbi texnologiyaların imkanlarının genişlənməsi qanunvericilik bazasının da müasir tələblərə uyğun təkmilləşdirilməsini zəruri edir. Əhliman Əmiraslanov qeyd edib ki, müzakirəyə təqdim olunan layihədə psixiatriya yardımının göstərilməsi prosedurlarının təkmilləşdirilməsi, psixi pozuntusu olan şəxslərin diaqnostikası və müalicəsi ilə bağlı məsələlərin, eləcə də bu sahədə mövcud münasibətlərin daha dəqiq tənzimlənməsi məqsədilə bir sıra dəyişikliklər nəzərdə tutulur.

Milli Məclis Aparatının Sosial qanunvericilik şöbəsinin müdiri Adil Vəliyev qanun layihəsi barədə ətraflı məlumat verib. O bildirib ki, layihədə nəzərdə tutulan dəyişikliklər mahiyyət etibarilə geniş xarakter daşıyır və qanunun 14 maddəsi üzrə 16 əlavə və dəyişikliyi əhatə edir. Layihənin əsas məzmununu psixiatriya yardımının göstərilməsi qaydalarının təkmilləşdirilməsi təşkil edir.

Diqqətə çatdırılıb ki, layihədə psixi pozuntusu olan şəxsin sağlamlıq və

riya yardımına və psixiatriya müayinəsinin aparılması prosedurlarının təkmilləşdirilməsi, səlahiyyətli orqanların qərarları əsasında təxirəsalınmaz hallarda müayinənin həyata keçirilməsi, aidiyyəti şəxslərin məlumatlandırılması mexanizmlərinin dəqiqləşdirilməsi və digər məsələlər öz əksini tapıb.

Layihənin müzakirəsində komitə üzvləri Məlahət İbrahimqızı və Müşfiq Məmmədli çıxış edərək qanun layihəsi ilə bağlı fikirlərini bildirdilər.

AZƏRTAC bildirir ki, Qanuna əsasən, psixiatriya müayinəsi şəxsin psixi vəziyyətini, psixiatriya yardımına ehtiyacı olub-olmadığını müəyyənləşdirmək, habelə psixiatriya yardımını göstərilməsi barədə qərar qəbul etmək məqsədilə həyata keçirilir. Qanunun 17.2-ci maddəsinə görə psixiatriya müayinəsi, o cümlədən profilaktik müayinə şəxsin yaşadığı ərazinin müalicə-profilaktika müəssisələrinin göndərişinə əsasən, eləcə də müayinə olunanın və ya 16 yaşına çatmamış şəxsin valideynlərinin razılığı ilə, həmçinin fəaliyyət qabiliyyəti olmayan hesab edilən şəxsin qanuni nümayəndəsinin xahişi ilə aparılır.

İnzibati Xətalər Məcəlləsinin 15-ci maddəsi anlaşıq vəziyyətdə hüqu-

yub. Odur ki, psixi pozuntu vəziyyətində olan şəxsin özünün, habelə başqa şəxslərin sağlamlığını və təhlükəsizliyini təmin etmək məqsədi ilə sözügedən Qanuna 19.2-1-ci və 17.4-cü maddələrin əlavə edilməsi təklif olunur.

Bu xüsusda psixi pozuntu vəziyyətində olan şəxslərin və ya onların qanuni nümayəndəsinin razılığı olmadan psixiatriya müayinəsinin aparılması ilə bağlı Qanuna yeni 17.2.5-ci maddənin əlavə edilməsi təklif edilir.

Eyni zamanda, bu kateqoriyadan olan şəxslərin məhkəmənin qərarına qədər qeyri-könüllü psixiatriya stasionarına yerləşdirilməsi haqqında həkim-psixiatriya qərarı, psixiatriya müəssisəsinin rəhbəri tərəfindən dərhal həmin şəxslərin yaxın qohumlarına və qanuni nümayəndələrinə, prokurora və ya müvafiq səlahiyyətli şəxsə məlumat verilməsi ilə bağlı Qanunun 25.1-ci maddəsinə əlavənin edilməsi nəzərdə tutulur.

Bununla yanaşı, layihədə psixi pozuntusu olan şəxsin sağlamlığının vəziyyəti və ona göstərilən psixiatriya yardımına tədbirləri haqqında məlumatların elektron sağlamlıq kartı sisteminə saxlanması, adıçəkilən şəxsə göstərilən yardım tədbirləri barədə məlumatların şəxsin özü tərəfindən

elektron sağlamlıq kartı sisteminə əldə edilməsi, həmin şəxsin qanuni nümayəndəsinə isə qeyd olunan məlumatların onun yazılı müraciətindən sonra 2 iş günü ərzində müəssisənin müdiriyyəti tərəfindən təqdim olunması, habelə müalicədən imtina edilməsi ilə bağlı məlumatların elektron sağlamlıq kartı sisteminə daxil edilməsinə dair Qanunun 7.2-ci, 7.5-ci və 10.2-ci maddələrinə müvafiq müddəaların əlavə olunması təklif edilir.

Göstərilənlərdən əlavə, tibbi xarakterli məcburi tədbirlərə cəlb edilmiş, özünə və ya digərlərinə təhlükə yaradan şəxslərin digər pasiyentlərdən təcrid olunaraq müalicəsi və rejim qaydalarının təmin edilməsi məqsədilə Qanuna yeni 12.4-cü və 24.2-1-ci maddələrin əlavə edilməsi nəzərdə tutulur. Beləliklə, qanun layihəsinin qəbulu psixiatriya yardımına sahəsində qanunvericilikdə mövcud olan hüquqi boşluqların aradan qaldırılmasına və bu sahədə qaydaların təkmilləşdirilməsinə xidmət edəcək.

Qanun layihəsi birinci oxunuşda baxılmaq üçün Milli Məclisin iclasına tövsiyə edilib.

İclasda cari məsələlərin müzakirəsi zamanı komitə sədri Əhliman Əmiraslanov, üzvləri Soltan Məmmədov və İlham Məmmədov çıxış ediblər, səhiyyə sahəsində mövcud olan bəzi aktual məsələlər barədə fikirlərini bölüşüblər.

Əhliman Əmiraslanov deyib ki, bir sıra ixtisaslar üzrə həkimlərin Azərbaycan Tibb Universitetini bitirdikdən sonra rezidentura keçmədən, Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunda ixtisas artırmaqla regionlara göndərilməsi məsələsi müzakirə olunur.

AZƏRTAC-ın xəbər verdiyinə görə, komitə sədri qeyd edib ki, regionlarda bu həkimlərin daha uzunmüddətli, hətta 65 yaşdan sonra da qalib fəaliyyət göstərilməsinə icazə veriləcək. «Sözügedən istiqamətdə də ciddi işlər aparılır. Biz Səhiyyə Nazirliyi, TƏBİB və bu mütəxəssisləri hazırlayan təhsil müəssisələri ilə daimi təmasda-yıq. Onu da vurğulayım ki, ölkəmizdə kifayət qədər həkim kadrları hazırlanır və vəziyyət optimaldır».

Parlamentdə uşaqların zərərli informasiyadan qorunması ilə bağlı ictimai dinləmə keçirilib

Milli Məclisdə Azərbaycan Respublikasının İnzibati Xətalər Məcəlləsində, «İnformasiya, informasiyalaşdırma və informasiyanın mühafizəsi haqqında» və «Uşaqların zərərli informasiyadan qorunması haqqında» qanunlarda dəyişiklik edilməsi barədə qanun layihəsinin birinci oxunuşda müzakirəsi ilə əlaqədar İnsan hüquqları, Ailə, qadın və uşaq məsələləri, Hüquq siyasəti və dövlət quruculuğu komitələrinin birgə iclası və ictimai dinləmə keçirilib.

Milli Məclisin Mətbuat və ictimaiyyətlə əlaqələr şöbəsindən verilən məlumata görə, iclası açan İnsan hüquqları komitəsinin sədri Zahid Oruc təqdim edilən qanun layihəsinin mühüm əhəmiyyətini nəzərə alaraq, məsələnin daha geniş formatda - ictimai dinləmə şəklində müzakirəyə çıxarıldığını deyib.

Komitə sədri uşaqların rəqəmsal məkanda hüquqlarının qorunmasını təmin edən qanun layihəsinin həm parlamentar, həm də dövlət və hökumət nümayəndələri, media, müvafiq təhsil, səhiyyə orqanlarının təmsilçiləri ilə birlikdə müzakirəsinin təqdirəlayiq olduğunu deyib. O, Milli Məclisin son illərdə uşaqların rəqəmsal mühitdə zərərli informasiyadan qorunmasına dair ardıcıl və sistemli qərarlar qəbul etdiyini, bu gün təqdim edilən yeni qanun layihəsinin bu siyasətin davamı olduğunu bildirdi.

Komitə sədri rəqəmsal platformalara qoşulmanın yaş həddinin qanunla tənzimlənməsi ilə bağlı bir sıra dünya ölkələrinin mövcud təcrübələrini diqqətə çatdırıb. Qeyd olunub ki, dünya üzrə uşaq sosial media istifadəsinin statistikasını göstərən Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının hesabatına görə, yeni-yetmələrin 35 faizi bir gündə orta hesabla 5 saatdan çox vaxtını telefonda keçirir. Təşkilat 2019-cu ildən oyun asılılığını rəsmi xəstəlik kimi siyahısına daxil edib. Azərbaycan uşaqları ilə bağlı göstəricilərə toxunan komitə sədri ötən il aparılan sorğuya əsasən, 10-17 yaş arasında uşaqların 89 faizinin smartfon istifadəçisi olduğunu, onların 76 faizinin gündəlik olaraq sosial media platformalarından istifadə etdiyini, eyni zamanda, sosial media asılılığının ailə büdcəsinə də təsir etdiyini söyləyib.

Müzakirəyə təqdim edilən qanun layihəsində 16 yaşadək uşaqların fiziki və psixoloji sağlamlığının mühafizəsi, onların müxtəlif sövqedici və təhrikiçici çağırışlardan qorunması məqsədilə sosial şəbəkələrdə fərdi rəqəmsal hesabların açılması üçün minimum rəqəmsal yetkinlik yaş həddi 16 yaş müəyyən olunur. Yeni normaya görə, platforma provayderləri yoxlama mexanizmlərini, yeni bank kartı, elektron poçt, mobil nömrə əsaslı yaş təsdiqləmə üsullarını tətbiq etməlidirlər. 16-18 yaş qrupu üçün fərqli - daha çevik, lakin nəzarətli mexanizm müəyyən olunur. Bu yaş qrupunda yeni-yetmələr valideynin razılığı ilə platformalarda hesab yarada bilərlər.

(Davamı 6-cı səhifədə)

İyunun 17-si ölkəmizdə Tibb İşçilərinin Peşə Bayramı Günü kimi qeyd olunur. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 2001-ci il 4 iyun tarixli Sərəncamı ilə təsis edilən bu əlamətdar gün münasibətilə Səhiyyə Nazirliyi tərəfindən silsilə tədbirlər təşkil edilib.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən bildirilib ki, peşə bayramı münasibətilə səhiyyə naziri Teymur Musayev, Nazirliyin struktur bölmələrinin və tabeli qurumlarının rəhbərləri Fəxri xiyabanı ziyarət ediblər. Ziyarət zamanı Azərbaycan xalqının Ümummilli Lideri Heydər Əliyevin əziz xatirəsi ehtiramla yad olunub, məzarı önünə gül dəstələri qoyulub.

Həmçinin görkəmli oftalmoloq-

Səhiyyə Nazirliyi Tibb İşçilərinin Peşə Bayramı Günü qeyd edib



alim, akademik Zərifə Əliyeva, tanınmış dövlət və elm xadimi Əziz Əliyev, eləcə də elm xadimi Tamerlan Əliyevin məzarları ziyarət edilib, xatirəsi ehtiramla anılıb.

Daha sonra Səhiyyə Nazirliyinin kollektivi Şəhidlər xiyabanına gələrək Azərbaycanın müstəqilliyi və suverenliyi uğrunda canlarından keçmiş qəhrəman Vətən övladlarının xatirəsini yad edib, məzarları üzərinə gül dəstələri qoyublar.

Anım tədbirləri çərçivəsində xalqımızın milli-mənəvi dəyərlərinə, dövlətçilik ənənələrinə və səhiyyə sahəsinin inkişafında mühüm xidmətləri olmuş şəxsiyyətlərin xatirəsinə dərin ehtiram ifadə olunub.

Azərbaycan və Latviya arasında səhiyyə sahəsində əməkdaşlıq genişləndirilir



Səhiyyə naziri Teymur Musayev ölkəmizdə səfərdə olan Latviyanın səhiyyə naziri Hossam Abu Merinin rəhbərlik etdiyi nümayəndə heyəti ilə görüşüb.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, qonaqları salamlayan Teymur Musayev qeyd edib ki, Azərbaycan ilə Latviya arasında müxtəlif istiqamətlərdə əməkdaşlıq səhiyyə sektorunda da uğurla davam edir. Nazir bildirib ki, tibbi təhsil, həkimlərin davamlı peşə hazırlığı, elmi tədqiqat fəaliyyəti və innovativ tibbi yanaşmaların tətbiqi sahələrində qarşılıqlı təcrübə mübadiləsinin genişləndirilməsi üçün əlverişli imkanlar mövcuddur.

Teymur Musayev səhiyyə sisteminin rəqəmsal transformasiyasının Azərbaycanın səhiyyə siyasətinin əsas prioritetlərindən biri olduğunu

nu vurğulayaraq, bu istiqamətdə reallaşan tədbirlər barədə məlumat verib.

Görüş zamanı qeyd edilib ki, 2025-ci ildə iki ölkənin müvafiq qurumları arasında səhiyyə və tibb elmi sahəsində əməkdaşlıq haqqında Saziş imzalanıb ki, bu da ikitərəfli əlaqələrin inkişafında mühüm addımdır.

Latviyanın səhiyyə naziri Hossam Abu Meri Azərbaycan ilə səhiyyə sahəsində əməkdaşlığın dinamik inkişaf etdiyini vurğulayıb. O, bu cür yüksək səviyyəli görüşlərin səhiyyə sistemlərinin inkişafına, peşəkar bilik və təcrübə mübadiləsinin genişlənməsinə, eləcə də iki ölkə arasında tərəfdaşlığın daha da möhkəmlənməsinə xidmət etdiyini diqqətə çatdırıb.

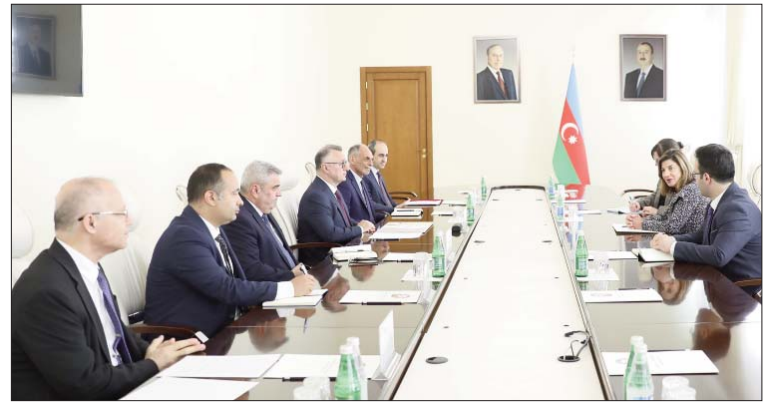
Sonda tərəflər Azərbaycan və Latviyanın səhiyyə nazirlikləri arasında əməkdaşlığın gələcəkdə də qarşılıqlı etimada və ortaq maraqlara əsaslanaraq davam etdiriləcəyinə əminliklərini ifadə ediblər.

Səhiyyə Nazirliyində ölkəmizdə səfərdə olan İtkin düşmüş şəxslər üzrə Beynəlxalq Komissiyanın (ICMP) baş direktoru Katrin Bombergerin rəhbərlik etdiyi nümayəndə heyəti ilə görüş keçirilib.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, görüşdə səhiyyə sahəsində, xüsusilə məhkəmə-tibb ekspertizası, DNT analizləri, laborator imkanların gücləndirilməsi, mütəxəssis hazırlığı və bilik mübadiləsi sahələrində əməkdaşlığın inkişaf perspektivləri müzakirə olunub. Bildirilib ki, itkin düşmüş şəxslərin axtarışı, şəxsiyyətinin müəyyənləşdirilməsi və bu istiqamətdə müasir elmi yanaşmaların tətbiqi humanitar baxımdan xüsusi əhəmiyyət kəsb edir. Tərəflər beynəlxalq təcrübənin öyrənilməsi və innovativ metodların tətbiqinin bu sahədə görülən işlərin səmərəliliyinin artırılmasına xidmət etdiyini qeyd ediblər.

Səhiyyə naziri Teymur Musayev işğaldan azad edilmiş

Səhiyyə Nazirliyi və İtkin düşmüş şəxslər üzrə Beynəlxalq Komissiya arasında əməkdaşlıq genişləndirilir



ərazilərdə aparılan axtarış işləri və aşkarlanan insan qalıqlarının identifikasiyası prosesində aidiyyəti dövlət qurumlarının bu istiqamətdə əlaqəli və koordinasiya fəaliyyət göstərdiyini bildirib, ICMP ilə əməkdaşlığın bu istiqamətdə mühüm töhfə verdiyini vurğulayıb.

ICMP-nin baş direktoru Katrin Bomberger Azərbaycanda itkin düşmüş şəxslərin

taleynin aydınlaşdırılması istiqamətində görülən işləri yüksək qiymətləndirərək, rəhbərlik etdiyi təşkilatın gələcəkdə də Azərbaycana texniki və ekspert dəstəyi göstərməyə hazır olduğunu bildirib.

Görüşdə qarşılıqlı maraq doğuran digər məsələlər ətrafında fikir mübadiləsi aparılıb, həmçinin gələcək əməkdaşlıq perspektivləri müzakirə olunub.



Səhiyyə naziri Teymur Musayev Yunanistanın Azərbaycandakı fəvqəladə və səlahiyyətli səfiri Maria Papakonstantinu ilə görüş keçirib.

Bu barədə Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətindən verilən məlumatda bildirilir ki, görüş zamanı tərəflər səhiyyə sisteminin inkişafı, tibbi təhsil, ixtisaslı kadr hazırlığı, rəqəmsal səhiyyə həlləri, eləcə də ictimai səhiyyə sahəsində əməkdaşlıq imkanları ətrafında fikir mübadiləsi aparıblar.

Teymur Musayev ölkəmizdə səhiyyə sahəsin-

Səhiyyə naziri Yunanistanın Azərbaycandakı səfiri ilə görüşüb

də həyata keçirilən islahatlar, əhalinin tibbi xidmətlərə çıxışının yaxşılaşdırılması, səhiyyənin rəqəmsallaşdırılması istiqamətində görülən işlər və səhiyyə infrastrukturunun müasirləşdirilməsi barədə məlumat verib.

Səfir Maria Papakonstantinu göstərilən qonaqpərvərliyə görə təşəkkürünü bildirərək, Yunanistanın Azərbaycan ilə səhiyyə sahəsində əməkdaşlığın inkişafına önəm verdiyini qeyd edib. O, iki ölkənin aidiyyəti qurumları arasında əlaqələrin daha da genişləndirilməsi üçün imkanların mövcud olduğunu vurğulayıb.

Görüş qarşılıqlı maraq doğuran digər məsələlər ətrafında fikir mübadiləsi ilə davam edib.

Parlamentdə uşaqların zərərli informasiyadan qorunması ilə bağlı ictimai dinləmə keçirilib

(Əvvəli 4-cü səhifədə)

Ailə, qadın və uşaq məsələləri komitəsinin sədri Hicran Hüseynova vurğulayıb ki, Azərbaycanda uşaqların müdafiəsi yüksək səviyyədə təmin olunur, onların sağlam inkişafı, təlim-tərbiyəsi, bilik və bacarıqlarının artırılması üçün imkanlar yaradılır. Uşaqların zərərli təsirlərdən qorunması, onların sağlam böyüməsi üçün hərtərəfli şəraitin yaradılması və dəstəyin verilməsi dövlətin sosial siyasətinin tərkib hissəsidir. Hazırda sosial şəbə-

Nazir müavini qeyd edib ki, sosial şəbəkələrdə uşaqlara qadağa qoymaqla yanaşı, onlar üçün alternativ məşğuliyyət təpilməlidir: «Burada valideynlərin rolu önəmlidir. Düzdür, dövlətin də öhdəlikləri var. Amma valideyn nümunə olmalıdır».

Çıxışlarda bildirilib ki, rəqəmsal texnologiyaların sürətli inkişafı və geniş tətbiqi uşaqların zərərli təsirlərə məruz qalmasına, sağlamlıqları baxımından yeni risk və təhlükələrə üzləşməsinə səbəb olur. Aparılan araşdırmalar son illərdə

milləşdirilir.

Müzakirələr zamanı xüsusi vurğulanıb ki, bu sahədə qarşıya qoyulan məqsədlərə nail olmaq üçün dövlət qurumlarının birgə fəaliyyəti ilə yanaşı, valideynlərin, ailələrin, təhsil müəssisələrinin və bütövlükdə cəmiyyətin fəal iştirakı vacibdir. Əsas məqsəd uşaqları rəqəmsal mühitin təhlükələrindən qorumaqla yanaşı, onların müasir texnologiyaların yaratdığı imkanlardan təhlükəsiz və səmərəli şəkildə faydalanmasına şərait yaratmaqdır. Bu işə yal-



kələrin həyatın ayrılmaz hissəsi olduğu bir dövrdə uşaqların psixoloji sağlamlığı üçün nəzarətsiz istifadənin qarşısının alınması vacib məsələlərdəndir. Hicran Hüseynova bildirib ki, bu gün müzakirə olunan qanun layihəsi uşaqları kibertəhdidlərdən, zorakılıqdan, zərərli məzmunlardan və zehni sağlamlığa mənfi təsirlərdən qorumaq məqsədi daşıyır.

Hüquq siyasəti və dövlət quruculuğu komitəsinin sədri Əli Hüseynli təqdim olunan qanun layihəsinin rəqəmsal mühitdə uşaqların hüquq və mənafelərinin daha effektiv qorunması, sosial şəbəkə platformalarından təhlükəsiz istifadənin təmin olunması, habelə platformaların fəaliyyətinin hüquqi tənzimlənməsinin təkmilləşdirilməsinə xidmət etdiyini söyləyib.

Tədbirdə layihə ilə bağlı İnsan hüquqları üzrə müvəkkil (ombudsman) Səbinə Əliyeva, Ailə, Qadın və Uşaq Problemləri üzrə Dövlət Komitəsinin sədri Bahar Muradova, elm və təhsil nazirinin müavini Firudin Qurbanov, səhiyyə nazirinin müavini İlqar Qasımov və rəqəmsal inkişaf və nəqliyyat nazirinin müavini Rəşad Həsənov, Tibb Universitetinin rektoru Gəray Gəraybəyli çıxış edərək təmsil etdikləri qurumların qanun layihəsinə dair mövqeyini, həmçinin təklif olunan dəyişikliklərin əhəmiyyəti ilə bağlı fikirlərini bölüşüblər.

AZƏRTAC-ın verdiyi məlumata görə, səhiyyə nazirinin müavini İlqar Qasımov çıxışında bildirib ki, sosial şəbəkələrdə virtual həyata qovuşan uşaqlar real həyatdan çəkinirlər və bu, ən ciddi problemdir.

uşaqlar arasında geniş yayılmış sosial şəbəkələrin, interaktiv platformaların və onlayn oyunların onların fiziki, psixoloji və emosional inkişafına mənfi təsir göstərə bildiyini ortaya qoyur. Uşaqların internetdən istifadəsinə qoyulan yaş hədlərinin isə bir çox hallarda formal xarakter daşması, effektiv nəzarət mexanizmlərinin yetərinə olmaması və digər boşluqlar uşaqların hüquqlarının pozulması riskini artırır. Qeyd olunub ki, bu şərait uşaqların rəqəmsal təhlükəsizliyinin təmin edilməsi, onların zərərli məzmunlardan qorunması və sağlamlıqlarının müdafiəsi istiqamətində daha təsirli hüquqi və institusional mexanizmlərin yaradılmasını zəruri edir.

Bildirilib ki, təqdim olunan qanun layihəsi də məhz bu məqsədlərə xidmət edir. Layihədə sosial şəbəkə platformalarının fəaliyyətinin tənzimlənməsi, onların məsuliyyətinin artırılması, uşaqların fərdi məlumatlarının daha etibarlı qorunması və zərərli məzmunun yayılmasının qarşısının alınması ilə bağlı hüquqi mexanizmlərin təkmilləşdirilməsi nəzərdə tutulur.

Çıxışçılar qanun layihəsinin hazırlanmasında müxtəlif dövlət qurumlarının iştirak etdiyini, beynəlxalq təcrübənin öyrənildiyini və aidiyyəti qurumların təkliflərinin nəzərə alındığını vurğulayıblar. Bildirilib ki, hazırda dünyanın bir çox ölkəsində olduğu kimi, Azərbaycanda da uşaqların rəqəmsal mühitdə zərərli təsirlərdən qorunmasına yönəlmiş qanunvericilik və müdafiə mexanizmləri müasir çağırışlara uyğun şəkildə tək-

niz bütün maraqlı tərəflərin birgə əməkdaşlığı və məsuliyyətli yanaşması nəticəsində mümkün ola bilər.

Daha sonra məsələ ilə bağlı aparılan müzakirələrdə Milli Məclisin Ailə, qadın və uşaq məsələləri komitəsinin sədr müavini Jalə Əliyeva, deputatlar Azər Allahverənov, Erkin Qədirli, «Təmiz Dünya» Qadınlara Yardım İctimai Birliyinin rəhbəri Mehriban Zeynalova, «Qadın və Uşaqların Təhsilinə Dəstək» İctimai Birliyinin sədri Sevinc Abdullayeva, «Ümidli Gələcək» Sosial Təşəbbüslər İctimai Birliyinin rəhbəri Kəmalə Aşımova, Azərbaycan Mətbuat Şurasının sədri Rəşad Məcid, Medianın İnkişafı Agentliyinin icraçı direktorunun müavini Natiq Məmmədli, Ailə, Qadın və Uşaq Problemləri üzrə Dövlət Komitəsinin Hüquq təminatı şöbəsinin müdiri Taliyə İbrahimova və çıxış edərək öz fikirlərini və təkliflərini səsləndiriblər.

Müzakirələrin sonunda rəqəmsal inkişaf və nəqliyyat nazirinin müavini Rəşad Həsənov qaldırılan məsələlərə aydınlıq gətirib.

İclasın yekununda qanun layihəsi birinci oxunuşda Milli Məclisin plenar iclasına tövsiyə edilib.

Tədbirdə Milli Məclisin İnsan hüquqları, Ailə, qadın və uşaq məsələləri və Hüquq siyasəti və dövlət quruculuğu komitələrinin üzvləri, parlament Aparatının təmsilçiləri, aidiyyəti dövlət qurumlarının, qeyri-hökumət təşkilatlarının nümayəndələri və digər rəsmi şəxslər iştirak ediblər.

İsraili tibb mütəxəssisləri Səhiyyə Nazirliyinin mükafatlarına layiq görülüblər



Səhiyyə Nazirliyində İsrailin Soroka Universiteti Tibb Mərkəzinin Uşaq neyrocərrahiyəsi şöbəsinin direktoru Mikki Gideon «Səhiyyə Əlaçısı» döş nişanı ilə təltif edilib.

Həmçinin «Azərbaycanda İsrail pediatriya həftəsi» layihəsinin təsisçisi Elana Cantor layihənin ölkəmizdə uğurla həyata keçirilməsi, çoxillik səmərəli fəaliyyəti və Azərbaycan - İsrail tibbi əlaqələrinin inkişafına verdiyi töhfələrə görə Səhiyyə Nazirliyinin Fəxri Fərmanına layiq görülüb.

Bu barədə nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumatda bildirilir ki, tədbirdə çıxış edən səhiyyə naziri Teymur Musayev Azərbaycan ilə İsrail arasında səhiyyə sahəsində əməkdaşlığın son illərdə uğurla inkişaf etdiyini vurğulayıb. Nazir qeyd edib ki, iki ölkənin

tibb müəssisələri və mütəxəssisləri arasında qarşılıqlı təcrübə mübadiləsi, elmi-praktik əməkdaşlıq və kadr hazırlığı istiqamətində həyata keçirilən layihələr səhiyyə sisteminin inkişafına mühüm töhfə verir.

Səhiyyə naziri Teymur Musayev mükafatları təqdim edib, təltif olunan şəxsləri təbrik edib, onlara gələcək fəaliyyətlərində uğurlar arzulayıb. Nazir səhiyyə sahəsində beynəlxalq əməkdaşlığın genişləndirilməsinin Azərbaycanın səhiyyə sisteminin inkişafı baxımından mühüm əhəmiyyət daşıdığını qeyd edib.

Öz növbəsində, Mikki Gideon və Elana Cantor göstərilən yüksək etimada görə təşəkkürlərini bildiriblər, Azərbaycan ilə İsrail arasında səhiyyə əməkdaşlığının bundan sonra da inkişaf etdirilməsində söylərini davam etdirəcəklərini vurğulayıblar.

Səhiyyə Nazirliyinin çimərliklərin yay mövsümünə hazırlığı haqqında məlumatı

2026-cı ilin yaz-yay mövsümünə hazırlıq çərçivəsində Səhiyyə Nazirliyinin Respublika Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzi ölkə ərazisində əhəlinin ictimai istirahəti üçün istifadə olunan çimərliklərdə sanitariya norma və qaydalarına riayət olunması vəziyyətini, həmçinin dəniz suyunun keyfiyyət göstəricilərini qiymətləndirmək məqsədilə mütəmadi monitorinqlər aparır.

Bu barədə Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətinin yaydığı məlumatda bildirilir ki, dəniz suyunun keyfiyyətinə nəzarət tədbirləri ilin əvvəlindən aylıq əsasda

həyata keçirilib. May ayından etibarən isə monitorinqlərin intensivliyi artırılıb və həftəlik qaydada davam etdirilir. Götürülən dəniz suyu nümunələri Respublika Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzinin laboratoriyalarında fiziki-kimyəvi və mikrobioloji göstəricilər üzrə müayinə olunur.

İstirahət mövsümü ərzində dəniz suyu nümunələri xüsusi təhlükəli yoluxucu xəstəliklərə nəzarət məqsədilə əlavə olaraq Xüsusi Təhlükəli İnfeksiyalara Nəzarət Mərkəzinin müvafiq laboratoriyalarında da tədqiq edilir.

(Davamı 10-cu səhifədə)



«Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»nin təqdimatı olub

Regional direktorunun xüsusi nümayəndəsi Robb Butler çıxış edərək Azərbaycanın səhiyyə sahəsində həyata keçirdiyi rəqəmsal transformasiya layihələrini yüksək qiymətlən-

rə minnətdaram. Bakıdakı COP29 çərçivəsində Azərbaycan tərəfindən həyata keçirilən bütün innovasiyalara görə də təşəkkürümü bildirirəm. Qazanılmış bu təcrübələrin

sında formalaşdırılıb.

«Elektron Sağlamlıq Kartı Sistemində formalaşan sağlamlıq məlumatları o dövrün tələblərinə uyğun olaraq çiplə təchiz edilmiş fiziki daşıyıcı-

Səhiyyə Nazirliyi vətəndaşların sağlamlıq məlumatlarının beynəlxalq standartlara uyğun şəkildə toplanmasını və fasiləsiz mübadiləsini təmin edən «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»ni (TRƏS) təqdim edib.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, real vaxt rejimində əhalinin sağlamlığının monitorinqinə, təkrar analizlərin aradan qaldırılmasına və sosial ədalətin təmin olunmasına xidmət edən bu mərkəzləşdirilmiş sistem 20-dən çox rəqəmsal həlli vahid platformada birləşdirib. Səhiyyə sistemlərində tibbi məlumatların elektron formatda sürətli və təhlükəsiz şəkildə mübadiləsi üçün istifadə edilən qlobal FHIR (Fast Healthcare Interoperability Resources) standartı əsasında qurulmuş bu həlli tətbiq etməklə Azərbaycan Qafqaz və Mərkəzi Asiya regionunda rəqəmsal səhiyyə sahəsində lider mövqeyə yüksəlib.

«Vətəndaş sağlamlığına rəqəmsal qayğı» adlanan tədbirdə dövlət qurumlarını, səhiyyə müəssisələrini, beynəlxalq tərəfdaşları, tibb ictimaiyyətini və medianı təmsil edən nümayəndələr iştirak ediblər.

Təqdimat Azərbaycan Respublikasının Dövlət Himninin səsləndirilməsi ilə başlayıb.

Açılış nitqi ilə çıxış edən səhiyyə naziri Teymur Musayev bildirib ki, rəqəmsal səhiyyə infrastrukturunun təkmilləşdirilməsi istiqamətində Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi altında mühüm addımlar atılıb: «Ölkə başçısının Fərmanı ilə Birinci vitse-prezident Mehriban Əliyevanın sədrliyi təyin olunduğu Azərbaycan Respublikasının Rəqəmsal İnkişaf Şurasının yaradılması bu sahənin inkişafına ön yüksək səviyyədə göstərilən dövlət dəstəyinin əyani təzahürüdür».

Teymur Musayev vurğulayıb ki, «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi» vətəndaşların sağlamlıq məlumatlarının vahid elektron reyestrə vasitəsilə toplanmasını və emalı təmin edən mərkəzləşdirilmiş platformadır. Yeni sistem vətəndaşların peyvənd, müayinə nəticələri



və resept kimi sağlamlıq göstəricilərinin vahid elektron reyestrə saxlanılmasını təmin edəcək. Nazir deyib ki, məlumatların mərkəzləşdirilməsi süni intellekt vasitəsilə dərin təhlil aparmağa, əhalinin sağlamlığını proqnozlaşdırmağa və gələcək strategiyalar hazırlamağa, eləcə də böhranların idarə olunmasına imkan verəcək. «Rəqəmsal Hökumət informasiya mühitində məlumatların bütövlüyünün təmin edilməsi məqsədilə tibbi məlumatların digər dövlət informasiya sistemləri ilə inteqrasiyası da həyata keçiriləcək», - deyərək Teymur Musayev bildirib.

Nazir qeyd edib ki, rəqəmsal savadlılığın artırılması məqsədilə növbəti tədris ilindən başlayaraq Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutu, ADA Universiteti və MEGASEC şirkətinin birgə təşkilatçılığı ilə «Tibbdə rəqəmsal texnologiyalar və süni intellekt» mövzusunda kursların təşkili nəzərdə tutulur. Teymur Musayev vurğulayıb ki, ilboyu davam edəcək təlim proqramları bütün tibb ixtisasları üzrə mütəxəssisləri əhatə edəcək və səhiyyə sisteminin rəqəmsal transformasiyasına dəstək verəcək.

Tədbirdə «Vətəndaş sağlamlığına rəqəmsal qayğı: Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»nin yaratdığı üstünlüklər barədə videoçarx təqdim edilib.

Ümumdünya Səhiyyə Təşkilatının (ÜST) Avropa üzrə

dirib. O, ölkəmizin səhiyyənin rəqəmsallaşdırılması üzrə Qafqaz və Mərkəzi Asiya regionunda aparıcı mövqedə olduğunu qeyd edib.

ÜST-nin nümayəndəsi vurğulayıb ki, Azərbaycanın rəqəmsal səhiyyə sahəsində əldə etdiyi nailiyyətlər təsadüfən baş verməyib: «Bu, Azərbaycan Hökumətinin səhiyyə xidmətinə hər bir vətəndaş üçün daha yaxşı vəziyyətə gətirmək yönündəki məqsədyönlü və davamlı siyasi sadiqliyini əks etdirir».

Robb Butler qeyd edib ki, «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi» müasir səhiyyənin əsas problemlərini həll etməyi hədəfləyir: «Sistem şəxsi sağlamlıq məlumatlarını, həkim müayinələrini vahid platformada birləşdirərək pasiyentin ehtiyaclarına qarşı daha məlumatlı və operativ cavab verən səhiyyə sistemi yaradacaq», - deyərək Robb Butler diqqətə çatdırıb.

O bildirib ki, Azərbaycan ev sahibliyi etdiyi COP29-da sağlamlığı iqlim gündəliyinin mühüm ölçüsü kimi ön plana çıxarıb: «COP29-da Azərbaycan ölkələrinin sağlamlıq, ətraf mühit və inkişaf arasında necə körpü qura biləcəyini nümayiş etdirib. Sağlamlığı iqlim fəaliyyətinin mərkəzinə yerləşdirib və sektorlar, eləcə də sərhdələr arasında dialoqu təşviq edib.

ÜST-nin nümayəndəsi kimi, Azərbaycanın burada nümayiş etdirdiyi liderliyə gö-

böyük bir hissəsi indi türk həmkarlarımız və dostlarımız tərəfindən mənimsənilir və daha da inkişaf etdirilir. Bu səbəbdən ÜST Azərbaycanla münasibətlərinə böyük dəyər verir. Əməkdaşlığımız çox konkret nəticələr yaradır», - deyərək Robb Butler bildirib.

Səhiyyə nazirinin müşaviri Rüfət Hacıəlibəyov «Azərbaycan Respublikasının rəqəmsal səhiyyə ekosistemi» mövzusunda təqdimatla çıxış edərək ölkədə son illər həyata keçirilən rəqəmsallaşma təşəbbüsləri barədə ətraflı məlumat verib. Müşavir qeyd edib ki, «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi» təkrar analizlərə və həkim ziyarətlərinə olan ehtiyacı aradan qaldırır, vətəndaşların xərclərinə qənaət etməklə səhiyyə və tibbi sığorta sisteminin üzərinə düşən yükü azaldır, real vaxt rejimində monitorinq aparmağa, immunizasiya və skrinning kimi profilaktik tədbirlər barədə proaktiv xatırlatmalar göndərməyə imkan verir.

Son 4 ildə sahəvi tələblər nəzərə alınaraq, səhiyyə sahəsində 20-dən çox yeni sistem və informasiya resursunun formalaşdırıldığını deyən Rüfət Hacıəlibəyov onların arasından bir neçəsinin ölkəmiqyaslı mühüm rəqəmsallaşma layihələri kimi uğurla tamamlandığını və istifadəyə verildiyini xatırladı. O bildirib ki, «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi» 2007-ci ildə yaranan Elektron Sağlamlıq Kartı Sistemi əsa-

larda vətəndaşlara təqdim edilirdi. İlk sağlamlıq kartı Azərbaycanın birinci xanımı Mehriban Əliyeva tərəfindən yeni doğulmuş uşağın valideyninə təqdim edilmişdi. Bu gün biz həmin təşəbbüsü ön qabaqcıl rəqəmsal imkanları nəzərə alaraq müasir səhiyyə platformasına çevirmişik», - deyərək səhiyyə nazirinin müşaviri vurğulayıb.

Beynəlxalq ekspert Mehmet Zahid Ercan isə «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi» mövzusunda təqdimatla çıxış edərək, layihənin texnoloji xüsusiyyətlərini və innovativ imkanlarını tədbir iştirakçlarına təqdim edib.

Qeyd edək ki, hazırda Vahid Səhiyyə İnformasiya Sisteminin «Hökumət buludu»na miqrasiyası tam başa çatdırılıb. Elektron xəstəlik vərəqəsi sistemi ölkə üzrə tam tətbiq olunub və kağız daşıyıcıların istifadəsi ləğv edilib. Bundan əlavə, elektron epikrizlərin vahid reyestri yaradılıb, sosial ödənişlər, eləcə də sığorta proseslərində elektron epikrizlərdən istifadəyə başlanılıb.

Təqdimatın sonunda Səhiyyə Nazirliyi 2 nömrəli Bakı Baza Tibb Kollecinin tələbələri tədbir iştirakçıları üçün monitorlar vasitəsilə «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»nin xəstələrin sağlamlıq göstəricilərinin rəqəmsal mühitdə modeləşdirilməsi, məlumatların operativ təhlili və tibbi qərarların dəstəklənməsindəki rolunu nümayiş etdiriblər.

Dərman preparatlarının, tibb vasitələrinin və sanitariya nəzarətinə düşən malların idxal-ixrac əməliyyatlarının tənzimlənməsi, dərman vasitələrinin qaçaqmalçılığı ilə mübarizə, psixotrop maddələrin qanunsuz dövriyyəsinə gömrük nəzarətinin səmərəliliyinin artırılması məqsədilə Səhiyyə Nazirliyi və Dövlət Gömrük Komitəsinin nümayəndələrinin iştirakı ilə işgüzar görüş keçirilib.

Səhiyyə Nazirliyi ilə Dövlət Gömrük Komitəsi arasında dərman və tibb vasitələrinə nəzarət sahəsində əməkdaşlıq gücləndirilir



Səhiyyə Nazirliyinin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, görüşdə səhiyyə naziri Teymur Musayev, Dövlət Gömrük Komitəsinin sədri Şahin Bağirov, hər iki qurumun rəhbər vəzifəli şəxsləri və aidiyyəti struktur bölmələrinin rəhbərləri iştirak ediblər.

Tədbirin məqsədi dərman vasitələri, dərman maddələri və tibb vasitələrinin idxal-ixrac əməliyyatları zamanı həyata keçirilən nəzarət mexanizmlərinin təkmilləşdirilməsi, qurumlararası əməkdaşlığın genişləndirilməsi və məlumat mübadiləsinin daha səmərəli təşkili məsələlərinin müzakirəsi olub.

Səhiyyə naziri Teymur Musayev qeyd edib ki, əhalinin keyfiyyətli və təhlükəsiz dərman vasitələri ilə təmin olunması dövlət siyasətinin mühüm istiqamətlərindən biri

dir: «Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə ölkəmizdə əhalinin sağlamlığının qorunması, keyfiyyətli və təhlükəsiz dərman təminatının gücləndirilməsi istiqamətində ardıcıl tədbirlər həyata keçirilir. Birinci vitse-prezident Mehriban Əliyevanın səhiyyə sahəsinə göstərdiyi diqqət və qayğı bu sahədə aparılan islahatların uğurla davam etdirilməsinə mühüm töhfə verir. Dərman və tibb vasitələrinin ölkəyə idxalı zamanı əhalinin sağlamlığının qorunmasının vacibliyi nəzərə alınaraq nəzarət mexanizmlərinin təkmilləşdirilməsi, eyni zamanda, proseslərin sadələşdirilməsi və şəffaflığın artırılması üçün aidiyyəti qurumlar arasında səmərəli əməkdaşlıq xüsusi əhəmiyyət daşıyır. Bu istiqamətdə Dövlət Gömrük Komitəsi ilə əməkdaşlığın və birgə fə-

aliyyətin daha da genişləndirilməsi vacibdir».

Dövlət Gömrük Komitəsinin sədri Şahin Bağirov vurğulayıb ki, gömrük nəzarətinin effektiv təşkili ilə yanaşı, qanuni ticarətin asanlaşdırılması və rəqəmsal həllərin tətbiqi prioritet məsələlərdəndir: «Qurumlarımız arasında məlumat mübadiləsinin genişləndirilməsi, risklərin düzgün qiymətləndirilməsi və inteqrasiya olunmuş nəzarət mexanizmlərinin tətbiqi həm təhlükəsizliyin təmin olunmasına, həm də sahibkarlıq subyektləri üçün daha əlverişli şəraitin yaradılmasına xidmət edəcək».

Tərəflər dərman və tibb vasitələrinin gömrük rəsmiləşdirilməsi prosesində idxal icazələrinin verilməsi üçün məlumat mübadiləsinin təkmilləşdirilməsi, elektron inteqrasiya imkanlarının geniş-

ləndirilməsi, risklərin qiymətləndirilməsi mexanizmlərinin gücləndirilməsi və aidiyyəti qurumlar arasında operativ koordinasiyanın artırılması istiqamətində fikir mübadiləsi aparıblar.

Müzakirələr zamanı risk dərəcəsi daha yüksək, yüksək və (və ya) orta olan tibb vasitələrinin gömrük eyniləşdirilməsi məqsədilə Dövlət Gömrük Komitəsinə müvafiq reyestrə giriş imkanının yaradılması, idxalı müvafiq dövlət orqanlarının rəyi əsasında həyata keçirilən spesifik malların siyahısında müvafiq dəyişikliklərin hazırlanmasının zəruriliyi vurğulanıb. Daha sonra Dövlət Gömrük Komitəsinin əməkdaşlığı təqdimatla çıxış edib.

Eyni zamanda, bəzi psixotrop maddələrin Azərbaycanın tərəfdar çıxdığı beynəlxalq konvensiyalara uyğun olaraq milli qanunvericilikdə

əks etdirilməsi, idxal-ixrac əməliyyatları üzrə verilən icazələrin rəqəmsal inteqrasiyası, eləcə də gömrük nəzarəti altında saxlanılan dərman vasitələrinin müvafiq tələblərə uyğun şəraitdə saxlanması məsələləri nəzərdən keçirilib.

Görüşdə tərəflər qarşıya qoyulmuş məqsədlərə nail olmaq üçün əməkdaşlığın daha da genişləndirilməsi və birgə fəaliyyətin əlaqələndirilməsi istiqamətində işlərin davam etdirilməsi barədə razılığa gəliblər.

Nazirliyin Analitik Ekspertiza Mərkəzindən verilən məlumata görə, dərman və tibb vasitələrinə münasibətdə yaranmış və yarana biləcək problemlərin aradan qaldırılması məqsədilə mütəxəssislərdən və aidiyyəti şəxslərdən ibarət işçi qrupların yaradılması və bu işçi qrupların qarşılıqlı fəaliyyət göstərməsi nəzərdə tutulub. Qurumların mütəxəssislərinə müvafiq sahələr üzrə təlim və seminarların keçirilməsi barəsində qarşılıqlı razılıq əldə olunub.

Səhiyyə Nazirliyi və Dövlət Gömrük Komitəsi öz sahələri üzrə qanunvericiliyə müvafiq dəyişikliklərin edilməsi və ortaq fəaliyyət istiqamətlərinə dair normativ bazanın gücləndirilməsi barədə razılığa gəliblər.

Medianın İnkişafı Agentliyinin təşkilatçılığı ilə «Azərbaycan Respublikasının İnzibati Xətlər Məcəlləsində, «İnformasiya, informasiyalaşdırma və informasiyanın mühafizəsi haqqında» və «Uşaqların zərərli informasiyadan qorunması haqqında» Azərbaycan Respublikasının qanunlarında dəyişiklik edilməsi barədə» qanun layihəsinin ictimai müzakirəsi keçirilib.

AZƏRTAC xəbər verir ki, tədbirdə müvafiq dövlət qurumları, media subyektləri və jurnalist təşkilatlarının səlahiyyətli nümayəndələri, həmçinin əlaqəli sahələr üzrə məsul şəxslər, rəqəmsal məzmun yaradıcıları və ekspertlər iştirak ediblər.

Medianın İnkişafı Agentliyinin İcraçı direktoru Əhməd İsmayılov bildiriib ki, İnzibati Xətlər Məcəlləsində və «İnformasiya, informasiyalaşdırma və informasiyanın mühafizəsi haqqında» Qanunda, eləcə də digər aidiyyəti normativ-hüquqi aktlarda dəyişikliklər edilməsi barədə qanun layihəsi uşaqların virtual məkanda təhlükəsizliyinin təmin edilməsinə, bütövlükdə isə milli rəqəmsal ekosistemin hüquqi tənzimlənməsinə yönəlib. O vurğulayıb ki, həm universal etik normalara, həm milli maraqlarımıza, həm də qabaqcıl beynəlxalq hüquqi standartla-

Uşaqların zərərli informasiyadan qorunması ictimai müzakirə olunub



ra tam cavab verən bu dəyişikliklər milli informasiya mühitinin sağlamlaşdırılmasına və gələcək nəsillərin qorunmasına mühüm töhfə verəcək.

Prezident Administrasiyasının Qeyri-hökumət təşkilatları ilə iş və kommunikasiya şöbəsinin sektor müdiri Elmır Vəlizadə müasir informasiya mühitində baş verən transformasiyalar, rəqəmsal platformaların cəmiyyətin həyatına təsiri və bu sahədə hüquqi tənzimləmələrin əhəmiyyəti barədə fikirlərini bölüşüb. Qeyd edib ki, informasiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi, vətəndaşların hüquqlarının qorunması və sağlam informasiya mühitinin formalaşdırılması istiqamətində qanunvericiliyin təkmilləşdirilməsi mühüm əhə-

miyyət kəsb edir.

Səhiyyə Nazirliyinin sektor müdiri Aynurə Zeynalova informasiya mühitinin uşaqların və yeniyetmələrin psixoloji rifahına təsirdən bəhs edib. O vurğulayıb ki, zərərli məzmunun mümkün təsirlərinin azaldılması, profilaktik tədbirlərin gücləndirilməsi və valideynlərin məlumatlandırılması sağlam inkişaf mühitinin formalaşdırılması baxımından vacibdir.

Digər çıxış edənlər - rəqəmsal inkişaf və nəqliyyat nazirinin müavini Rəşad Həsənov, Milli Kibertəhlükəsizlik Agentliyinin sektor müdiri Həvva Hüseynli, Ailə, Qadın və Uşaq məsələləri üzrə Dövlət Komitəsinin Hüquqi təminat şöbəsinin

müdür müavini Seymur Məmmədov və başqaları rəqəmsallaşmanın sürətlə genişləndiyi şəraitdə informasiya təhlükəsizliyi məsələlərinin aktuallığından bəhs ediblər. Bildirilib ki, rəqəmsal mühitdə istifadəçilərin hüquqlarının qorunması, məsuliyyətli davranışın təşviqi və təhlükəsiz informasiya ekosisteminin yaradılması istiqamətində ardıcıl tədbirlərin həyata keçirilməsi olduqca vacibdir. Təklif olunan yeniliklər informasiya mühitində mövcud çağırışlara uyğun hüquqi mexanizmlərin təkmilləşdirilməsinə və rəqəmsal təhlükəsizliyin daha effektiv təmin olunmasına xidmət edir.

İctimai müzakirə zamanı iştirakçılar tərəfindən qanun layihəsində nəzərdə tutulan dəyişikliklər ətrafında geniş və fəal fikir mübadiləsi aparılıb, müxtəlif yanaşmalar və mövqelər səsləndirilib, təkliflər irəli sürülüb. Layihənin ayrı-ayrı müddəaları üzrə aktiv diskussiyalar keçirilib, iştirakçıları maraqlandıran məsələlər ətrafında ətraflı mülahizələr təqdim olunub, qanunvericiliyin təkmilləşdirilməsi istiqamətində konstruktiv yanaşmalar irəli sürülüb. Eyni zamanda, dəyişikliklərin mümkün təsirləri, tətbiqi mexanizmləri və gözlənilən nəticələri ilə bağlı baxışlar bölüşülərək peşəkar və səmərəli dialoq mühiti formalaşdı.

Səhiyyə naziri Teymur Musayev və elm və təhsil naziri Emin Əmrullayev işğaldan azad edilmiş ərazilərə səfər edib, Qarabağ Universitetinin Tibb və sağlamlıq elmləri fakültəsinə və Qarabağ Universitetinin Klinikasına baş çəkiblər.

Səhiyyə Nazirliyinin məlumatı xidmətindən verilən məlumata görə, qonaqlar əvvəlcə Qarabağ Universitetinin əsas binası ilə tanış olublar. Onlara universitet rəhbərliyi tərəfindən həyata keçirilən təhsil və inkişaf strategiyası barədə məlumat verilib.

Sonra nümayəndə heyəti Tibb və sağlamlıq elmləri fakültəsinin tədris infrastrukturunu - auditoriyalar, tədqiqat və tədris laboratoriyaları, həmçinin Simulyasiya Mərkəzi ilə yaxından tanış olub. Qonaqlara praktik bacarıqların inkişafına

Səhiyyə naziri ilə elm və təhsil naziri Qarabağ Universitetində olublar



yönlənmiş tədris imkanları və tələbələrin peşəkar hazırlığı üçün yaradılmış şərait barədə ətraflı məlumat verilib.

Nümayəndə heyəti daha sonra Qarabağ Universitetinin Klinikasına baş çəkərək klinikanın şöbələri, laboratoriyaları,

müasir tibbi avadanlıqları və səhiyyə xidmətlərinin təşkili ilə tanış olub. Eyni zamanda, qonaqlara tələbə yataqxanası da göstərib.

Rəsmi proqram çərçivəsində səhiyyə naziri Teymur Musayev və elm və təhsil naziri

Emin Əmrullayev fakültənin tələbələri, akademik heyəti və klinikanın əməkdaşları ilə görüş keçiriblər. İnteraktiv formatda keçən görüş zamanı ölkədə tibb təhsilinin inkişafı, səhiyyə sistemində insan resurslarının gücləndirilməsi, gənc

həkimlərin hazırlığı və elmi-tədqiqat fəaliyyətinin təşviqi məsələləri müzakirə edilib, iştirakçıları maraqlandıran suallar cavablandırılıb.

Nazirlər dövlət təhsil və səhiyyə sahələrinin inkişafına yönəlmiş prioritetləri barədə məlumat verib, səhiyyə sahəsində aparılan islahatlarla bağlı fikirlərini bölüşüb, gənclərin peşəkar inkişafına və keyfiyyətli tibb təhsilinin təmin edilməsinə xüsusi önəm verildiyini vurğulayıblar.

Görüş zamanı Qarabağ Universitetinin regionda yüksəkixtisaslı tibbi kadrların hazırlanmasında oynadığı rol, universitet-klinika modelinin üstünlükləri, eləcə də Qarabağda müasir səhiyyə və təhsil ekosisteminin formalaşdırılması istiqamətində görülən işlər diqqət mərkəzində olub.

Tədbir bədii hissə ilə davam etdirilib.

Azərbaycan Tibb Universitetində (ATU) Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasının açılış mərasimi keçirilib.

Bu barədə ATU-dan verilən məlumatda bildirilir ki, mərasimdə ATU-nun rektoru, professor Gəray Gəraybəyli, səhiyyə nazirinin müşaviri Rüşət Hacıəlibəyov, Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının vitse-prezidenti, Elm və Təhsil Nazirliyinin İnformasiya Texnologiyaları İnstitutunun Baş direktoru, akademik Rasim Əliquliyev, Səhiyyə Nazirliyinin Rəqəmsal Səhiyyə Mərkəzinin baş direktoru Cəbrayıl Əsəd-zadə, ATU-nun İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının sədri, Milli Məclisin deputatı İlham Məmmədov, universitetin professor-müəllim heyəti və digər şəxslər iştirak ediblər.

Açılışdan əvvəl qonaqlar «Nar toxumu datanın, nar isə biliyin simvolu» olaraq, hər dənəsi bir datanı ifadə edən nar toxumlarını torpağa əkiləblər.

Daha sonra çıxış edən rektor Gəray Gəraybəyli qlobal dünyada süni intellekt (Sİ) texnologiyalarının sürətlə bütün sahələrə nüfuz etdiyini, süni intellekt sistemlərinin müxtəlif sahələrdə tətbiqinin getdikcə aktuallaşdığını, eyni zamanda, bütün istiqamətlərdə olduğu kimi, müasir təbəbətə də artıq əsas transformasiya edici amillərdən birinə çevrildiyini bildirib.

Rektor dünya miqyasında gedən inkişaf tendensiyalarına uyğun olaraq, dövlətlərin global rəqabət mühitində üstünlüklər əldə etməsinə birbaşa təkan verən süni intellekt ekosisteminin ölkəmizdə də inkişafı və gücləndirilməsinin dövlət siyasətinin prioritet xətərlərindən biri kimi önə çıxıldığını vurğulayıb. Məhz bu aspektləri əsas tutaraq, ali tibb təhsili və elmi araşdırmalar

ATU-da Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasının açılışı olub

mühitində süni intellekt yönümlü laboratoriyanın yaradılması da mövcud dövlət strateji xəttinin əsas prinsiplərinə dəstək verir.

Ölkədə süni intellektə bağlı mövcud çağırışlardan və qarşıya qoyulan hədəflərdən söz açan səhiyyə nazirinin müşaviri Rüşət Hacıəlibəyov xüsusilə səhiyyə sistemində bu istiqamətdə atılan mühüm addımlar, həyata keçirilən layihələr haqqında ətraflı məlumat verib. «2024-2028-ci illər üçün rəqəmsal səhiyyə üzrə Milli Strategiya» ilə müəyyən edilən vəzifələri xatırladan Rüşət Hacıəlibəyov bu sahədə vahid ekosistemin qurulması, səhiyyə sistemində proseslərin rəqəmsallaşdırılması, rəqəmsal idarəetmənin təkmilləşdirilməsi və s. kimi istiqamətlər üzrə konkret və mühüm layihələrin icrasını diqqətə çatdırıb. O, xüsusən Səhiyyə Nazirliyi tərəfindən yaxın günlərdə təqdim olunan vətəndaşların sağlamlıq məlumatlarının beynəlxalq standartlara uyğun şəkildə toplanması və fasiləsiz mübadiləsinin təmin edən «Tibbi Rəqəmsal Əkiz Sistemi»nin Azərbaycanı Qafqaz və Mərkəzi Asiya regionunda rəqəmsal səhiyyə sahəsində lider mövqeyə yüksəltdiyini də nəzərə çatdırıb.

Akademik Rasim Əliquliyev də çıxışında süni intellekti yalnız texnoloji yenilik deyil, həm də iqtisadi, hərbi və siyasi üstünlüyü müəyyən edən, müasir dövrdə artıq qlobal güc balansını dəyişən başlıca amil kimi dəyərləndirib. Bu transformasiyanın dövlətlər qarşısında mühüm vəzifələr müəyyənləşdirdiyini bildirən Rasim Əliquliyev Azərbaycanda da bu sahədə son il-



lərdə atılan addımlar, xüsusən Sİ ekosisteminin formalaşdırılması, bu sistemlərin tətbiqi üzrə əlverişli infrastrukturun yaradılması, rəqəmsal xidmət sahələrinin müəyyən edilməsi və inkişafının xüsusi strateji əhəmiyyətə malik olduğunu diqqətə çatdırıb. Akademik rəqəmsal dövlət modelinin texnoloji, data və şəbəkə suverenliyi kimi fundamental arxitektura prinsiplərinə əsaslanmasının vacibliyini diqqətə çatdıraraq, bu istiqamətdə dövlət idarəçiliyinin bütün səviyyələrində koordinasiya fəaliyyətinin önəmli qeyd edib.

ATU-nun İctimai Nəzarət və Məsləhət Şurasının sədri, Milli Məclisin deputatı İlham Məmmədov da ölkəmizdə texnoloji yenilik və tərəqqinin insan amilinə xidmət etməsinə dövlət siyasətinin əsas prinsiplərindən biri olduğunu nəzərə çatdırıb. Azərbaycanda innovativ texnologiyaların və süni intellektin tətbiqinin 2025-2028-ci illəri əhatə edən Dövlət Strategiyası çərçivəsində genişləndiyini deyən millət vəkili «Azərbaycan Respublikasında rəqəmsal inkişafın sürətləndirilməsinə dair 2026?2028-ci illər üçün Fəaliyyət Planı»nın qəbulunu, eyni za-

manda, rəqəmsallaşma, elektron hökumət, süni intellekt və innovasiya sahələrində fəaliyyətin təkmilləşdirilməsi məqsədilə Azərbaycan Respublikasının Rəqəmsal İnkişaf Şurasının yaradıldığını xatırladı.

Daha sonra ATU-nun prorektoru Mələhət Sultan Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasının məqsədi, əhatə dairəsi, vacibliyi, həmçinin mərkəzin əsas vəzifələri haqqında təqdimatla çıxış edib.

Çıxışlardan sonra qonaqlar Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasına baxış keçiriblər.

ATU-nun Tibbi və bioloji fizika kafedrasının müdiri, Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasının rəhbəri İsmayıl Qafarov qonaqlara fəaliyyətə başlayan laboratoriya haqqında ətraflı məlumat verib.

Bildirilib ki, laboratoriyanın yaradılması elmi fəaliyyətin keyfiyyətinin artırılması, innovativ yanaşmaların tətbiqi və universitetdaxili elmi potensialın birləşdirilməsi, eyni zamanda, ATU-da elmi-tədqiqat və tədris fəaliyyətinin müasir tələblərə uyğun şəkildə inkişaf etdirilməsi, tibb rəqəmsallaşma proseslərinin

elmi əsaslarla dəstəklənməsi və innovativ yanaşmaların universitet mühitində sistemli şəkildə inteqrasiyası baxımından əhəmiyyətlidir.

Sözəgedən təşəbbüs tibbi və bioloji sahələrdə qarşıya çıxan mürəkkəb elmi problemlərin həllində süni intellekt, maşın öyrənməsi və data-analitika metodlarından istifadənin genişləndirilməsinə, elmi-tədqiqat potensialının gücləndirilməsinə və müasir tədqiqat mühitinin formalaşdırılmasına yönəlib. Laboratoriyanın yaradılması universitetin elmi fəaliyyətinin tətbiq-yönümlülüyünün artırılmasına, elmi nəticələrin beynəlxalq elmi mühitdə tanınmasına və rəqəmsal tibbin inkişafına töhfə vermək məqsədi daşıyır.

Eyni zamanda, ATU-da Data-analitika və Süni İntellekt Laboratoriyasının fəaliyyəti universitetin uzunmüddətli inkişaf strategiyasına, elmi fəaliyyətin beynəlxalq standartlara uyğunlaşdırılması və innovasiyayönümlü tədqiqat mühitinin formalaşdırılmasına xidmət edir.

Laboratoriyanın fəaliyyətində maşın öyrənməsi, dərin öyrənmə, biostatistika və bioinformatika metodlarının tətbiqi nəzərdə tutulur və bu metodların klinik məlumatlar, tibbi görüntülər və biomolekulyar verilənlər üzərində tətbiqi əsas istiqamət kimi müəyyənləşdirilir. Elmi tədqiqatlar həm fundamental, həm də tətbiqi xarakter daşıyacaq, əldə olunan nəticələrin tibbi praktikada istifadə imkanları prioritet olaraq qiymətləndiriləcək. Bu çərçivədə laboratoriyanın fəaliyyəti elmi əsaslı, metodoloji cəhətdən düzgün və beynəlxalq elmi standartlara uyğun tədqiqatların aparılmasına yönəldiləcək, eyni zamanda, universitet daxilində mövcud elmi istiqamətlərin süni intellekt texnologiyaları ilə inteqrasiyasını təmin edəcək.

Azərbaycan təcrübəsi beynəlxalq konfransda maraqla qarşılıb

Rusiya Federasiyasının Moskva şəhərində «Anadangəlmə bullyoz epidermolizli pasiyentlər üçün elmin gündəlik tibbi praktikaya transformasiyası: nailiyyətlər və perspektivlər» mövzusunda elmi konfrans keçirilib.

Tədbirin əsas məqsədi bullyoz epidermoliz xəstəliyinin müalicə və profilaktikasına dair mövcud vəziyyətin təhlili, xəstəliyin yayılma səviyyəsinin öyrənilməsi, habelə pasiyentlərə müalicə, qayğı və dəstəyin göstərilməsi istiqamətində müzakirələrin aparılmasıdır.

Ölkəmizin səhiyyə və tibb mütəxəssislərindən ibarət nümayəndə heyəti konfransda iştirak edib. Nümayəndə heyətinin tərkibində Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin Beynəlxalq Əməkdaşlıq Şöbəsinin Beynəlxalq Layihələr Sektorunun müdiri Əli Həziyev, İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin (İSİM) di-



rektoru Səbinə Babazadə, Elmi Tədqiqat Ağciyər Xəstəlikləri İnstitutunun direktoru İradə Axundova, 1 saylı Uşaq Dəri-Zöhrəvi Dispanserinin baş həkimi, Azərbaycan Tibb Universitetinin dosenti Gülnarə Cəfərova, Talassemiya Mərkəzinin baş həkimi Səhər İsmayılova, Səhiyyə Nazirliyinin həkim eksperti Əli Quliyev, Regional Tibbi Bölmələr üzrə ekspert Səkinə Qurbanova,

Azərbaycanda «Chiesi Rare Diseases» şirkətinin nümayəndəsi, «Biotriumph Rare Care» MMC-nin baş meneceri Aygün Abasquliyeva yer alıblar.

Konfransda nadir (orfan) xəstəliklərin diaqnostika proqramlarını bir araya gətirən vahid platforma - www.testfor.life layihəsi diqqətə çatdırılıb. Bildirilib ki, bu platforma fərqli nadir patologiyaların vaxtında aş-

karlanmasına və diaqnostika imkanlarının genişləndirilməsinə xidmət edir.

Azərbaycanda anadangəlmə bullyoz epidermolizli pasiyentlərə göstərilən yüksək səviyyəli tibbi yardım, eləcə də son bir ildən artıq müddətdə «Filsuvez» preparatının tətbiqi ilə bağlı əldə olunan klinik təcrübə barədə konfrans iştirakçılarına ətraflı məlumat verilib. Azərbaycan təcrübəsi beynəlxalq ekspertlər tərəfindən böyük maraqla qarşılıb.

Konfrans çərçivəsində Azərbaycan nümayəndə heyəti Rusiya Elmlər Akademiyasının Akademik N.P. Boçkov adına Tibbi-Genetik Elmi Mərkəzində olub. Mərkəzin direktoru, Rusiya Elmlər Akademiyasının akademiki Sergey Kutsev və mərkəzin elmi-klinik işlər üzrə direktor müavini, tibb elmləri doktoru, professor, Rusiya Elmlər Akademiyasının müxbir üzvü Rena Zinçenko nümayəndə heyəti ilə görüşüblər.

Mərkəzin rəhbərliyi ilə keçirilən görüşdə gələcək beynəlxalq əməkdaşlıq perspektivləri, birgə elmi-praktiki proqramların icrası ətrafında geniş fikir mübadiləsi aparılıb.

Səhiyyə Nazirliyinin çimərliklərin yay mövsümünə hazırlığı haqqında məlumatı

(Əvvəli 6-cı səhifədə)

Aparılmış laborator müayinələrin nəticələrinə əsasən, bəzi ərazilərdən götürülmüş dəniz suyu nümunələrində kimyəvi və mikrobioloji göstəricilərin qüvvədə olan sanitariya norma və qaydalarının tələblərinə uyğun olmadığı müəyyən edilib.

Monitorinqlər zamanı Bakı şəhəri Xəzər rayonunun Türkan, Suraxanı rayonunun Hövsan, Səbail rayonunun Şıx, Qaradağ rayonunun Sahil qəsəbələrində, həmçinin Lənkəran şəhərinin Aşağı Nüvədi qəsəbəsi, Sütəmur-dov kəndi, Kiçik Bazar yaşayış məntəqəsi və Xaçmaz rayonunun Niyazoba ərazisində yerləşən çimərliklərdə sanitariya-mühafizə zonalarının tul-



lantı və çirkab suları ilə çirklənməsi nəticəsində dəniz suyunun keyfiyyət göstəricilərində normativ tələblərdən kənarlaşmalar qeyd alınıb.

Mövcud vəziyyət nəzərə alınaraq və əhalinin sağlamlığının qorunması məqsədilə «Sanitariya-epidemioloji sa-

lamatlıq haqqında» Azərbaycan Respublikasının Qanununa uyğun olaraq Respublika Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzi qeyd olunan ərazilərdə yerləşən çimərliklərdə, eləcə də həmin zonadakı qeyri-qanuni çimərlik sahələrində də-

niz suyundan çimmək məqsədilə istifadənin müvəqqəti məhdudlaşdırılması barədə qərarlar qəbul edib.

Qərarların icrası ilə bağlı Bakı Şəhər İcra Hakimiyyəti, Lənkəran Şəhər İcra Hakimiyyəti, Xaçmaz Rayon İcra Hakimiyyəti, aidiyyəti polis orqanları, Fövqəladə Hallar Nazirliyi və onun regional qurumları, həmçinin Azərbaycan Dövlət Su Ehtiyatları Agentliyinin müvafiq strukturları məlumatlandırılıb.

Səhiyyə Nazirliyi vətəndaşlara yalnız icazə verilmiş çimərliklərdən istifadə etməyi, rəsmi məlumatlara diqqət yetirməyi və müəyyən edilmiş məhdudiyyətlərə riayət etməyi tövsiyə edir.

Çimərlik mövsümü ərzində dövlət sanitariya xidməti tərəfindən monitorinqlər davam etdiriləcək və nəticələr barədə ictimaiyyətə mütəmadi məlumat verilməkdir.

AEM mayda 56 aptekdə yoxlama keçirib

2026-cı ilin may ayında Səhiyyə Nazirliyinin Analitik Ekspertiza Mərkəzi (AEM) tərəfindən ümumilikdə 56 aptekdə yoxlama aparılıb.

Mərkəzdən verilən məlumata görə, yoxlamalardan biri Bakı şəhərində, 55-i isə ölkənin digər şəhər və rayonlarında yerləşən apteklərdə həyata keçirilib. Keçirilən yoxlamaların 55-i planlı, biri isə plandankənar olub.

Nəticələrə əsasən, 18

aptekə müxtəlif nöqsanlar aşkar edilib.

Aşkarlanmış pozuntularla bağlı Azərbaycan Respublikasının İnzibati Xətalər Məcəlləsinin 452.1 və 452.3-cü maddələri üzrə müvafiq inzibati protokollar tərtib olunub.



Səhiyyənin müxtəlif istiqamətləri üzrə statistik və real vaxt rejimində məlumatların təhlili aparılır

Son illərdə Səhiyyə Nazirliyi tərəfindən səhiyyə sisteminin rəqəmsal transformasiyası istiqamətində ardıcıl və sistemli tədbirlər həyata keçirilib. Bu layihələrin əsas məqsədi səhiyyə xidmətlərinin əlçatanlığını, keyfiyyətini və şəffaflığını artırmaq, idarəetmə proseslərini müasir rəqəmsal həllər əsasında formalaşdırmaq, qərar qəbul etməni məlumatlara əsaslanan model üzərində qurmaq və vətəndaşlara göstərilən xidmətləri tam rəqəmsal müstəviyə keçirməkdir.

Bu barədə Səhiyyə Nazirliyinin Rəqəmsal Səhiyyə Mərkəzindən bildirilib ki, bu istiqamətdə, ilk növbədə, nazirlikdə və tabeli qurumlarda elektron sənəd dövriyyəsi sisteminin tətbiqi genişləndirilib, daxili və xarici yazışmaların, müraciətlərin, arayışların və digər inzibati proseslərin elektron formada idarə olunması təmin edilib. Nəticədə, sənəd mübadiləsinin operativliyi artırılıb, qərar qəbul etmə prosesləri sürətləndirilib, idarəetmədə şəffaflıq yüksəlib və kağız daşıyıcılardan istifadə əhəmiyyətli dərəcədə azalıb.

Səhiyyə Nazirliyi tərəfindən vətəndaşlara göstərilən elektron xidmətlərlə yanaşı, daxili idarəetmə proseslərinin rəqəmsallaşdırılması istiqamətində də mühüm layihələr həyata keçirilib. Belə ki, 2025-ci ildə dövlət sektorunda ilk dəfə olaraq dövlət qulluqçularının iş mühitinin avtomatlaşdırılmasını təmin edən «Rəqəmsal iş yeri - İtranet» sistemi istifadəyə verilib. Təhlükəsiz və qapalı şəbəkə mühitində fəaliyyət göstərən platforma əməkdaşların daxili resurslara çıxışını, sənəd dövriyyəsinə, informasiya mübadiləsinə və iş proseslərinin operativ idarə olunmasını vahid rəqəmsal mühitdə birləşdirir.

«İtranet» platformasına inteqrasiya olunmuş «Vətəndaşların sağlamlıq vəziyyətinin və səhiyyənin analizi və monitorinqi» sistemi vasitəsilə səhiyyənin müxtəlif istiqamətləri üzrə statistik və real vaxt rejimində formalaşan məlumatların təhlili həyata keçirilir. Bu həll əhalinin sağlamlıq göstəricilərinin davamlı monitorinqinə, səhiyyə sahəsində mövcud tendensiyaların müəyyənləşdirilməsinə, resursların daha səmərəli planlaşdırılmasına və strateji qərarların məlumatlara əsaslanaraq qəbul edilməsinə imkan yaradır.

«Sağlam gələcək» sosial layihəsinə başlanılıb



Səhiyyə Nazirliyinin və Azərbaycan Həmkarlar İttifaqları Konfederasiyasının

(AHİK) birgə tərəfdaşlığı ilə «Sağlam gələcək» sosial layihəsinə start verilib.

AZƏRTAC məlumat verir ki, layihə qadınların reproduktiv sağlamlığının qorunmasına dəstək göstərilməsi, profilaktik müayinələrin əhəmiyyəti barədə məlumatlılığın artırılması və sağlam həyat tərzinin təşviqini nəzərdə tutur.

Layihə çərçivəsində AHİK və Aqrar, Ekologiya və Su Təsərrüfatı İşçiləri Həmkarlar İttifaqı Respublika Birliyinin təşkilatçılığı ilə «Qadın sağlamlığı və reproduktiv rifah» mövzusunda ilk tədbir keçirilib.

Tədbirdə çıxış edənlər qadın sağlamlığının qorunmasının sağlam ailə institutunun möhkəmləndirilməsi, cəmiyyətin davamlı inkişafı və demoqrafik sabitliyin təmin olunması baxımından əhəmiyyətini vurğulayıblar.

Daha sonra mütəxəssislər tərəfindən süd vəzisi sağlamlığı, reproduktiv sağlamlığın qorunması, patologiyaların erkən diaqnostikası və stresin reproduktiv sağlamlığa təsiri mövzularında maarifləndirici təqdimatlar keçirilib, iştirakçıların sualları cavablandırılıb.

«Azərbaycan Respublikasının işğaldan azad edilmiş ərazilərinə Böyük Qayıdışa dair I Dövlət Proqramı» çərçivəsində Səhiyyə Nazirliyi işğaldan azad olunmuş ərazilərə köçürülən vətəndaşların sağlamlığının qorunması, xəstəliklərin erkən aşkarlanması və tibbi xidmətlərin əlçatanlığının artırılması məqsədilə Şuşada tibbi aksiya keçirilib.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən bildirildiyinə görə, aksiya zamanı Səhiyyə Nazirliyi Elmi Tədqiqat Ağciyər Xəstəlikləri İnstitutunun ixtisaslaşmış tibb heyəti tərəfindən yerli sakinlərə kompleks tibbi xidmətlər göstərilib. Müayinələr xüsusi avadanlıqlarla təchiz olunan səyyar klinikada aparılıb. Modul tipli mobil laboratoriyanın imkanları sayəsində müxtəlif diaqnostik xidmətlər yerində həyata keçirilib.

Aksiya çərçivəsində pulmonoloq, fiziater, allerqoloq, kardioloq, şüa diaqnostikası və laboratoriya üzrə mütəxəssislər tərəfindən flüorografiya, rentgen, elektrokardiografiya (EKQ), exokardiografiya, ultra-

Şuşa sakinlərinə tibbi xidmətlər göstərilib



səs müayinəsi (USM), spirometriya, Mantu sınağı və arterial qan qazlarının analizi kimi müayinələr icra olunub. Müayinələr zamanı sağlamlıq problemləri aşkarlanan şəxslərə dərhal tibbi məsləhətlər verilib, zəruri hallarda müalicə təyin edilib və onlar ixtisaslaşmış həkimlərə yönləndirilib.

Tədbir zamanı ümumilikdə 180-ə yaxın Şuşa sakini tibbi müayinələrdən keçib. Eyni zamanda, iştirakçılara ağciyər xəstəliklərinin risk amilləri, erkən əlamətləri və profilaktik tədbirlər barədə maarifləndirici məlumatlar verilib.

Səhiyyə Nazirliyindən bildirilib ki, işğaldan azad olunmuş digər ərazilərdə də analoji səyyar müayinə və maarifləndirmə tədbirlərinin davam etdirilməsi planlaşdırılır.

Bakıda «Multidisiplinar Radiologiya Forumu» keçirilib

Bakıda Səhiyyə Nazirliyi, Milli Onkologiya Mərkəzi, Onkoloqlar Cəmiyyəti və Radioloqlar Cəmiyyətinin birgə təşkilatçılığı ilə «Multidisiplinar Radiologiya Forumu» keçirilib. Forum radiologiya sahəsində çalışan mütəxəssislərin elmi bilik və təcrübə mübadiləsinin təşviqi, müasir diaqnostik və müalicə yanaşmalarının müzakirəsi məqsədilə təşkil olunub.

Mərkəzdən verilən məlumata görə, forumu giriş sözü ilə Milli Onkologiya Mərkəzinin baş həkimi Azad Kərimli açaraq, Mərkəzin Baş direktoru, akademik Cəmil Əliyevin təbriki və onun forumun əhəmiyyəti ilə bağlı fikirlərini tədbir iştirakçılarına çatdırıb. Akademik Cəmil Əliyev öz təbrikində belə tədbirlərin elm sahəsində beynəlxalq inteqrasiyanın, təcrübə mübadiləsi prosesinin elmi tədqiqat müəssisələrinin fəaliyyətində mühüm rol oynadığını xüsusi vurğulayıb.



Tədbirdə Azərbaycanla yanaşı, müxtəlif ölkələrdən dəvət olunmuş mütəxəssislər iştirak ediblər. Forum çərçivəsində radiologiyanın aktual istiqamətləri, görüntüləmə metodlarının klinik praktikada tətbiqi, onkoloji xəstəliklərin diaqnostikasında və müalicə planlamasında radiologiyanın rolu, multidisiplinar yanaşmanın əhəmiyyəti və bu sahədəki son yeniliklər müzakirə olunub. Tədbirdə yerli mürəzzəçilərlə yanaşı, Türkiyədən dəvət olunmuş tanınmış mütəxəssislər - professor Mustafa Seçil və professor Murat Danacı mürəzzəçilərlə çıxış edərək öz təcrübələrini bölüşüblər.

Xarici və yerli mürəzzəçilərin təqdimatları forum iştirakçıları tərəfindən böyük maraqla qarşılanıb. 250-dən çox iştirakçının qatıldığı forum radiologiya sahəsində beynəlxalq əməkdaşlığın genişləndirilməsi, peşəkar əlaqələrin möhkəmləndirilməsi və elmi biliklərin paylaşılması baxımından mühüm platforma rolunu oynayıb.

Forumun sonunda iştirakçılar radiologiya sahəsində müasir yanaşmaların tətbiqi və multidisiplinar əməkdaşlığın inkişaf etdirilməsinin səhiyyə xidmətlərinin keyfiyyətinin yüksəldilməsinə mühüm töhfə verdiyini vurğulayıblar.

Laçında keçirilən növbəti tibbi aksiyada 100-ə yaxın vətəndaş müayinə olunub

Səhiyyə Nazirliyi «Azərbaycan Respublikasının işğaldan azad edilmiş ərazilərinə Böyük Qayıdışa dair I Dövlət Proqramı» çərçivəsində həmin bölgələrdə əhalinin sağlamlığının qorunması və tibbi xidmətlərə əlçatanlığının artırılması istiqamətində tədbirləri davam etdirir.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, bu məqsədlə nazirliyin təşkilatçılığı ilə Laçın şəhərində növbəti səyyar tibbi müayinə aksiyası keçirilib.

Aksiyada Səhiyyə Nazirliyinin Elmi Tədqiqat Tibbi Bərpa İnstitutunun ixtisaslaşmış həkim briqadası iştirak edib. Nevroloq, revmatoloq-artroloq, travmatoloq, uroloq, oftalmoloq, terapevt, fizioterapevt-reabilitoloq və tibb bacılarından ibarət heyət tərəfindən sakin-



lərə kompleks tibbi xidmətlər göstərilib.

Müayinələr çərçivəsində vətəndaşlar nevroloji, artroloji, travmatoloji, uroloji, terapevtik və fizioterapevtik-reabilitasiya istiqamətləri üzrə müayinələrdən keçiblər. Eyni zamanda, nevroloqlar tərəfindən elektromiografiya (EMQ), oftalmoloqlar tərəfindən isə refraktometr vasitəsilə göz müayinələri aparılıb.

Aksiya zamanı 100-ə yaxın vətəndaş tibbi müayinələrdən keçib.

Müayinələr zamanı müxtəlif sağlamlıq problemləri aşkarlanan sakinlərə peşəkar tibbi

məsləhətlər verilib, zəruri hallarda müalicə kursları və əlavə müayinələr təyin olunub.

Aksiya çərçivəsində ortayaşlı əhali arasında onurğa, sinir sistemi, dayaq-hərəkət aparatı və serebrovaskulyar xəstəliklərin erkən aşkarlanması istiqamətində müayinələr aparılıb. Həmçinin 14 yaşadək uşaqlarda, eləcə də 16-65 yaş aralığında olan şəxslərdə skolioz və digər vertebrogen problemlərin diaqnostikası və bərpası istiqamətində qiymətləndirmələr həyata keçirilib. Uşaqlar üçün fizioterapevtik baxışlar da təşkil olunub.

Bakıda Asiya üzrə Beynəlxalq Ginekologiya Konqresi keçirilib



Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin və İctimai Səhiyyə və İslahatlar Mərkəzinin (İSİM) dəstəyi, OMP Akademiyasının təşkilatçılığı ilə Bakı şəhərində Asiya üzrə Beynəlxalq Ginekologiya Konqresi keçirilib.

İSİM-dən verilən məlumata görə, Konqresdə ABŞ-nin nüfuzlu Yale Universiteti, Cənubi Afrika Uroginekologiya Cəmiyyəti, Beynəlxalq Vulvovaginal Xəstəliklərin Öyrənməsi Cəmiyyəti və Xərçənglə Mübarizə və Kolposkopiya Beynəlxalq Federasiyası kimi dünya miqyaslı elmi qurumları təmsil edən tanınmış akademiklər və ekspertlər iştirak ediblər.

Tədbir çərçivəsində qadın sağlamlığının ak-



tual problemlərinə dair geniş elmi müzakirələr aparılıb, mütəxəssislər arasında təcrübə mübadiləsi həyata keçirilib, həmçinin klinik halların təhlili və müzakirəsinə həsr olunmuş elmi-praktik sessiyalar təşkil olunub.

Konqresdə İSİM-in Epidemiologiya şöbəsinin müdiri Billurə Yusifova çıxış edərək, klinik protokolların hazırlanması prosesi və onların tibbi xidmətin keyfiyyətinin artırılmasındakı əhəmiyyəti barədə ətraflı məlumat verib.

Konqres və onun tərkib hissəsi olan təlim kursları Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin Elmi-Tibbi Şurası tərəfindən akkreditasiya olunub və 14 Davamlı Peşəkar İnkişaf (DPI) kredit balı ilə qiymətləndirilib.

Kiçik ürəklərə böyük qayğı

Uşaqların Beynəlxalq Müdafiəsi Günü münasibətilə Səhiyyə Nazirliyi Xankəndidə tibbi aksiya keçirib

1 İyun - Uşaqların Beynəlxalq Müdafiəsi Günü münasibətilə Səhiyyə Nazirliyinin K.Fərəcova adına Elmi Tədqiqat Pediatriya İnstitutu tərəfindən Xankəndi şəhərində yaşayan uşaqlar üçün genişmiqyaslı səyyar tibbi müayinələr təşkil olunub.

Nazirliyin mətbuat xidmətindən verilən məlumata görə, «Azərbaycan Respublikasının işğaldan azad edilmiş ərazilərinə Böyük Qayıdışa dair I Dövlət Proqramı» çərçivəsində keçirilən bu təşəbbüs azad olunmuş ərazilərə qayıdan ailələrin övladlarının keyfiyyətli səhiyyə xidmətlərinə çıxışını gücləndirmək və uşaqların sağlam inkişafını dəstəkləmək məqsədi daşıyır. Uşaqlara göstərilən diqqət və qayğı aksiya boyu xüsusi rəmzi mənə kəsb edərək Uşaqların Müdafiəsi Günü'nün mahiyyətini daha da dərinləşdirib.

Aksiya çərçivəsində institutun yüksək ixtisaslı həkim komandası - pediatrlar, nevroloqlar, kardioloqlar, endokrinoloqlar, oftalmoloqlar, otorinolarinqoloqlar və digər mütəxəssislər - uşaqları hərtərəfli tibbi müayinədən keçirib. Onların ümumi sağlamlıq vəziyyəti qiymətləndirilib, profilaktik baxışlar aparılıb, zəruri laborator və instrumental müayinələr icra olunub.



Ümumilikdə 310-a yaxın uşaq tibbi baxışdan keçirilib.

Aşkarlanan xəstəliklər və sağlamlıq problemləri ilə bağlı valideynlərə ətraflı tibbi məsləhətlər, fərdi tövsiyələr verilib. Ehtiyac yarandığı hallarda uşaqlar ixtisaslaşmış tibb müəssisələrində müalicə və davamlı nə-

zarətə yönləndiriləblər.

Aksiya çərçivəsində valideynlərlə maarifləndirici görüşlər keçirilib, uşaqların düzgün qidalanması, peyvəndlənmə, mövsümi xəstəliklərdən qorunma, sağlam həyat tərzi və psixoloji inkişaf kimi mühüm mövzular ətraflı izah olunub.

Cənubi Qafqazda ilk: Akademik Topçubaşov adına Elmi Cərrahiyyə Mərkəzində unikal kraniofasial əməliyyat həyata keçirilib

Səhiyyə Nazirliyinin Akademik M.Topçubaşov adına Elmi Cərrahiyyə Mərkəzində Kruzon sindromundan əziyyət çəkən xəstə üzərində yüksək mürəkkəblik dərəcəsinə malik kraniofasial rekonstruktiv əməliyyat uğurla həyata keçirilib.

Səhiyyə Nazirliyindən verilən məlumata görə, əməliyyat mərkəzinin Plastik və rekonstruktiv cərrahiyyə şöbəsinin müdiri, tibb elmləri doktoru, plastik cərrah Elçin Məmmədov tərəfindən icra olunub. Cərrahi müdaxilə zamanı trepanasiya mərhələsinə neyrocərrah Afər Allahverdiyev həyata keçirib.

Xəstəyə monoblok frontofasial osteotomiya prinsiplərinə uyğun kraniofasial osteotomiya əməliyyatı icra edilərək fronto-orbital kompleks və orta üz nahiyəsi birlikdə önə çəkilib. Əməliyyat çərçivəsində hər iki tərəfə 2 ədəd olmaqla ümumilikdə 4 distraktor yerləşdirilib.

Postoperativ 1 həftədən sonra distraksiya mərhələsinə başlanılıb və orta üz nahiyəsi ümumilikdə 8 millimetr önə çəkilib.

Kruzon sindromu əsasən

FGFR2 gen mutasiyası nəticəsində yaranan, kəllə süturlarının erkən bağlanması ilə xarakterizə olunan anadangəlmə kraniofasial inkişaf pozuntusudur. Bu patologiya zamanı orta üz hipoplaziyası, ekzoftalm, tənəffüs pozuntusu, yuxu apnoesi, görmə problemləri və ciddi estetik-funksional deformasiya müşahidə olunur.

İcra edilən əməliyyat plastik və kraniofasial cərrahiyyənin ən mürəkkəb müdaxilələrindən biri hesab edilir və Cənubi Qafqaz regionunda ilk dəfə uğurla həyata keçirilib.

Mütəxəssislərin sözlərinə görə, bu tip əməliyyatlar yalnız multidisiplinar komanda, yüksək texnoloji imkanlar və xüsusi cərrahi təcrübə tələb edən ixtisaslaşmış mərkəzlərdə uğurla icra oluna bilər.

Akademik M.Topçubaşov adına Elmi Cərrahiyyə Mərkəzində həyata keçirilən bu əməliyyat Azərbaycan kraniofasial və rekonstruktiv cərrahiyyənin inkişafında mühüm mərhələ və ölkə səhiyyəsi üçün əlamətdar nailiyyət hesab edilir.



AŞAĞIDAKI TİBB MÜƏSSISƏSİ GÖSTƏRİLƏN VAKANT YERƏ MÜSABİQƏ ELAN EDİR

Milli Onkologiya Mərkəzi

Tibbi fizika və şüa terapiya bölməsi:

(«Onkologiya» ixtisasında t.ü.f.d.)

Aparıcı elmi işçi – 1.0
(«Şüa diaqnostikası və terapiyası» ixtisasında t.ü.f.d.)

Patositomorfolojiya laboratoriyası:

Kiçik elmi işçi – 1.0

Uşaq onkologiya bölməsi:

Ünvan: H.Zərdabi küç., 79 b

Böyük elmi işçi – 1.0

Telefon: 537 – 08 – 11

Baş redaktor:
N.MƏCİDOVA

Azərbaycan Respublikası Ədliyyə Nazirliyində qeydiyyatda alınmışdır.

Baş redaktorun müavini:
S.NƏBİYƏVA

Qeydiyyat nömrəsi: B92

Qəzet 1991-ci il yanvarın 5-dən nəşr olunur.

Ünvan:

Həsən bəy Zərdabi küç., 96.

3-cü mərtəbə, 6-cı otaq

Təsisçi:

Azərbaycan Respublikası
Səhiyyə Nazirliyi

Tel./faks: (012) 596-06-61

E-mail: tibbqazeti@mail.ru

www.tibbqazeti.az

Müəlliflərin fikirləri qəzetin mövqeyi ilə üst-üstə düşməyə bilər. Redaksiyaya gələn yazılar geri qaytarılmır, onlara rəy verilmir.