



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده بهداشت

گروه بهداشت عمومی



مشخصات فردی:

نام: سیروس

نام خانوادگی: علی نیا

تاریخ تولد: ۱ مهر ۱۳۶۵

رشته تحصیلی: اقتصاد سلامت

سطح تحصیلات: دکترای تخصصی (Ph.D.)

مرتبه علمی: استادیار

زمینه آموزشی و تحقیقاتی: ارزیابی اقتصادی، عدالت و برابری در نظام سلامت، بروندادهای نظام سلامت، کیفیت زندگی مرتبط با سلامت، بار بیماری، دسترسی و بهره‌مندی از خدمات مراقبت سلامت، مدل‌سازی، ارزیابی فناوری سلامت

پست الکترونیکی: siros_alinia@yahoo.com

آدرس:

ارومیه، کیلومتر ۱۱ جاده سرو، پردیس دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دانشکده بهداشت، گروه بهداشت عمومی
کد پستی ۵۷۱۷۸۱۳۹۶۷

سوابق تحصیلی:

محل تحصیل	زمان تحصیل	رشته تحصیلی	قطع
دانشگاه علوم پزشکی کردستان	۱۳۸۳-۸۵	بهداشت محیط	کارданی
دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۳۸۵-۸۷	بهداشت محیط	کارشناسی
دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۸-۹۰	اقتصاد سلامت	کارشناسی ارشد
دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۹۱-۹۴	اقتصاد سلامت	دکتری تخصصی

سوابق اجرایی:

مدیر پژوهشی اقتصاد بیمه، سازمان بیمه نیروهای مسلح، ۱۳۹۰-۹۱
کارشناس پژوهشی اقتصاد سلاما، بیمارستان فارابی و مرکز تحقیقات چشم دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۹۱-۹۵

سوابق آموزشی:

که عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از آبان ۱۳۹۵

سوابق پژوهشی:

- که عضو کمیته تحقیقات چشم دانشگاه علوم پزشکی تهران
- که عضو مرکز توسعه نوآوری دانشگاه علوم پزشکی تهران
- که عضو هیأت داوران مجله Iranian Journal of Public Health
- که عضو کرسی پژوهشی شمس در سلامت عمومی چشم
- که عضو علمی مجله فناوری سلامت دانشگاه شریف

الف- مقالات چاپ شده در مجلات بین المللی و علمی- پژوهشی:

- 1- Alinia C, Yaghmaei S, Abdullah FZ, Ahmadi A, Samadi N, Pourteymour S, Safari H, Mahmoudi H, Moradi G, Piroozi B. The health-related quality of life in Iranian patients with COVID-19. *BMC Infectious Diseases*. 2021 Dec; 21(1):1-8.
- 2- Otobideh SA, Yusefzadeh H, Aghlmand S, Alinia C. Study of the ex-post moral hazard of laboratory services in Iran. *Health Policy OPEN*. 2021 Dec 1; 2:100031.
- 3- Ahmadi F, Farrokh-Eslamlou H, Yusefzadeh H, Alinia C. Incidence of household catastrophic and impoverishing health expenditures among patients with Breast Cancer in Iran. *BMC Health Services Research*. 2021 Dec;21(1):1-9.
- 4- Pauwels I, Versporten A, Drapier N, Vlieghe E, Goossens H, Alinia C. Hospital antibiotic prescribing patterns in adult patients according to the WHO Access, Watch and Reserve classification (AWaRe): results from a worldwide point prevalence survey in 69 countries. *Journal of Antimicrobial Chemotherapy*. 2021 Jun;76(6):1614-24.
- 5- Mohammadi SF, Rahban A, Darabeigi S, Salimi N, Farahani A, Lashay A, Alinia C. Cost-effectiveness analysis of tele-retinopathy of prematurity screening in Iran. *International Journal of Ophthalmology*. 2021;14(4):560.
- 6- Doroodgar F, Niazi F, Sanginabadi A, Karimian F, Niazi S, Alinia C, Javadi MA. Visual performance of four types of diffractive multifocal intraocular lenses and a review of articles. *International Journal of Ophthalmology*. 2021;14(3):356.
- 7- Davoodi-Lahijan J, Farrokh-Eslamlou HR, Shariat-Torbaghan K, Nouraei-Motlagh S, Alinia C, Yusefzadeh H. Economic evaluation of fluoride varnish application in Iranian schools. *Journal of Oral Health and Oral Epidemiology*. 2020 Nov 14:64-71.
- 8- Doroodgar F, Jabbarvand M, Niazi S, Karimian F, Niazi F, Sanginabadi A, Ghoreishi M, Alinia C, Hashemi H, Alió JL. Customized stromal lenticule implantation for keratoconus. *Journal of Refractive Surgery*. 2020 Dec 1;36(12):786-94.
- 9- Alinia C, Piroozi B, Jahanbin F, Safari H, Mohamadi-Bolbanabad A, Kazemi-Karyani A, Moradi G, Farhadifar F, Ebrahimi M. Estimating utility value for female genital mutilation. *BMC public health*. 2020 Dec;20:1-7.
- 10- Murray CJ, Aravkin AY, Zheng P, Abbafati C, Abbas KM, Abbasi-Kangevari M, Abd-Allah F, Abdelalim A, Abdollahi M, Abdollahpour I, Abegaz KH, Alinia C. Global burden of 87 risk factors in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. *The Lancet*. 2020 Oct 17;396(10258):1223-49.
- 11- Wang H, Abbas KM, Abbasifard M, Abbasi-Kangevari M, Abbastabar H, Abd-Allah F, Abdelalim A, Abolhassani H, Abreu LG, Abrigo MR, Abushouk AI, Alinia C. Global age-sex-specific fertility, mortality, healthy life expectancy (HALE), and population estimates in 204 countries and territories, 1950–2019: a comprehensive demographic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. *The Lancet*. 2020 Oct 17;396(10258):1160-203.
- 12- Vos T, Lim SS, Abbafati C, Abbas KM, Abbasi M, Abbasifard M, Abbasi-Kangevari M, Abbastabar H, Abd-Allah F, Abdelalim A, Abdollahi M, Alinia C. Global burden of 369 diseases and injuries in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. *The Lancet*. 2020 Oct 17;396(10258):1204-22.
- 13- James SL, Castle CD, Dingels ZV, Fox JT, Hamilton EB, Liu Z, Roberts NL, Sylte DO, Bertolacci GJ, Cunningham M, Henry NJ, Alinia C. Estimating global injuries morbidity and mortality: methods and data used in the Global Burden of Disease 2017 study. *Injury prevention*. 2020 Oct 1;26(Supp 1):i125-53.
- 14- Micah AE, Su Y, Bachmeier SD, Chapin A, Cogswell IE, Crosby SW, Cunningham B, Harle AC, Maddison ER, Moitra M, Sahu M, Alinia C. Health sector spending and spending on HIV/AIDS, tuberculosis, and malaria, and development assistance for health: progress towards Sustainable Development Goal 3. *The Lancet*. 2020 Apr 23.
- 15- James SL, Lucchesi LR, Bisignano C, Castle CD, Dingels ZV, Fox JT, Hamilton EB, Liu Z, McCracken D, Nixon MR, Sylte DO, Alinia C. Morbidity and mortality from road injuries: results from the Global Burden of Disease Study 2017. *Injury prevention*. 2020 Jan 8.
- 16- Piroozi B, Alinia C, Safari H, Kazemi-Karyani A, Moradi G, Farhadifar F, Yousefi F, Mohamadi Bolbanabad A, Azadnia A. Effect of female genital mutilation on mental health: a case-control study. *The European Journal of Contraception & Reproductive Health Care*. 2020 Jan 2;25 (1):33-6.

- 17- Burstein R, Henry NJ, Collison ML, Marczak LB, Sligar A, Watson S, Marquez N, Abbasalizad-Farhangi M, Abbasi M, Abd-Allah F, Abdoli A, **Alinia C**. Mapping 123 million neonatal, infant and child deaths between 2000 and 2017. *Nature*. 2019 Oct; 574 (7778):353-8.
- 18- **Collaborators LB**, Pepito VC. Mapping local patterns of childhood overweight and wasting in low-and middle-income countries between 2000 and 2017.
- 19- Fitzmaurice C, Akinyemiju TF, Al Lami FH, Alam T, Alizadeh-Navaei R, Allen C, Alsharif U, Alvis-Guzman N, Amini E, Anderson BO, Aremu O, **Alinia C**. Global, regional, and national cancer incidence, mortality, years of life lost, years lived with disability, and disability-adjusted life-years for 29 cancer groups, 1990 to 2016: a systematic analysis for the global burden of disease study. *JAMA oncology*. 2018 Nov 1;4(11):1553-68.
- 20- Mohammadi SF, **Alinia C**, Ghaderi E, Lashay A, Jabbarvand M, Ashrafi E, Nourmohammadi N, Shahraz S. Ophthalmic Care Utilization and Out-of-Pocket Expenditure in Iran: Kurdistan Eye Health and Economics Survey-2015. *Iranian journal of public health*. 2019 Jul;48(7):1301.
- 21- Ashrafi E, Mohammadi SF, Katibeh M, Ghaderi E, **Alinia C**, Nourmohammadi N, Lashay A, Beiranvand R, Marzbali MY, Tari AS. Rapid assessment of avoidable blindness in Kurdistan, Iran. *Journal of ophthalmic & vision research*. 2019 Apr;14(2):179.
- 22- Piroozi B, Moradi G, **Alinia C**, Mohamadi P, Gouya MM, Nabavi M, Gharachorloo F, ERFAN MB, Shirzadi MR. Incidence, burden, and trend of cutaneous leishmaniasis over four decades in Iran. *Iranian Journal of Public Health*. 2019 Mar 4;48(Supple 1):28-35.
- 23- Moradi G, Piroozi B, **Alinia C**, Safari H, Nabavi M, Zeinali M, Ghanbri MK, BOLBANABAD AM, Zarei B, Gouya MM. Incidence, mortality, and burden of crimean congo hemorrhagic fever and its geographical distribution in Iran during 2009-2015. *Iranian Journal of Public Health*. 2019 Mar 4;48(Supple 1):44-52.
- 24- Moradi G, Piroozi B, Safari H, **Alinia C**, Gouya MM, Aghili N, Hemmatpour S, Zarei B, Kaveh F, Norouzinejad A, Eshrati B. Incidence, mortality, and burden of acute watery diarrhea and its geographical distribution in Iran during 2009-2016. *Iranian Journal of Public Health*. 2019 Mar 4;48(Supple 1):36-43.
- 25- Moradi G, Piroozi B, **Alinia C**, Akbarpour S, Gouya MM, Saadi S, BOLBANABAD AM, KAZAEROONI PA. Incidence, mortality, and burden of HIV/AIDS and its geographical distribution in Iran during 2008-2016. *Iranian Journal of Public Health*. 2019 Mar 4;48(Supple 1):1-9.
- 26- Piroozi B, Moradi G, Safari H, Mohamadi P, **Alinia C**, Shirzadi MR, Nabavi M, Vahedi S, Gouya MM. Incidence, mortality, and burden of human brucellosis and its geographical distribution in Iran during 2009-2015. *Iranian Journal of Public Health*. 2019 Mar 4;48(Supple 1):20-7.
- 27- Piroozi B, Moradi G, Safari H, Faraji L, Sima SA, **Alinia C**, Raeisi A. Incidence, mortality, and burden of malaria and its geographical distribution in Iran during 2002–2015. *Iran J Public Health*. 2019 Mar 1;48(Suppl 1):53-61.
- 28- **Alinia C**, Lahijan JD. Moving Toward Universal Health Coverage: Four Decades Of Experience From The Iranian Health System. *ClinicoEconomics and Outcomes Research: CEOR*. 2019;11:651.
- 29- Piroozi B, **Alinia C**, Moradi G, Safari H, Hemmati P, Seroush M, Erfani H, Akbari H, Rezaei F, Dadras MN, Hemmatpour S. Incidence, mortality, and burden of severe acute respiratory infection in Iran in 2015. *Iranian Journal of Public Health*. 2019;48:62-8.
- 30- Moradi G, Piroozi B, **Alinia C**, Safari H, Mohamadi P, Azimian Zavareh F, Ramezani R, Gouya MM, Nabavi M. Incidence, mortality, and burden of hepatitis B and C and geographical distribution in Iran during 2008-2015. *Iranian Journal of Public Health*. 2019;48:10-9.
- 31- **Alinia C**, Mohammadi SF, Jabbarvand M, Hashemi H. Geographical inequality in cataract surgery among Iranians between 2006 and 2011. *Eastern Mediterranean Health Journal*. 2018 Jul 1;24(7):664-71.

- 32- Moradi G, Mostafavi F, Hajizadeh M, Amerzadeh M, BOLBANABAD AM, [Alinia C](#), Piroozi B. Socioeconomic inequalities in different types of disabilities in Iran. *Iranian journal of public health*. 2018 Mar;47(3):427.
- 33- Mohammadi SF, [Alinia C](#), Tavakkoli M, Lashay A, Chams H. Refractive surgery: the most cost-saving technique in refractive errors correction. *International journal of ophthalmology*. 2018;11(6):1013.
- 34- Ramin S, ABADI AS, Doroodgar F, Esmaeili M, Niazi F, Niazi S, [Alinia C](#), Golestani Y, ABADI RT. Comparison of visual, refractive and aberration measurements of INTACS versus toric ICL lens implantation; a four-year follow-up. *Medical Hypothesis, Discovery and Innovation in Ophthalmology*. 2018;7(1):32.
- 35- Doroodgar F, Niazi F, Sanginabadi A, Niazi S, Baradaran-Rafii A, [Alinia C](#), Azargashb E, Ghoreishi M. Comparative analysis of the visual performance after implantation of the toric implantable collamer lens in stable keratoconus: a 4-year follow-up after sequential procedure (CXL+ TICL implantation). *BMJ open ophthalmology*. 2017 Sep 1;2(1).
- 36- [Alinia C](#), Rashidian A, Naddafi K. Market of hospital infectious waste treatment facilities in Iran: An oligopoly market. *Journal of Hospital*. 2017 Apr 10;16(1):27-34.
- 37- Farideh D, Azad S, Feizollah N, Sana N, [Cyrus A](#), Mohammad G, Alireza BR. Clinical outcomes of new toric trifocal diffractive intraocular lens in patients with cataract and stable keratoconus: six months follow-up. *Medicine*. 2017 Mar;96(12).
- 38- [Alinia C](#), Mohammadi SF, Lashay A, Rashidian A. Impact of diabetic retinopathy on health-related quality of life in Iranian diabetics. *Iranian journal of public health*. 2017 Jan;46(1):55.
- 39- Mohammadi SF, Lashay MR, Ashrafi E, Haghdoost AA, [Alinia C](#), Lashay AR, Asadi Lari M, Mohammadi SM, Hatef E. Distribution of ophthalmologists and optometrists in Islamic Republic of Iran and their associated factors. *EMHJ-Eastern Mediterranean Health Journal*. 2016;22(12):880-6.
- 40- Hatef E, Mohammadi SF, [Alinia C](#), Ashrafi E, Mohammadi SM, Lashay A, Sadeghi-Tari A. National Burden of Eye Diseases in Iran, 1990–2010; findings from the global burden of diseases study 2010. *Middle East African journal of ophthalmology*. 2016 Jan;23(1):89.
- 41- Rashidian A, [Alinia C](#), Majdzadeh R. Cost-effectiveness analysis of health care waste treatment facilities in iran hospitals; A provider perspective. *Iranian journal of public health*. 2015 Mar;44(3):352.
- 42- [Alinia, S.](#); Satar, R.; Rajabali, D.; Mashyaneh, H.; Ali AS.; 2013; Extent, nature and hospital costs of fireworks-related injuries during the Wednesday Eve Festival in Iran." *Journal of Injury and violence research* 5(1): 6-11.
- 43- Mohammadi, SF.; Saiedi-Anari, Gh.; [Alinia, C.](#); Ashrafi, E.; Daneshvar, R.; and Sommer, A.; (2014) Is Screening for Glaucoma Necessary? A Policy Guide and Analysis." *Journal of Ophthalmic & Vision Research* 9(1): 3.
- 44- Rashidian, A.; [Alinia C](#). (Corresponding author); Reza M.; (2015); Cost-Effectiveness Analysis of Health Care Waste Treatment Facilities in Iran Hospitals; a Provider Perspective. *Iranian journal of public health* 44 (3): 352-360.
- 45- Naimi, EH.; Mohammadi, SF.; Ashrafi, E.; [Alinia, C.](#); Mohammadi, SM.; Farzadfar, Farshad.; (2014); National Burden of Eye Diseases in Iran 1990-2010; Findings from the Global Burden of Disease Study 2010." *Investigative Ophthalmology & Visual Science* 55 (13): 5571-5571.
- 46- [Alinia, C.](#); Mohammadi, SF.; Lashay, AR.; Rashidian, A.; (2016); Impact of Diabetic Retinopathy on the Iranian Health-related Quality of Life. *Iranian Journal of Public Health*. (accepted)
- 47- Ashrafi, E.; Mohammadi, SF.; Lashay, MR.; Haghdoost, AA.; [Alinia, C](#), Asadi-Lari, M.; Mohammadi, SM.; Hatef, E.; (2016); Distribution of Ophthalmologists and Optometrists in Iran and Their Associated Factors. *Eastern Mediterranean Health Journal*, (accepted)
- 48-Hatef, E.; Mohammadi, SF.; Alinia, C.; Ashrafi, E.; Mohammadi, SM.; Lashay, AR.; Sadeghi-Tari, A.; (2016). National Burden of Eye Diseases in Iran, 1990–2010; findings from the global burden of diseases study 2010. *Middle East African Journal of Ophthalmology*, 23(1), 89-95.

- ۱- علی نیا س، محمدی س ف، کاظمی اصل س، جباروند م، لاشیئی ع، (۱۳۹۵)، سیاست جذب و گردش نخبگان داخل و خارج کشوری در قطب‌های علمی - آموزشی علوم پزشکی؛ یک مطالعه تحلیل دینفعان، مجله حکیم، (نامه پذیرش گرفته است)
- ۲- علی نیا س، اکبری ساری ع، مهرگان ن، پوررضا ا، (۱۳۹۱)، بررسی عوامل موثر بر میزان استفاده بیمه شدگان سازمان بیمه خدمات درمانی از خدمات پزشکان عمومی در ایران با استفاده از داده‌های پانلی، مجله حکیم، ۴، ۳۰۰-۳۰۸.
- ۳- کرمی متین ب، رضایی س، علی نیا س، شاحمدی ف، کاظمی کریانی ع، (۱۳۹۱)، سالمندی در ایران ۱۴۱۰: هشداری برای نظام سلامت. مجله طب و تزکیه، ۲، ۹-۱۸.
- ۴- کاظمی کریانی ع، کرمی متین ب، رضایی س، علی نیا س، شاحمدی ف، (۱۳۹۱)، ۳، ۳۰-۱۷.

ب- کتابهای چاپ شده:

- ۱- علی نیا س، رضایی س. (۱۳۹۰). درسنامه جامع آمار زیستی. ۸-۶۰۰-۱۰۱-۰۴۰-۸-۹۷۸-۶۰۰. تهران، انتشارات جامعه نگر، تعداد صفحات: ۲۸۰.
- ۲- علی نیا س، رضایی س، پوررضا ا، (۱۳۸۹). مجموعه سوالات آزمون‌های اقتصاد بهداشت همراه با پاسخ تشریحی. ۹-۹۷۸-۹۶۴-۲۵۸-۰۶۹، تهران، انتشارات آثار سبحان، تعداد صفحات: ۲۵۴.

ج- مقالات ارائه شده در همایش‌های تخصصی بین‌المللی و داخلی:

- 1- Alinia Cyrus, Mohammadi Seyed-Farzad, Tavakkoli Maryam. Lifetime Economic Burden of Refractive Errors by Correction Methods; Iranian Patients perspective. 30th Asia-pacific Academy of Ophthalmology Congress 2015, april 1-4, Guangzhou, China.
- 2- Mohammadi Seyed-Farzad, Alinia Cyrus, Ashrafi Elham. Is Screening for Glaucoma Necessary? A Policy Guide and Analysis. 30th Asia-pacific Academy of Ophthalmology Congress 2015, april 1-4, Guangzhou, China.
- 3- Ashrafi Elham, Mohammadi Seyed-Farzad, Alinia Cyrus. Distribution of Ophthalmologists and Optometrists at National and Provincial Levels in Iran. 30th Asia-pacific Academy of Ophthalmology Congress 2015, april 1-4, Guangzhou, China.
- 4- Hatef-Naimi Elham, Mohammadi Seyed-Farzad, Ashrafi Elham, Alinia Cyrus, Mohammadi Mehrdad, Farzadfar Farzad. National Burden of Eye Diseases in Iran 1990-2010; Findings from the Global Burden of Disease Study 2010. ARVO 2014, MAY 4-8, Orlando-Florida, USA .
- 5- Alinia Cyrus, Mohammadi Seyed-Farzad & Ashrafi Elham. Cost-Utility Analysis of Anisometropic Amblyopia Screening Program in Iran. IAPB 2016, October 27-30, Durban, South Africa. (Accepted)
- 6- Alinia Cyrus, Mohammadi Seyed-Farzad, Jabbarvand Mahmoud & Hashemi Hasan. Income-Related Inequality in Iranians Cataract Surgery Utilization between 2006 and 2011. IAPB 2016, October 27-30, Durban, South Africa. (Accepted)
- 7- Alinia Cyrus, Mohammadi Seyed-Farzad, Lashay Alireza, Nourmohammadi Naser, Ashrafi Elham, Jabbarvand Mahmoud & Shahraz Saied. Eye and Health Care Utilization

and Out-of-Pocket Expenditure in Iran; Kurdistan Eye Economics Survey, 2015. IAPB 2016, October 27-30, Durban, South Africa. (Accepted)

۸- علی نیا سیروس. بار اقتصادی و اپیدمیولوژیکی بیماری‌های چشمی در ایران. اولین سمینار اپیدمیولوژی بیماری‌های چشم و سلامت نایبینایی، ۲/۷/۱۳۹۲، تهران، ایران.

۹- علی نیا سیروس ، اکبری ساری علی، مهرگان نادر، پوررضا ابوالقاسم. بررسی عوامل موثر بر میزان استفاده بیمه شدگان سازمان بیمه خدمات درمانی از خدمات پزشکان عمومی در ایران با استفاده از داده های پانلی. هشتمین همایش سالانه ملی - دانشجویی مدیریت خدمات سلامت، ۳/۱۲/۱۳۸۹. اهواز، ایران.

۱۰- کاظمی کریانی علی، کرمی متین بهزاد، رضایی ستار ، علی نیا سیروس، شاحمدی فرامرز. متغیرهای اقتصادی- اجتماعی و سلامت جامعه. اولین کنفرانس ملی تعیین کننده‌های اجتماعی سلامت، ۲۲/۷/۱۳۸۹، تهران، ایران