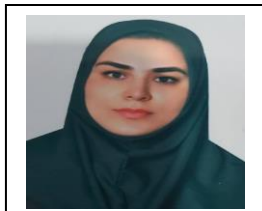


بسمه تعالی
رزومه علمی و پژوهشی

• **اطلاعات شخصی**

نام و نام خانوادگی: نسیم اصلانی

مقطع و رشته تحصیلی: دکتری تخصصی مدیریت اطلاعات سلامت



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**=6, Scopus **H-index**=4

• **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
درسنامه فناوری اطلاعات سلامت	-	گردآوری	انتشارات معین	تهران	۱۳۹۴
پرونده الکترونیک سلامت برای ام اس	دکتر مرجان قاضی سعیدی	تالیف	انتشارات سایه سلامت	تهران	۱۳۹۴

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 Valiassr 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 ، 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

ج) مقالات ارائه شده در همایش و کنفرانس

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 مجازی 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

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	تکمیل
بررسی عملکرد واحد مدیریت اطلاعات سلامت بیمارستان ولیعصر (عج) و سجاد (ع) تهران	همکار	بیمارستان ولیعصر (عج) و سجاد (ع) تهران	تکمیل
رتبه بندی قابلیت ها و مزایای رایانش ابری در اجرای پرونده الکترونیک سلامت با استفاده از مدل فرایند تحلیل سلسله مراتبی AHP	همکار	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تکمیل
بررسی وضعیت مدیریت دانش در معاونت بهداشت ناجا: مورد مطالعه بیمارستان ولیعصر	همکار	مرکز تحقیقات کاربردی معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	تکمیل
آمادگی استقرار سیستم پزشکی از راه دور در معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	همکار	مرکز تحقیقات کاربردی معاونت بهداشت، امداد و درمان ناجا	تکمیل
بررسی رفتار آنلاین سلامت مرتبط با بیماری کووید ۱۹ در کاربران ایرانی در سال ۱۳۹۹	همکار	دانشگاه علوم پزشکی لرستان	در حال اجرا

• سوابق فعالیت های آموزشی

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

• عضویت در انجمن‌ها و مجامع علمی

مدت عضویت		محل فعالیت مجمع	نوع همکاری و سمت	نام مجمع
از	تاریخ			
۱۳۹۳	۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	همکار پیوسته	انجمن علمی مدیریت اطلاعات سلامت
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	کانون مرکز پژوهش‌ها (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)

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

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