

طرح های پژوهشی مستقل گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

سال ارسال	مجری	عنوان طرح
1401	دکتر لنگری زاده	تأثیر برنامه های کاربردی پایش رشد کودکان بر ارزیابی رشد: مرور نظام مند
1401	دکتر صدوقی	نگاشت مداخلات سلامت دیجیتال در دوره کووید19- براساس طبقه بندی سازمان جهانی بهداشت
1401	دکتر احمدی	سیستمهای خود گزارش دهی پیامدهای تشخیصی و درمانی سرطان: مرور نظام مند
1401	دکتر صدوقی	اثر بخشی برنامه های کاربردی مبتنی بر تلفن همراه در حوزه بهداشت دهان و دندان: مرور نظام مند
1401	دکتر صدوقی	تأثیر بازی های جدی بر آموزش مهارت های اجتماعی به افراد مبتلا به اوتیسم: مروری نظام یافته
1400	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل پیش بینی سندرم هلب با استفاده از داده کاوی
1399	دکتر لنگری زاده	کاربرد انفورماتیک پزشکی در پزشکی شخصی: یک مرور نظام مند
1398	دکتر شیخ طاهری	برنامه کاربردی برای خودمیریتی سرطان دهانه رحم
1398	دکتر شیخ طاهری	ارائه ی هستی شناسی ایمنی بیمار برای پزشکی کودکان
1398	دکتر صدوقی	ارزیابی عملکرد مدل های پیش بینی بقا در بیماران بستری در بخش مراقبت ویژه
1398	دکتر صدوقی	رویکردهای مبتنی بر یادگیری ماشینی در پیش بینی عوارض مهم قلبی عروقی در بیماران مبتلا به سندرم کرونری حاد: مرور نظام مند
1398	دکتر شیخ طاهری	پیش بینی نتایج بارداری در زنان لوبوسی پیش از بارداری با استفاده از الگوریتم های یادگیری ماشین
1398	دکتر شیخ طاهری	مرور نظام مند روش های یادگیری ماشین در مدیریت ایمنی بیمار
1398	دکتر شیخ طاهری	طراحی مدل پذیرش سیستم گزارش دهی ایمنی بیمار در بین پرستاران بیمارستان های تابعه دانشگاه علوم پزشکی ایران با استفاده از تئوری تلفیقی پذیرش و استفاده از فناوری (UTAUT)
1398	دکتر شیخ طاهری	ارائه برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه برای خودمیریتی سرطان روده بزرگ
1398	دکتر لنگری زاده	کاربردهای اینترنت اشیا در پزشکی از راه دور: مرور نظام مند
1398	دکتر شیخ طاهری	ارایه برنامه کاربردی خودمراقبتی برای والدین کودکان مبتلا به بیماری لوسمی لنفوبلاستیک حاد
1398	دکتر شیخ طاهری	ایجاد برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه به منظور آموزش رژیم حسی برای کودکان بیش فعال
1398	دکتر شیخ طاهری	کاربرد و نتایج استفاده از رایانش مه و رایانش لبه بر پایه اینترنت اشیا در پزشکی از راه دور: scoping review

طرح های پژوهشی مستقل گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

سال ارسال	مجری	عنوان طرح
1398	دکتر شیخ طاهری	طراحی و ارزیابی سیستم مبتنی بر وب مشاوره و تجویز طب سنتی از راه دور
1398	دکتر شیخ طاهری	ارائه ی سیستم ثبت سندرم همولیتیک یورمیک کودکان
1397	دکتر شیخ طاهری	ارائه بازی برای بیماران مبتلا به اختلال شناختی خفیف
1398	دکتر شیخ طاهری	کاربرد هوش مصنوعی در پزشکی از راه دور: مرور scoping
1398	دکتر شیخ طاهری	مرور نظام مند کاربرد سیستمهای استدلال مبتنی بر مورد در مراقبت سلامت
1397	دکتر لنگری زاده	مروری نظام مند بر استفاده از برنامه های کاربردی همراه در بهبود چاقی کودکان
1397	دکتر آیت اللهی	دیدگاه متخصصین در خصوص به کارگیری گفتار درمانی از راه دور
1397	دکتر صدوقی	بررسی نظریه های استفاده شده در پذیرش سیستم های پرونده الکترونیک سلامت: مرور نظام مند
1397	دکتر احمدی	سود مندی های رایانش ابری در اجرای پرونده الکترونیک سلامت با استفاده از مدل فرایند AHP تحلیل سلسله مراتبی
1397	دکتر آیت اللهی	اجداد برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه برای هستی شناسی بیماریها در طب سنتی ایرانی
1397	دکتر شیخ طاهری	تعیین و اولویت بندی موانع و تسهیل کننده های پیاده سازی برنامه های ثبت بیماری
1396	دکتر صدوقی	تأثیر اجرای سیستم تصمیم یار نسخه نویسی بر روی پیامدهای بیماران و رفتار ارائه کنندگان مراقبت: مرور نظام مند
1396	دکتر صدوقی	اینترنت اشیا در مراقبت سلامت: نقشه نظام مند
1396	دکتر احمدی	اجداد سیستم پشتیبان تصمیم به منظور تشخیص اختلال اضطراب اجتماعی
1396	دکتر شیخ طاهری	کاربرد و پیامدهای استفاده از اینترنت اشیا برای مراقبت از بیماران آلزایمری و دمانس: مرور نظام مند
1395	دکتر صدوقی	ارائه مجموعه حداقل داده ملی آسم برای پرونده الکترونیک سلامت
1395	دکتر احمدی	ارائه ی مدل دارونامه ی ملی برای ایران
1395	دکتر لنگری زاده	بررسی رابطه اعتیاد به اینترنت و سواد اطلاعاتی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی ایران در سال تحصیلی 1394-95

طرح های پژوهشی مستقل گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

سال ارسال	مجری	عنوان طرح
1395	دکتر لنگری زاده	مرور نظام مند کاربرد شبکه بیزین ساده در پیش بینی بیماری ها
1395	دکتر لنگری زاده	شناسه زدایی خودکار پرونده الکترونیک سلامت با استفاده از پردازش زبان طبیعی: مروری نظام مند
1395	دکتر شیخ طاهری	مرور نظام یافته کاربرد پزشکی از راه نور در تشخیص و مدیریت مراقبت بیماریهای قلبی مادرزادی در نوزادان و کودکان
1394	دکتر صدوقی	معماری اینترنت اشیا در نظام مراقبت سلامت: مروری نظام یافته
1394	دکتر صدوقی	رتبه بندی شاخص های ارزشیابی سیستم های اطلاعات بیمارستانی
1394	دکتر صدوقی	مزیت ها و محدودیت های پیاده سازی سیستم های اطلاعات بالینی بر بستر رایانش ابری : یک مرور نظام یافته
1394	دکتر صدوقی	موانع استفاده از پایگاه های اطلاعاتی الکترونیکی مبتنی بر شواهد در پرستاری: مرور نظام یافته
1394	دکتر صدوقی	بررسی وضعیت مدیریت اطلاعات در نظام کشوری مراقبت مرگ مادری
1394	دکتر صدوقی	پیاده سازی کاردکس الکترونیکی دارویی در سیستم اطلاعات داروخانه بیمارستان های آموزشی: مطالعه موردی
1394	دکتر احمدی	شناسایی کارآمدترین زیرساخت انتقالی بین سازمانی برای تبادل اطلاعات بهداشتی درمانی ملی
1394	دکتر احمدی	بررسی عوامل موثر بر اضطراب پژوهش در دانشجویان دوره های دکترای تخصصی دانشگاه علوم پزشکی ایران
1394	دکتر احمدی	طراحی مجموعه حداقل داده نظام ثبت بیماری ام اس به روش دلفی
1394	دکتر احمدی	ارزیابی رضایتمندی کاربران داشبورد اطلاعاتی سامانه ثبت اطلاعات مادر و نوزاد
1394	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم خبره فازی جهت دآوری طرحهای پژوهشی
1394	دکتر شیخ طاهری	ارزیابی سیستم اطلاعات آماری دانشگاه های علوم پزشکی کشور
1394	دکتر شیخ طاهری	بررسی عوامل موثر بر تمایل پرستاران به استفاده از فناوری مدیریت دارو بوسیله بارکد
1393	دکتر صدوقی	طراحی چارچوب ملی حفظ حریم خصوصی اطلاعات سلامت برای ایران
1392	دکتر صدوقی	طراحی و پیاده سازی سیستم خبره مبتنی بر قوانین فازی برای تشخیص بیماری اسکروزیس متعدد

طرح های پژوهشی مستقل گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

سال ارسال	مجری	عنوان طرح
1392	دکتر آیت الهی	ایجاد سامانه چشم پزشکی از راه دور
1392	دکتر آیت الهی	بررسی عوامل موثر بر موفقیت فرایند مدیریت دانش در سازمان های مراقبت سلامت: یک مرور نظام مند
1391	دکتر صدوقی	طراحی مدل بهینه توزیع خانه های بهداشت روستایی بر اساس سیستم اطلاعات جغرافیایی : مطالعه موردی
1391	دکتر صدوقی	طراحی و پیاده سازی سیستم-خبره بالینی تشخیص سرطان پروستات بر اساس الگوریتم هوش جمعی ذرات- شبکه عصبی پس-انتشار
1390	دکتر صدوقی	رابطه عزت نفس و تعهد سازمانی کارکنان بخش مدارک پزشکی بیمارستانهای آموزشی شهر تهران
1390	دکتر صدوقی	تحلیل محتوای مجلات مدیریت اطلاعات و مدیریت اطلاعات سلامت در پایگاه موسسه سال 2008 تا 2012 (ISI) اطلاعات علمی
1390	دکتر صدوقی	پیش بینی عود سرطان پستان با استفاده از داده کاری
1390	دکتر صدوقی	بررسی هم کنش پذیری سیستم های اطلاعات بیمارستانی مراکز بهداشتی و درمانی ایران
1390	دکتر احمدی	بررسی عوامل موثر بر پذیرش فناوری اطلاعات توسط کارکنان بخش مدارک پزشکی بیمارستانهای منتخب بر اساس مدل پذیرش فناوری: 1390
1390	دکتر احمدی	بررسی نقش فن آوری اطلاعات و ارتباطات در طرح دورکاری کارکنان و ارائه یک الگو برای پیاده سازی آن در ایران
1390	دکتر احمدی	بررسی کاربرد و قابلیت های سیستم اطلاعات بیمارستانی در امور آموزشی و پژوهشی: کارکنان سلامت در بیمارستان های منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران
1390	دکتر احمدی	پیش بینی و تحلیل مدت زمان بقاء بیماران با عمل جراحی CABG و سکنه قلبی با استفاده از درخت تصمیم گیری و شبکه عصبی مصنوعی
1390	دکتر احمدی	مطالعه روند پژوهش های علمی ایران در حوزه سلولهای بنیادی و مقایسه آن با کشورهای منطقه و جهان
1390	دکتر احمدی	مقایسه ضریب دقت پایگاه های کتاب شناختی در بازیابی اطلاعات در موضوع پزشکی از راه دور جهت انجام مطالعات مروری ساختار یافته