

# Akademik Zərifə Əliyeva yüksəkixtisaslı səhiyyə kadrlarının hazırlanmasına böyük əmək sərf edib

*Aprelin 28-də Səhiyyə Nazirliyi, akademik Zərifə Əliyeva adına Milli Oftalmologiya Mərkəzi və Azərbaycan Oftalmoloqlar Cəmiyyətinin təşəbbüsü ilə akademik Zərifə Əliyevanın anadan olmasının 99 illiyinə həsr edilmiş "Oftalmologianın aktual məsələləri" mövzusunda elmi konfrans keçirilib.*

AZƏRTAC xəbər verir ki, tədbirdə çıxış edən mərkəzin direktoru, Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının müxbir üzvü, professor Elmar Qasımov Azərbaycan oftalmologiyasının



inkışafının məhz akademik Zərifə Əliyevanın adı ilə bağlı olduğunu, onun həyat yolu, elmi istiqamətləri, pasientlərə, gənc hekimlərə davranışının hər kəs üçün örnek olduğunu bildirib.

"Görkəmli oftalmoloq-alim Azərbaycan oftalmologiyasını inkişaf etdirib və bütün dünyaya tanıtdır. Bele ki, Zərifə Əliyeva Sovet İttifaqında yeganə olaraq Azərbaycanda Eksperimental Klinik Laboratoriyanın təşkiline nail olub. Onun ən böyük arzusu Milli Oftalmologiya Mərkəzinin tikintisi ilə bağlı idi. Akademikin həmin arzusu həyata keçib və 12 il olacaq ki, mərkəz fəaliyyət göstərir", - deyə Elmar Qasımov diqqətə çatdırıb.

O, daha sonra gənc oftalmoloqlara müraciət edərək gələcəyin, müasir inkişafın onların əlində olduğunu və bunun üçün hər bir şəraitin yaradıldığını vurğulayıb. Mərkəzin direktoru bugünkü konfransın da məhz gənc oftalmoloqlar üçün faydalı olacağına əminliyini ifadə edib.

Azərbaycanın tanınmış oftalmoloq-alimi, akademik Zərifə Əliyevanın oftalmologiya elminin inkişafında müstəsna xidmətləri olduğunu qeyd edən Milli Oftalmologiya Mərkəzinin elmi işlər üzrə direktor müavini Hicran Namazova akademikin vaxtılı Azərbaycanda geniş yayılmış traxomanın, xüsusiələ kimya və elektron sənayelerində peşə fəaliyyəti ilə bağlı göz xəstəliklərinin öyrənilmesi, profilaktikası və müalicəsinə, həbələ oftalmologianın müasir problemlərinə dair bir çox sanballı tədqiqatların müəllifi olduğunu vurğulayıb.

H.Namazova görkəmli alimin "Gözün və görme siniri yolunun yaşla əlaqədar dəyişiklikləri", "Gözün hidrodinamik sisteminin anatomiq və fizioloji xüsusiyyətləri", "İridodiagnostika", "Şəkərli diabet zamanı gözün patologiyası", "Oftalmologianın aktual problemləri" və bu kimi digər monoqrafiyalarının çap edildiyini bildirib: "Ümumiyyətlə Zərifə

xanımın 200-e qədər elmi işi, 14 monoqrafiyası və 12 səmərələşdirici təklifi vardı. Z.Əliyeva yüksəkixtisaslı səhiyyə kadrları hazırlanmasına da böyük əmək sərf edib".

Konfransa onlayn qoşulan Türkdiili Ölkələrin Oftalmoloji Cəmiyyətinin sədri Sunay Duman "Akademik Zərifə Əliyevanın işıqlı yolunda dünəndən bu günə və sabaha" mövzusunda məruzə söyləyib. O, akademikin işinə sevgi ilə yanaşmasından, ölkəsində oftalmologianın inkişafi üçün gördüyü işlərdən söz açıb, Azərbaycan oftalmologiyasının bugünkü inkişafı namine göstərdiyi müstəsna xidmətlərə görə ona böyük heyrənlilik duyduğunu bildirib.

Konfrans məruzələrə davam edib.

Türkiyənin Retina Oftalmoloji Araştırma Mərkəzinin əməkdaşı professor Süleyman Kaynak "Quru tip makula degenerasiyasında oksidativ stres və mikronutrisyon", Milli Oftalmologiya Mərkəzinin oftalmoloqları Nigar Həsənova "Uşaqlarda ikinciqlıqla koma", Lale Axundova "Vitreoretinal cərrahiyəsində rast gəlinən bəzi problemlər", Rəvənə Həsənova "Azərbaycanda anadangelmə kataraktanın rast gəlinmə tezliyi və xüsusiyyətləri", Xalid Əliyev "Torlu qışa xəstəliklərinin diaqnostikasında OKT angioqrafiya müayinəsi", Azərbaycan Tibb Universitetinin Tədris Cərrahiyə Klinikasının oftalmologiya kafedrasının əməkdaşı Gülnar Əliyeva "Optikonevromielit (Devik xəstəliyi) - klinik praktikada müşahidə", Şirvan Müalicə Diaqnostika Mərkəzinin oftalmoloqu Günel Saylova "Psevdoeofsfoliativ sindromla müşayiət olunan katarakta cərrahiyəsi zamanı dar bebeklərin genisləndirilmə üssülləri", Mərkəzi Neftçilər Xəstəxanasının oftalmoloqu İmrən Carullazadə "Cərrahi əməliyyatdan sonra yaranan blefaroptozlara dair" mövzularında və başqları müxtəlif təqdimatlarla çıxış ediblər. Mövzular ətrafında müzakirələr aparılıb.