Приложение 2 к Правилам присвоения ученых званий (ассоциированный профессор

(доцент), профессор

СПИСОК

ПУБЛИКАЦИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЯХ

кандидата медицинских наук,

ОРАЗБЕКОВ ЛУКПАН НУРЛАНОВИЧ

Идентификаторы автора (если имеются): Scopus Author ID: <u>56473669400</u>

Web of Science Researcher ID: AAD-7162-2022

ORCID: <u>0000-0002-0315-7332</u>

| | | | | | | | | | • | | | | ı | | J |
|--|-------------------------|--------------|----------|----------|----------|---------|----------|-----------------------|-----------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------------------------|---------------------------|
| | | | | | | _ | | | | · (| | | п | | No. |
| | | | | , | | | | | | | | | | | Название публикации |
| | | | | | | | | | | т.д.) | обзор и | (статья, | ИИ | публикац | Тип |
| | | | | | | | | | | | | | данных), DOI | публикации (согласно базам | Наименование журнала, год |
| ИИ | публикац | за год | Репортс) | Цитэйшэн | (Жорнал | Reports | Citation | Journal | данным | науки* по | и область | квартиль | журнала, | фактор | Импакт- |
| | | | | н) | Коллекш | Kop | Сайенс | п (Веб оф | Collectio | Core | Science | Web of | данных | базе | Индекс в |
| | | ии | публикац | за год | (Скопус) | Scopus | данным | п (Веб оф науки* по | область | ль и | проценти | журнала, | p) | (СайтСко | CiteScore |
| Kasa | | | | | | | 1 | | * | | | претендента) | ФИО | (подчеркнуть | ФИО авторов |
| Pech Vonder Washington | Conscion Opacha Charles | республикасы | | | | | | | (ии) | корреспонденц | или автор для | первыи автор | (соавтор, | претендента | Роль |

«КАЗАХСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЁТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»

ОТДЕЛ МЕНЕДЖМЕНТА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

| | . 0 | 4 | | ω | 2 | <u> </u> |
|--|---|--|--|--|--|--|
| | Outcomes of pars plana vitrectomy in three cases of ophthalmomyiasis interna | Surgical Treatment of Optic Disc Pit Associated with Macular Detachment | Case Reports in Ophthalmology | Granulomatosis with Polyangiitis with | Cases of spontaneous reattachment of rhegmatogenous retinal detachment | Vitrectomy without gas tamponade for macular retinoschisis associated with normal-tension glaucoma |
| | статья | статья | | статья | статья | статья |
| | American Journal of Ophthalmology Case Reports – 2022 No28- P.1-5 doi: 10.1016/j.ajoc.2022.101697 | Case Reports in Ophthalmology – 2022 №13(3) - P. 838-42 doi: 10.1159/000527050 | dol: 10.1139/000031039 | Case Reports in Ophthalmology - 2021 No12(1)- P.98-104 | Oxford Medical Case Reports – 2021 No(9)- P. 327-329 doi: 10.1093/omcr/omab076 | Ophthalmic Surgery Lasers and Imaging Retina - 2015 №46(1) - P. 107-110. doi: 10.3928/23258160-20150101-21 |
| | 1 | | | ſ | 1 | 1,296; Q3 |
| | | 1 | | ı | 1 | 1,21 |
| | 1,8; 40% medicine | 0,8; 25% medicine | | 0,8; 25% medicine | 0,8; 19% medicine | 1,7; 51% medicine |
| 11 + 0 * 3 * | Lukpan Orazbekov, Elmira Kanafyanova, Kairat Ruslanuly | Lukpan Orazbekov; Aigerim Bayanova; Daniyar Dauletbekov | Issergepova; Issergepova; Makpal Assainova; Kairat Ruslanuly | Lukpan Orazbekov; Rotagoz | Orazbekov L, Zhanbolat K, Ruslanuly K. | Lukpan Orazbekov, Tsutomu Yasukawa, Yoshio Hirano, Shuntaro Ogura, Hideaki Usui, Miho Nozaki, Yuichiro Ogura |
| ine, who we will be with the winder winder with the winder with the winder win | первый автор и автор для корреснонденц в спублица обрасить обрасить в спублица обрасить в спублица обрасить в спублица обрасить обрасить в спублица обрасить в спубли | первый автор и автор для корреспонденц ии | ии | первый автор и автор для | первый автор и автор для корреспонденц ии | первый автор |

ОТДЕЛ МЕНЕДЖМЕНТА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

| | 9 | ∞ | 7 | 6 |
|--|--|--|---|--|
| | Comparative Study of Retinal Detachment Surgery Using a Silicone Sponge with and without Tenon's Capsule Covering | Age at recognition and age at presentation for surgery for congenital and developmental cataract in Kazakhstan | Clinical characteristics of congenital and developmental cataract in Kazakhstan | Long-term Results of Congenital Cataract Surgery with Primary Intraocular Lens Implantation: A Case— Control Study of Three Age Groups. Journal of Current Ophthalmology |
| | статья | статья | статья | статья |
| | Retina-Vitreus – 2023 №32(1) – P. 36-9. doi: 10.37845/ret.vit.2023.32.6 | Annals of Medicine – 2022 №54(1) – P.1988-93 doi: 10.1080/07853890.2022.2091156 | Indian Journal of Ophthalmology - 2022 №70(12) - P. 4325-30. doi: 10.4103/ijo.JJO_939_22 | Journal of Current Ophthalmology – 2022 №34(3) - P. 290-6 doi: 10.4103/joco.joco_245_21 |
| | | 4,4; Q1 | 3,1; Q2 | 1,5; Q3 |
| | | | r | 1 |
| | 0,1; 3% medicine | 4,1; 75% medicine | 3,3; 65% medicine | 3,0; 57% medicine |
| KO KO | Lukpan Orazbekov, Elmira Kanafyanova, Kairat Ruslanuly | Aliya Kabylbekova,Se rik Meirmanov,Alty n Aringazina, Lukpan Orazbekov, Ardak Auyezova | Kabylbekova, Aliya; Meirmanov, Serik; Aringazina, Altyn; Orazbekov, Lukpan; Auyezova, Ardak | Orazbekov, Lukpan; Smagulova, Sabina; Ruslanuly, Kairat |
| Wandel Handle Ha | первый автор и автор для корреспонденц ии республице самета и да | соавтор | соавтор | первый автор и автор для корреспонденц ии |

жшс

| И | |
|--|---|
| CC | |
| JE | 1 |
| ДO | 0 |
| BA | Service. |
| IE. | AT. |
| 1150 | EXEC |
| KI | 2 |
| M | 1 |
| HI | TICA |
| CI | TC) |
| III | TANK. |
| T | III |
| JI. | T |
| 3 I | LIL |
| 141 | 1 ((1 |
| K B | MA. |
| ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ» | WASAN CAME OF ACHA SHAN HOTE IAN HAY THO- |
| E3I | TO- |
| E | |
| \$ | |

| | 14 | 13 | 12 | | 10 |
|--|--|---|---|---|---|
| | Posterior capsule opacification in children: comparison of posterior continuous curvilinear capsulorhexis alone and pars plana | Case-Control Study of Toric Intraocular Lens Implantation in Congenital Cataract | Transscleral fixation of intraocular lens in the treatment of lens subluxation in children | Pediatric Surgical Outcomes of Persistent Fetal Vasculature: A Five-Year Retrospective Study at a Tertiary Eye Center in Kazakhstan | Effectiveness of calcific band keratopathy treatment with Ethylenediaminetetraac etic acid combined with cataract extraction in pediatric patients. |
| | статья | статья | статья | статья | статья |
| | Journal of the American Association for Pediatric Ophthalmology and Strabismus (JAAPOS), 104690 DOI: S1091-8531(25)00588-9 | Journal of Ophthalmic and Vision Research – 2025 Vol. 20 – P. 1 – 10 DOI: 10.18502/jovr.v20.14282 | Вестник офтальмологии - Russian Annals of Ophthalmology - 2024 №140(3)- Р. 27-33. (In Russ.) - doi.org/10.17116/oftalma2024140031 | Open Ophthalmology Journal -2024 Nº18 -P.1-5 doi: 10.2174/01187436413023382405200 94529 | Oftalmologicheskii Zhurnal - Journal of Ophthalmology (Ukraine) - 2024 Nº4 - P. 23-7 doi: 10.31288/oftalmolzh202442327 |
| | 1,3; Q2 | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 0,3; Q4 | |
| | | 1 | 1 | 0,14 | , |
| | 2,1; 50% medicine | 3,7; 64% medicine | 1,1; 28% medicine | 0,8; 24% medicine | 0,4; 16% medicine |
| A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | Lukpan Orazbekov, Kairat Ruslanuly, Aibek Kurakbay, Gulnar | Lukpan Orazbekov, Neilya Aldasheva, Aidana Sutbayeva, Kairat Ruslanuly | Orazbekov LN, Shabanova AA. | Lukpan Orazbekov, Aida Sadyk and Kairat Ruslanuly | Orazbekov L, Dosmaganbetov a K, Utelbayeva Z, Berdisheva A, Ruslanuly K. |
| The second of th | первый автор | первый автор | первый автор | первый автор и автор для корреспонденц ии | первый автор и автор для корреспонденц ии |

«КАЗАХСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА» НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»

жшс

ОТДЕЛ МЕНЕДЖМЕНТА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Raushan Bakhytbek

Zhurgumbaeva,

posterior capsulectomy with anterior vitrectomy

Соискатель, к.м.н.

Медицинский директор

ТОО «Казахского НИИ глазных болезней», д.м.н.

Оразбеков Л.Н.

(Мурмет Бергісі»

денді кез бірулары

ақ ғыруман Алдашева Н.А.

(Мурмет Бергісі»

ақ ғыруман Алдашева Н.А.

(Мурмет Бергісі»

(Мурмет Бергі

