

Bakıda ilk dəfə nüvə təbabəti üzrə simpozium keçirilib



Aprelin 16-da Bakıda ilk dəfə Azərbaycan Nüvə Təbabəti Simpoziumu keçirilib.

AZERTAC xəbər verir ki, Azərbaycanın tibb ictimaiyyətinin nümayəndələrinin, Beynəlxalq Atom Enerjisi Agentliyinin (BAEA) rəsmilərinin iştirak etdikləri simpozium Bakıda yeni açılan Nüvə Təbabəti Mərkəzi haqqında videoçarxın nümayişi ilə başlayıb.

Tədbirdə çıxış edən Səhiyyə Nazirliyi Milli Onkologiya Mərkəzinin baş direktoru, akademik Cəmil Əliyev xərcəng, kardioloji və nevroloji xəstəliklərinin erkən aşkarlanmasında çox böyük əhəmiyyət daşıyan Nüvə Təbabəti Mərkəzinin yaradılmasında BAEA-nın rolunu qeyd edib: "Bakıda ən son texnologiyalara əsaslanan Avropa standartlarına uyğun Nüvə Təbabəti Mərkəzinin qurulmasına və istifadəyə verilməsində BAEA-nın xüsusi əməyi vardır".

Xərcəng xəstəliklərinin erkən diaqnostikası və müalicəsi üzrə Azərbaycanın aparıcı tibb müəssisəsi olan Milli Onkologiya Mərkəzinin əldə etdiyi nailiyyətlərdən danışılıb. Qeyd edilib ki, tib-

bin ən ağır sahəsi olan onkologiya daim dövlətin diqqət mərkəzindədir. Son illerdə Milli Onkologiya Mərkəzində xərcəng xəstəliklərinin diaqnostikası üçün hər cür şərait yaradıldığı bildirən Cəmil Əliyev bu necib işdə həmişə əhalinin sağlamlığını düşünen Azərbaycan Respublikası Prezidentinin müstəsna xidmətlərinə qeyd edib. Onu da diqqətə çatdırıb ki, Azərbaycanın birinci xanımı Mehriban Əliyevanın himayəsi ilə yaradılmış Uşaq Onkoloji Klinikası onkoloji xəstəliklərdən eziyyət çekən uşaqlara diqqət və qayğıının bariz nümunəsidir.

Eyni zamanda, simpoziumda nüvə təbabətinin müasir vəziyyətinə və perspektivlərinə, eləcə də xərcəngin müalicəsində tətbiq edilən ən son metodlara dair məruzələrin dirləniləcəyi və təcrübə mübadiləsi aparılacağı bildirilib.

Akademik Cəmil Əliyev simpoziumun işinə uğurlar arzulayıb.

Beynəlxalq Atom Enerjisi Agentliyinin (BAEA) baş direktorunun müavini Dəzhu Yanq isə Milli Onkologiya

Mərkəzinin nəzdində Nüvə Təbabəti Mərkəzinin təsis edilməsinin əhəmiyyətindən danışış və bu əlamətdar hadisə münasibətə Azərbaycanın tibb işçilərini və xalqımızı təbrik edib. "Hər bir ölkənin onkoloji xəstəliklərlə mübarizə potensialının artırılması, xərcəngin müalicə və diaqnostikasının daha da təkmilləşdirilməsi əsas məqsədimizdir. Bunun üçün müxtəlif ölkələri avadanlıqlarla və kadrlarla təmin edirik. Dünən Bakıda istifadəyə verilən Nüvə Təbabəti Mərkəzi isə xərcənglə mübarizə sahəsində mühüm mərhələdir. Buna görə Bakıda ilk nüvə simpoziumunda iştirak etmək mənə xoşdur", - deyə Dəzhu Yanq bildirib.

Milli Onkologiya Mərkəzinin baş direktorunun birinci müavini, professor Əziz Əliyev isə çıxışında bildirib ki, Azərbaycanda əvvəlki illərlə müqayisədə onkoloji xəstəliklərin müalicəsi üçün yaradılan şərait müasir səviyyəyə çatdırılıb. Azərbaycan Milli Onkologiya Mərkəzi öz təchizatına görə Avropanın qabaqcıl klinikalarından geri qalmır və bu inkişaf aka-

demik Cəmil Əliyevin əməyi sayəsində mümkün olub. Əvvəlki illərdə bütün onkoloji əməliyyatlar yalnız bir binada həyata keçirilirdi,indi Milli Onkologiya Mərkəzinin cərrahiyə korpusunun inşasından sonra bu sahədə irəliyişlər əldə edilib.

Əziz Əliyev diqqətə çatdırıb ki, Azərbaycan Prezidentinin diqqət və qayğısının nəticəsi olaraq Milli Onkologiya Mərkəzi ən müasir tibbi texnika ilə, o cümlədən mobil diaqnostik komplekslə də təchiz olunub. Onkoloji xəstələrin işləyinə preparatlarla təminatı problemi aradan götürülüb.

Zəngin maddi-texniki bazası və güclü kadr potensialı olan Milli Onkologiya Mərkəzi artıq dünyanın ən qabaqcıl onkoloji mərkəzləri ilə müqayisə oluna bilər.

Azərbaycan Milli Onkologiya Mərkəzinin dünyadan qabaqcıl onkoloji mərkəzləri ilə əməkdaşlıq əlaqələrindən də danışılıb. Məlumat verilib ki, Milli Onkologiya Mərkəzi ilə ABŞ-in xərcəng xəstəliyində şüa müalicəsinin aparılması üçün ən müasir texnologiyaları layihələşdirən və istehsal edən "Varian Medikal

Sistems" şirkəti arasında əməkdaşlıq sazişi imzalanıb. Bununla da Milli Onkologiya Mərkəzinə rəsmi olaraq beynəlxalq tədris və məsləhət mərkəzi statusu verilib. Həmçinin Azərbaycan Milli Onkologiya Mərkəzi ilə ABŞ-in MD Anderson Xərcəng Mərkəzi arasında qarşılıqlı əməkdaşlıq haqqında memorandum imzalanıb və azərbaycanlı mütəxəssislər bu nüfuzlu mərkəzdə təcrübə keçirlər.

Əziz Əliyev Milli Onkologiya Mərkəzinin nəzdində Nüvə Təbabəti Mərkəzinin yaradılmasında Prezident İlham Əliyevin dəstəyini xüsusi qeyd edib.

Tədbirdə nüvə təbabətinin tarixindən də söz açılıb.

Nüvə Təbabəti Mərkəzinin rəhbəri Fuad Novruzov pozitron emissiya tomoqrafiya/kompyuter tomoqrafiyası (PET/KT) haqqında, müayinənin aparılması qaydalarından, eləcə də PET/KT-nin elmi əsasından danışılıb.

Simpozium işini sessiyalarda davam etdirib. Sessiyalarda nüvə təbabətinə dair yerli və xarici mütəxəssislərin məruzələri dirlənilib, müzakirələr aparılıb.