



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان گلستان
 معاونت تحقیقات و فناوری

جدول اولویت های پژوهشی ۱۳۹۹

حیطه های پژوهش			اولویت های پژوهشی
حیطه پژوهش های HSR	حیطه پژوهش های بالینی	حیطه پژوهش های بیومدیکال	
<ul style="list-style-type: none"> • تعیین کننده های اجتماعی سلامت (SDH) • مداخلات آموزش بهداشت و اصلاح سبک زندگی • انتقال، تبادل دانش و مشارکت های مردمی • عدالت در سلامت (شناسایی گروه های آسیب پذیر استان) • هزینه اثر بخشی فناوری های سلامت • مطالعات مبتنی بر جمعیت • نرم افزارهای تحت وب ثبت پیامدهای مرتبط به سلامت 	<ul style="list-style-type: none"> • مطالعات کارآزمایی بالینی (روشهای درمانی، مداخلات دارویی و غیردارویی) • مطالعات اپیدمیولوژیک برای تعیین بروز، شیوع، بار بیماری و عوامل خطر • مطالعات ارزش تشخیصی • مرور سیستماتیک و متآنالیز • طراحی گایدلاینهای بالینی • مطالعات کیفی • الگوی تغذیه • سلامت دهان و دندان • سلامت روان 	<ul style="list-style-type: none"> • کاربرد های بیو و نانو تکنولوژی در پیشگیری، تشخیص و درمان • مطالعات مولکولی، ایمونولوژیک و ژنتیک با تاکید بر تشخیص، درمان و بازتوانی • فارماکوژنومیکس • تعیین و استخراج مواد موثره گیاهان دارویی • توسعه روش های تشخیص مولکولی سریع و مبتنی بر ابزار دقیق برای تشخیص زود هنگام • و تعیین پیش آگهی بیماری • سلول درمانی با استفاده از سلول های بنیادی و مهندسی بافت 	۱ سندرم متابولیک (بیماریهای قلبی عروقی، فشار خون بالا، دیابت، چاقی)
			۲ سرطان های شایع (گوارش، پستان و ریه)
			۳ بیماریهای عفونی شایع (سل، هپاتیت، تب مالت، سالک، کووید ۱۹، آنفولانزا)
			۴ سلامت سالمندان و بیماری های شایع سالمندی (روانشناسی سالمندی، بی حرکتی و ناتوانی جسمی، بیولوژی سالمندی)
			۵ سلامت مادران باردار، حاملگی های پرخطر و پیامدهای آن
			۶ بیماریهای شایع اطفال (تالاسمی، هموفیلی، سوانح غیر ترافیکی، کودک آزاری، اختلالات تکاملی و شناختی کودکان)

راهنما: پژوهشگران محترم می توانند با ترکیب یکی از "اولویتهای پژوهشی" و یکی از "حیطه های پژوهش"، عنوان پژوهش خود را تعیین نمایند. مثال:

۱- ترکیب "اولویت بیماری سل" با "حیطه علوم پایه": بررسی ارتباط بیومارکر X با میزان پاسخ به درمان در بیماران مبتلا به سل

۲- ترکیب "اولویت بیماری سل" با "حیطه بالینی": بررسی شیوع و عوامل مرتبط با شکست درمان در بیماران مبتلا به سل

۳- ترکیب "اولویت بیماری سل" با "حیطه HSR": بررسی هزینه اثربخشی مداخله X در کاهش بار بیماری سل در جامعه