

بسمه تعالی
رزومه علمی و پژوهشی

• **اطلاعات شخصی**

	<p>نام و نام خانوادگی: نسیم اصلانی</p> <p>تلفن: ۰۹۳۶۲۵۸۶۲۷۹-۰۹۱۶۸۵۹۳۴۵۷</p>
---	---

Email Address: aslaninasim@yahoo.com

ORCID code: <https://orcid.org/0000-0002-3162-7469>

Google Scholar Link: <https://scholar.google.com/citations?user=1pD4V34AAAAJ&hl=fa>

Scopus Link: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57195617576>

Research Gate: https://www.researchgate.net/profile/Nasim_Aslani

Scholar **H-index**=10 Scopus **H-index**= 9

• **سوابق تحصیلی**

الف) تحصیلات

مقطع تحصیلی	کارشناسی	کارشناسی ارشد	دکتری
رشته تحصیلی	مدارک پزشکی	فناوری اطلاعات سلامت	مدیریت اطلاعات سلامت
معدل	۱۸/۷۸	۱۸/۰۲	۱۸/۳۳
محل اخذ مدرک	علوم پزشکی تهران	علوم پزشکی تهران	علوم پزشکی ایران

• **سوابق فعالیت های پژوهشی**

الف) کتب

عنوان کتاب	همکار / همکاران	نوع اثر (ترجمه، تألیف، گردآوری، ویرایش)	ناشر	شهر و کشور محل نشر	سال چاپ
روش تحقیق در طب انتظامی	دکتر علی گراوند، مینا لازم، دکتر حشمت اله اسدی	تالیف	مرکز تحقیقات کاربردی ناجا	تهران	۱۳۹۸
درنامه فناوری اطلاعات سلامت	-	گردآوری	انتشارات معین	تهران	۱۳۹۴
پرونده الکترونیک سلامت برای ام اس	دکتر مرجان قاضی سعیدی	تالیف	انتشارات سایه سلامت	تهران	۱۳۹۴

۱۴۰۱	تهران	کتاب ونوس	تالیف	علی گراوند، لیلا احمدیان، اعظم صباحی، نسیم اصلانی، پویا افشاری	یازدهمین ویرایش طبقه بندی بین المللی بیماری ها
------	-------	-----------	-------	--	---

(ب) مقالات منتشر شده

سال چاپ	ضریب تاثیر (IF)	درجه مجله	نام مجله	عنوان مقاله	نویسنده(گان)	
۱۳۹۳		ISC	مدیریت اطلاعات سلامت	نقش کیوسک سلامت در بهداشت عمومی	دکتر لیلا شاهمرادی - نسیم اصلانی - دکتر محمد حسینی - مهرناز شهیدی فر	۱
۱۳۹۶		ISC	Journal of Health and Biomedical Informatics	The Performance of Health Information Management Department in Valiassar Hospital	دکتر رضا محمدی - دکتر علی گراوند - نسیم اصلانی - مینا لازم	۲
۱۳۹۷		ISC	Journal of Police Medicine	Assessment of Laboratory Information System (LIS) Performance in Two Military Hospitals: A Cross Sectional Study	دکتر رضا محمدی، دکتر علی گراوند، نسیم اصلانی ، مینا لازم ، سارا قلنه، حسن بستان	۳
۱۳۹۷		ISC	Journal of Police Medicine	Evaluation of the Health Information Management Departments of Two Military Hospitals: A Qualitative Study	دکتر رضا محمدی، دکتر علی گراوند، نسیم اصلانی ، مینا لازم ، سارا قلنه، معصومه ملکی، راضیه حیدری	۴
۱۳۹۹		ISC	Journal of Police Medicine	Prioritization the Attributes of Cloud Computing in the Electronic Health Record Implementation in crisis situations	دکتر مریم احمدی، نسیم اصلانی	۵
۲۰۱۸		Scopus, PubMed, Embase	Acta Informatica Medica	Capabilities and Advantages of Cloud Computing in the Implementation of Electronic Health Record	دکتر مریم احمدی، نسیم اصلانی	۶
۲۰۱۸		ISC	Jundishapur Journal of Health Sciences	The Requirements and Biases of Medical Tourism Website for Hospitals: A Cross-Sectional Study	دکتر مهناز صمد بیگ ، علی گراوند ، مینا لازم ، نسیم اصلانی	۷
۲۰۱۷		Scopus, Embase	Shiraz E-Medical journal	Factors Affecting in Adoption and Use of Electronic Medical Record Based on Unified Theory of Acceptance and Use of Technology in Iran	دکتر محترم نعمت الهی ، دکتر احمد موسوی ، علی گراوند، نسیم اصلانی	۸
۲۰۱۸		ISC NLM catalog	Hospital Practices and Research	Design and Evaluation of a Mobile-Based Application for Patients With Type 2 Diabetes: Case Study of Shariati Hospital in Tehran	دکتر رضا صفدری - دکتر لیلا شاهمرادی - حسن بستان، نسیم اصلانی	۹

۲۰۱۹		ISI, Scopus, Embase	Health and Technology	A Systematic Review of the Attributes of Electronic Personal Health Records for Patients with Multiple Sclerosis	نسیم اصلانی-دکتر مریم احمدی، دکتر مهناز صمدبیک	۱۰
۲۰۲۰		ISI Scopus, Embase	Archives of Clinical Infectious Diseases	The Role of Telemedicine to Control CoVID-19	نسیم اصلانی-دکتر علی گراوند	۱۱
۲۰۲۰		ISI Scopus, Embase	Archives of Clinical Infectious Diseases	A Review of the Mobile Health Applications in Epidemic and Pandemic Outbreaks: Lessons Learned for CoVID-19	نسیم اصلانی، مینا لازم، سمیه مهدوی، دکتر علی گراوند	۱۲
۲۰۲۰		ISC	Journal of Health Management & Informatics	Knowledge Management Status in a Non-governmental Public Hospital: The Current Status and Improvement Solutions	دکتر رضا ربیعی، نسیم اصلانی، دکتر علی گراوند، دکتر شهاب ابهری، دکتر انوشیروان کاظم نژاد	۱۳
۲۰۲۰		ISI	Health Scope	Using eVisit to reduce patient referrals to clinics and physician offices: a secure way for controlling CoVID-19 outbreak	نسیم اصلانی، علی گراوند	۱۴
۲۰۲۱		Scopus, Embase	Shiraz E-Medical journal	E-booking Websites in Iranian Governmental Healthcare Centers: A Step Towards Health Equity	دکتر علی گراوند، نسیم اصلانی، محمد ایوب زاده، دکتر شهاب ابهری	۱۵
۲۰۲۲		Scopus	Acta Medica Iranica	The Applications of Machine Learning Algorithms in Multiple Sclerosis: A Systematic Review	نسیم اصلانی، مهناز صمدبیک، علی گراوند	۱۶
۲۰۲۲		ESCI (ISI) , Scopus, Embase	International Cardiovascular Research Journal	Advantages and challenges of telecardiology and providing solutions for its successful implementation : a scoping review	نسیم اصلانی، علی گراوند، مینا لازم، معصومه ملکی، سعید جلوای	۱۷
۲۰۲۲		Scopus, PubMed,	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran	The Virtual Reality Technology Effects and Features in Cardiology Interventions Training: A Scoping Review	نسیم اصلانی، علی گراوند، علی بهمنش، معصومه ملکی، فرشته داوودی، روشنگ شمس	۱۸
۲۰۲۲	۳.۷۸	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	PLOS ONE	Assessing the Online Search Behavior for COVID-19 Outbreak: Evidence from Iran	دکتر مهناز صمدبیک، دکتر علی گراوند، دکتر نسیم اصلانی، دکتر فرزاد ابراهیمی، دکتر فرهاد فاتحی	۱۹
۲۰۲۲		ISI, Scopus	Informatics in Medicine Unlocked	Acceptance of telemedicine technology among physicians: A systematic review	دکتر علی گراوند، نسیم اصلانی، حامد ندری، سعیده عابدینی،	۲۰

					شیرین دهقانی	
۲۰۲۲		ISI Scopus, Embase	Archives of Clinical Infectious Diseases	Infodemic Challenges during COVID-19 and the Strategies to Deal with them: A Review Study	نسیم اصلانی، علی بهمنش، فرشته داودی، علی گراوند	۲۱
۲۰۲۲		Scopus	Informatics in Medicine Unlocked	Metaverse phenomenon and its impact on health: A scoping review	نسیم اصلانی ، علی گراوند	۲۲
۲۰۲۲	۳	ISI Scopus, Embase	Journal of Healthcare Engineering	efficient Model for Coronary Artery Disease Diagnosis: A Comparative Study of Several Machine Learning Algorithms	علی گراوند، سیروس صالح نسب، نسیم اصلانی، علی بهمنش، مصطفی قادرزاده	۲۳
۲۰۲۲		ESCI (ISI), Scopus, PubMed	Journal of Education and Health Promotion	Telemedicine in lung cancer during COVID-19 outbreak: A scoping review	علی گراوند، نسیم اصلانی، علی بهمنش، روشنک شمس	۲۴
۲۰۲۲		Scopus	Informatics in Medicine Unlocked	A systematic review of data mining applications in kidney transplantation	علی گراوند، نسیم اصلانی، نسیم گلدار	۲۵
۲۰۲۳	۳	ISI, Scopus, PubMed	Patient Education and Counseling	Features of Teleoncology in Lung Cancer: A Scoping Review.	علی گراوند، نسیم اصلانی، علی بهمنش، طالب خداویسی	۲۶
۲۰۲۳		Scopus	Informatics in Medicine Unlocked	Acceptance of mobile health in medical sciences students: Applying technology acceptance model	علی گراوند، نسیم اصلانی، مهناز صمدبیک، معصومه ملکی	۲۷
۲۰۲۳	۲.۵	ISI, Scopus	Health and technology	Telemedicine in cancer care during COVID-19 pandemic: a systematic mapping study	علی گراوند، نسیم اصلانی، علی بهمنش، طالب خداویسی	۲۸
۲۰۲۳	۷	ISI, Scopus, PubMed	International Journal of Intelligent Systems	Towards Diagnostic Aided Systems in Coronary Artery Disease Detection: A Comprehensive Multiview Survey of the State of the Art	علی گراوند، مصطفی قادرزاده، نسیم اصلانی، علی بهمنش	۲۹
۲۰۲۳	۳.۲	ISI, Scopus, PubMed	Patient Education and Counseling	Applying tele oncology: key factors in the successful implementation	علی گراوند، نسیم اصلانی، علی بهمنش، طالب خداویسی،	۳۰
۲۰۲۳	۴.۹	ISI, Scopus, PubMed	International Journal of Medical Informatics	Mobile health interventions for cancer patient education: A scoping review	مهناز صمدبیک، علی گراوند، نسیم اصلانی، فرهاد فاتحی، نگین ساجدی	۳۱

سال ارائه	نحوه ارائه مقاله (سخنرانی یا پوستر)	محل برگزاری	عنوان همایش و کنفرانس	عنوان مقاله	نویسنده/نویسندگان
۱۳۹۴	سخنرانی	تهران	چهارمین همایش کشوری ارتقا مدیریت اطلاعات سلامت	ضرورت طراحی پرونده الکترونیک سلامت برای بیماران ام اس ایران	نسیم اصلانی - دکتر رضا صفدری - دکتر مرجان قای سعیدی
۲۰۲۱	پوستر	شیراز	چهارمین همایش بین المللی سلامت همراه	Evaluation and ranking of mobile applications drug adherence quality in Iran	علی گراوند، مهناز صمدبیک، عاطفه آبتین، نسیم اصلانی، شهاب ابهری
۲۰۲۱	پوستر	شیراز	چهارمین همایش بین المللی سلامت همراه	Providing health care services for patient with chronic disease during the outbreak of COVID-19 by applying smart phone	علی گراوند، نسیم اصلانی، علی سینا حسینی، شهاب ابهری
۲۰۲۱	پوستر	شیراز	چهارمین همایش بین المللی سلامت همراه	The application generated mobile phone encounter to COVID-19	علی گراوند، نسیم اصلانی
۱۳۹۹	سخنرانی	خرم آباد	همایش محازی دستاوردهای پژوهشی کووید ۱۹ در استان لرستان	کاربرد Google Trends در شیوع اپیدمی ها: مروری بر مطالعات انجام شده و پیشنهاداتی برای کووید-۱۹	علی گراوند، مهناز صمدبیک، فرهاد فاتحی، نسیم اصلانی
۱۴۰۰	سخنرانی	اصفهان	همایش بین المللی تله مدیسین	Capabilities and Advantages of Cloud Computing in the Telemedicine Implementation in Iran	نسیم اصلانی، ملیحه صادقی
۱۴۰۰	پوستر	اصفهان	همایش بین المللی تله مدیسین	Telemedicine interventions in oncology practice in during covid-19 pandemic	طالب خداویسی، حمید بورقی، علی بهمنش، نسیم اصلانی
۱۴۰۰	پوستر	اصفهان	همایش بین المللی تله مدیسین	The use of telepathology in crisis of covid-19	ملیحه صادقی، نسیم اصلانی، الهه گوزلی
۱۴۰۲	پوستر	تهران	همایش بین المللی ایمنی	استفاده از هوش مصنوعی در ارزیابی خطای انسان	نسیم اصلانی
۱۴۰۲	پوستر	شیراز	همایش بین المللی زنان	Applications of digital health-based interventions in nutritional disorders in adolescent girls: a scoping review"	نسیم اصلانی، طالب خداویسی
۱۴۰۲	پوستر	تهران	همایش بین المللی زخم و ترمیم بافت	Applications and Potentials of Artificial Intelligencebased Interventions in Tissue	نسیم اصلانی، طالب خداویسی، محمد حسینی، ملیحه صادقی

				Engineering	
۱۴۰۲	پوستر	تهران	همایش بین المللی زخم و ترمیم بافت	Application of Artificial Intelligence in Wound Care and Tissue Damage: A Review	نسیم اصلانی
۱۴۰۲	پوستر	تهران	همایش بین المللی زخم و ترمیم بافت	Application of Artificial Intelligence in Wound and Tissue Repair: Diagnosis, Prevention, Treatment	نسیم اصلانی

د) پروژه‌های تحقیقاتی

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح (مجری اصلی، مدیر اجرایی، همکار، مشاور و غیره)	محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح
بررسی میزان بهره‌گیری از سیستم ذخیره و بازیابی سیستم دیجیتال پزشکی (PACS) و استاندارد DICOM در شهر تهران و میزان آمادگی این بیمارستان برای اجرای تله پکس	همکار	دانشگاه علوم پزشکی تهران	خاتمه یافته
بررسی عملکرد واحد مدیریت اطلاعات سلامت بیمارستان ولیعصر (عج) و سجاد (ع) تهران	همکار	بیمارستان ولیعصر (عج) و سجاد (ع) تهران	خاتمه یافته
رتبه بندی قابلیت‌ها و مزایای رایانش ابری در اجرای پرونده الکترونیک سلامت با استفاده از مدل فرایند تحلیل سلسله مراتبی AHP	همکار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	خاتمه یافته
بررسی وضعیت مدیریت دانش در معاونت بهداشت ناجا: مورد مطالعه بیمارستان ولیعصر	همکار	مرکز تحقیقات کاربردی معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	خاتمه یافته
آمادگی استقرار سیستم پزشکی از راه دور در معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	همکار	مرکز تحقیقات کاربردی معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	خاتمه یافته
بررسی رفتار آنلاین سلامت مرتبط با بیماری کووید ۱۹ در کاربران ایرانی در سال ۱۳۹۹	همکار	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	خاتمه یافته
ارزیابی کیفیت و عملکرد اپلیکیشن‌های مرتبط با تغذیه ایرانی با استفاده از ابزار MARS: جستجوی نظام مند	مجری	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	در حال اجرا
بررسی ویژگی‌های فناوری پزشکی از راه	همکار	دانشگاه علوم پزشکی	خاتمه یافته

	همدان		دور و اثرات آن بر بیماران مبتلا به سرطان ریه: مرور دامنه ای
در حال اجرا	دانشگاه علوم پزشکی البرز	همکار	تیبیین چالش های استفاده از سامانه یکپارچه بهداشتی (سیب) در معاونت بهداشتی و مراکز تابعه دانشگاه علوم پزشکی البرز

• سوابق فعالیت های آموزشی

تاریخ	نام دوره/ درس	مؤسسه محل تدریس
۹۵-۹۶	مدیریت اطلاعات سلامت (۲و۱) ، انفورماتیک سلامت(۱) ، اصول مدیریت ، زبان تخصصی IT ،مدیریت اطلاعات سلامت در بحران ،زبان HIM ، مدیریت فناوری در حوزه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
۱۳۹۳-۱۳۹۶	فناوری اطلاعات سلامت ، مدیریت اطلاعات سلامت ، گذرگاری پزشکی ، انفورماتیک پزشکی	مؤسسه علوم پزشکی معین تهران
۱۳۹۴-۱۳۹۶	اصول بهداشت ، بهداشت و محیط زیست	دانشگاه آزاد لرستان واحد پلدختر
۱۳۹۷-۱۳۹۸	کارآموزی در عرصه	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۱۴۰۰-۱۴۰۲	دروس تخصصی رشته فناوری اطلاعات سلامت	دانشگاه علوم پزشکی لرستان

• داوری

تاریخ	نام مجموعه	نوع داوری (طرح/مقاله/پایان نامه)	عنوان
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	طرح تحقیقاتی	بررسی عوامل موثر بر تداوم استفاده از آموزش الکترونیک از دیدگاه اعضای هیات علمی دانشگاه های علوم پزشکی
۱۴۰۰	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	طرح تحقیقاتی	بررسی سطح سواد سلامت الکترونیک و

			عوامل پیش بینی کننده آن در بیماران مزمن مراجعه کننده به بیمارستان های آموزشی شهر خرم آباد در سال ۱۴۰۰
۲۰۲۱	Health and technology journal	مقاله	A Computer-Aided Decision System Based on Inflamed Segmented Region for Breast Cancer Detection
۲۰۲۱	Health and technology journal	مقاله	Development and evaluation of a teleoncology system for breast cancer during covid-19 pandemic
۲۰۲۲	JMIR	مقاله	A comprehensive review of mobile applications in COVID-19 detection and diagnosis: An efficient tool to control the pandemic
۲۰۲۲	Digital Health	مقاله	Towards a design of E-Health systems to improving healthcare service delivery
۱۴۰۱	دانشگاه علوم پزشکی ایران	ایده/محصول	دومین ماراتون تکنولوژی های آموزش پزشکی(تکتون)
۲۰۲۳	Advanced Biomedical Research	مقاله	
۲۰۲۳	Health and informatics	مقاله	

• عضویت در انجمن ها و مجامع علمی

مدت عضویت		محل فعالیت مجمع	نوع همکاری و سمت	نام مجمع
لغایت	از			
۱۴۰۱	۱۴۰۱	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مسئول	دفتر توسعه آموزش دانشکده(EDO)
۱۴۰۱	۱۴۰۱	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی لرستان	مسئول	کمیته پژوهش در آموزش
۱۴۰۱	۱۴۰۱	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی لرستان	عضو	کمیته آموزش مجازی
۱۴۰۱	۱۴۰۱	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی لرستان	عضو	کمیته استعداد درخشان
۱۳۹۴	۱۳۹۳	دانشگاه علوم پزشکی تهران	همکار پیوسته	انجمن علمی اطلاع رسانی بهداشتی و زیست پزشکی ایران(HBI)
۱۳۹۴	۱۳۹۳	معاونت دانشجویی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی	همکار	کانون قران و عترت
۱۳۹۳	۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	همکار پیوسته	انجمن علمی مدیریت اطلاعات سلامت

۱۳۹۳	۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	همکار	کانون مرکز پژوهش ها (استعداد دهای درخشان)
۱۳۹۷	۱۳۸۲	از دبیرستان (لرستان) تا دانشگاه (تهران)	فرمانده واحد ، عضو فعال و عادی	بسیج دانش آموزی و دانشجویی

• **شرکت در دوره‌های مختلف (آموزشی، پژوهشی)**

نام دوره	نوع (سطح) دوره	محل برگزاری	تاریخ برگزاری
دوره های طرح ولایت	پیشرفته	خرم اباد	۱۳۸۶
مقاله نویسی ، اندنت ، مکس کیو ،مطلب ، اکسپرت چویس ، نرم افزارهای داده کاوی(کلمنتاین،وکا....) ، آشنایی با پایگاه SQL ،محیط V.NET	مقدماتی	علوم پزشکی تهران -ایران	۱۳۹۷-۱۳۹۵

استعداد درخشان

مقطع کاردانی: رشته مدارک پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی لرستان، فارغ التحصیل سال ۱۳۸۹، رتبه دوم دانشجویان ورودی سال ۱۳۸۷ معدل ۱۷/۵۱

کسب رتبه ۲ در آزمون کارشناسی رشته مدارک پزشکی در سال ۱۳۸۹

مقطع کارشناسی: رشته مدارک پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران ، فارغ التحصیل سال ۱۳۹۱، رتبه دوم دانشجویان ورودی سال ۱۳۸۹ معدل ۱۸/۷۸

کسب رتبه ۲ در آزمون کارشناسی ارشد رشته فناوری اطلاعات سلامت در سال ۱۳۹۱

مقطع کارشناسی ارشد: رشته فناوری اطلاعات سلامت، دانشگاه علوم پزشکی تهران ، فارغ التحصیل ۱۳۹۳، رتبه اول دانشجویان ورودی سال ۱۳۹۱، معدل ۱۸/۰۲

کسب رتبه ۳ در آزمون دکتری رشته مدیریت اطلاعات سلامت در سال ۱۳۹۵

مقطع دکتری: رشته مدیریت اطلاعات سلامت، دانشگاه علوم پزشکی ایران، فارغ التحصیل ۱۳۹۹، رتبه اول دانشجویان ورودی سال ۱۳۹۵ ، معدل ۱۸/۳۳