

2012-Cİ İLİN ƏSAS QRANT MÜSABİQƏSİ (EIF-2012-2(6)) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR VƏ ƏSAS ELMİ NƏTİCƏLƏR

2012-ci ildə Azərbaycan Respublikasının Prezidenti Elmin İnkişafı Fondunun 2-ci qrant müsabiqəsinin qalib layihəsi olaraq və fondun maliyyələşdirməsi ilə Ə.Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunun Qulaq-burun-boğaz xəstəlikləri kafedrasında Dr.Ramil Həşimlinin rəhbərliyi ilə 2014-cü ildə Azərbaycanda ilk tam təchiz Foniatriya laboratoriyası qurulmuşdur. 2014-2016-cı illər ərzində laboratoriyada 1100-yə yaxın səs xəstəsi müayinə və müalicə olunmuş, aparılmış tədqiqat işi nəticələri ilə bir çox yerli və beynəlxalq elmi konqreslərdə məruzələr olunmuş, dövrü elmi ədəbiyyatda məqalələr çap olunmuşdur. Bütün çap materiallarında işin EIF-in qrant dəstəyi üzrə aparıldığı həm mətnin içində qeyd edilmiş, həm də mümkün olan variantlarda ayrıca mətnin sonunda istinad edilmişdir (konqres materiallarında söz ehtiyatı az verildiyi üçün bəzən ayrıca qeyd etmək mümkün olmasa da, bütün materialların içində "Tədqiqatlar Azərbaycan Respublikası Prezidentinin Elmin İnkişafı Fondunun dəstəyi ilə qurulmuş Foniatriya laboratoriyasında aparılmışdır" cümləsi mütləq şəkildə qeyd olunmuşdur). 2017-ci il 17-19 fevral tarixləri arasında Hindistan Dehlidə keçiriləcək «Dünya səs konqresində» də iki təəqdimat planlaşdırılır ki, hər iki təəqdimatın xülasəsində də yuxarıda qeyd edildiyi üzrə istinad edilmişdir. Kafedranın 2015-ci ildə təsdiq olunmuş 5 illik elmi fəəaliyyət planı laboratoriyanın imkanları üzərinə bina edilmişdir. Hal-hazırda 1 doktorantımız tərəfindən fəlsəfə doktoru elmi adı alınması üçün dissertasiya işi aparılır. Bundan başqa layihə rəhbəri aparılan iş - toplanmış elmi material nəticəsində doktorluq dissertasiyası üzərində çalışır. Yenə layihə rəhbəri tərəfindən «Foniatriyanın əsasları» adlı dərs vəəsaiti yazılmış, vəsait ilkin olaraq Ə.Əliyev adına ADHTİ elmi şurasında təsdiq olunmuşdur; 2017-ci ildə çapa verilməsi nəzərdə tutulur. Bu dərs vəsaitində də səs xəstəliklərinin müayinəsinə ayrılmış böyük bir bölmədə layihə üzrə qurulmuş laboratoriyaya istinad edilmiş, illustrasiyalar kitaba daxil edilmişdir. Layihə üzrə qurulmuş laboratoriyanın imkanlarından kafedranın pedaqoji fəəaliyyətində aktiv istifadə olunur. Belə ki, həm həkim-dinləyicilər, həm də rezidentura təhsili alan həkimlərin təhsili müddətində qırtlağın müayinə və müalicəsi üzrə bütün mövzuların təlimi laboratoriyada interaktiv olaraq aparılır ki, bu da pedaqoji fəəaliyyətə öz müsbət təəsirini göstərir. 2014/15 və 2015/2016 və 2016/2017-ci tədris illərində Foniatriya, Səs terapiyası, Qırtlağın mikrocərrahiyyəsi mövzulu təkmilləşdirmə kursları keçirilmişdir. Laboratoriyanın imkanları qonşu ölkələrə də yayılmış, 1 nəfər Gürcüstan vətəndaşı həkim-dinləyici olaraq 2015-ci ilin noyabr ayı ərzində laboratoriyada «Foniatriya» kursu keçmişdir.

07.06.2014 tarixində Bakıda keçirilən Yaxın Avrasiya Afrika Qulaq-Burun-Boğaz cəmiyyətinin 1-ci Beynəlxalq Konqresində «Larinqostroboskopiya kursu» təşkil olunmuş və 40 nəfər iştirakçıya interaktiv olaraq səs teli, səs müayinəsi izah edilmişdir. 2015-ci il 16 aprelində Dünya Səs Günü münasibətilə Rezidentura təhsili tələbələri üçün «Larinqostroboskopiya və səs terapiyası» mövzulu interaktiv mühazirə oxunmuşdur.

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalələr)	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Qırtlaq papillomatozlarının diaqnostika və müalicəsində düz laringoskopiyanın rolu</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Həşimli R.</p> <p>Nəşrin adı: Azərbaycan Tibb Jurnalı, 2015, №4, s.23-25</p> <p>E-link: -</p> <p>DOI: -</p> <p>İndeksəlmə: -</p> <p>İF: -</p>	
Nəşr haqqında məlumat (Konfrans materialları)		
1	<p>Tezisin adı: Benign vocal cord lesions in Azerbaijan mugham singers and their treatment</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Hashimli R., Huseynov N., Suleymanov K.</p> <p>Nəşrin adı: 44 Annual Symposium: Care of the professional voice, USA, may 2015</p>	
2	<p>Tezisin adı: Rainke ödeminin laringostroboskopik müayinə verilerine göre sınıflandırılması</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Həşimli R., Hüseynov N., Suleymanov K., Efendiyev A.</p> <p>Nəşrin adı: Türk ulusal kulak burun, boğaz və baş boyun cərahhisi kongresi, 2014, 5-9 kəsım, PS-400</p>	
3	<p>Tezisin adı: The role of voice laboratory in the treatment of laryngeal disorders</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Hashimli R., Huseynov N.</p> <p>Nəşrin adı: 10 congress of the European laryngological society, 2 joint meeting of ABEA /ALA, 9-12 april, 2014, Türkiyə, Antalya, PP24</p>	
4	<p>Tezisin adı: Online analytical tool for academic patient data on voice</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Hashimli R., Rustamov A.</p> <p>Nəşrin adı: PEV C12, EAV Preconference Training, 30 august – 1 september 2017, Belgium, Chent,</p>	