




**1-ci AZƏRBAYCAN-RUSİYA ÜÇTƏRƏFLİ BİRGƏ BEYNƏLXALQ QRANT MÜSABİQƏSİ
(EIF-BGM-4-RFTF-1/2017) ÇƏRÇİVƏSİNDƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ LAYİHƏ ÜZRƏ NƏŞRLƏR**

№	Nəşr haqqında məlumat (Məqalə(lər))	Tam mətn
1	<p>Məqalənin adı: Экспрессия α-синуклеина и пептида аβ42 в черной субстанции и буккальном эпителии при болезни паркинсона у людей разного возраста</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Зуев В.А., Дятлова А.С., Линькова Н.С., Полякова В.О., Кветной И.М., Пальцев М.А., Гашимова У.Ф., Гаджиев А.М.</p> <p>Nəşrin adı: Молекулярная медицина, том.16, №6, 2018, с.35-40</p> <p>E-link: - https://molmedjournal.ru/24999490-2018-06-06</p> <p>DOI: - https://doi.org/10.29296/24999490-2018-06-06</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
2	<p>Məqalənin adı: ICAM-1, IL-6, Тропонин-1 В Буккальном Эпителии Как Предикторы Развития Атеросклероза У Лиц Разного Возраста</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Кветной И.М., Полякова В.О., Крылова Ю.С., Линькова Н.С., Гашимова У.Ф., Гаджиев А.М., Карпасова Е.А., Миронова Е.С., Бунин В.А.</p> <p>Nəşrin adı: Молекулярная медицина, том.17, №1, 2019, с.37-40</p> <p>E-link: - https://molmedjournal.ru/24999490-2019-01-06</p> <p>DOI: - https://doi.org/10.29296/24999490-2019-01-06</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
3	<p>Məqalənin adı: Neurodegeneration as mitochondrial pathology: Signaling mechanisms and new routes for life-time diagnostics and targeted therapy</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Kvetnoy I., Linkova N., Krylova Y., Kvetnaia T., Hashimova U., Gadzhiev A., Polyakova V.</p> <p>Nəşrin adı: AMEA, Journal Of Life Sciences And Biomedicine, vol.2(75), №1, 2020, p.66-88</p> <p>E-link: - http://bteb.science.gov.az/uploads/10%20%20HEYAT%20ELMLLARI&BIOTIBB_2(75)_No1_2020.pdf</p> <p>DOI: -</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: -</p>	
4	<p>Məqalənin adı: Melatonin and Sirtuins in Buccal Epithelium: Potential Biomarkers of Aging and Age-Related Pathologies</p> <p>Müəlliflərin S.A.A: Annalucia C., Linkova N., Polyakova V., Ekaterina M., Hashimova U., Gadzhiev A., Safikhanova Kh., Kvetnaia T., Krylova J., Tarquini R., Mazzocchi G., Kvetnoy I.</p> <p>Nəşrin adı: International Journal of Molecular Sciences, vol.21, №21, 2020, p.8134</p> <p>E-link: - https://www.mdpi.com/1422-0067/21/21/8134</p> <p>DOI: - https://doi.org/10.3390/ijms21218134</p> <p>İndekslənmə: -</p> <p>İF: - 4.556</p>	