



برنامه استراتژیک واحد توسعه تحقیقات بالینی مرکز آموزشی - درمانی امام حسین (ع) شاهرود

مقدمه

پژوهش‌های بالینی اهمیت ویژه‌ای در زمینه پیشگیری، کنترل، درمان بیماری‌ها و حفظ سلامت جامعه دارند. بر این اساس، به عنوان یک راهبرد اختصاصی مورد حمایت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه‌های علوم پزشکی، معاونت‌های تحقیقات و فناوری و سازمان‌های ذیربط قرار گرفته است. تلاش جهت توسعه پژوهش‌های کاربردی، پزشکی مبتنی بر شواهد و گسترش مرزهای دانش، موجب شکل‌گیری تفکر حمایت از تحقیقات بالینی با استفاده از ظرفیتهای بالقوه بیمارستان‌ها و اعضا هیئت علمی، در بیمارستان‌های آموزشی و درمانی شده است. اما موانع متعددی در راستای به کارگیری ابزار پژوهش و برخورداری جامعه از نتایج آن وجود دارد. بر این اساس واحدهای توسعه تحقیقات بالینی و شوراهای پژوهشی بیمارستانها با هدف ترغیب و توانمندسازی اعضای هیئت علمی و فراهم نمودن تسهیلات لازم جهت انجام پژوهش در بیمارستانهای آموزشی تشکیل شده اند.

در این راستا واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان امام حسین (ع) شاهرود راه اندازی و انتظار دارد با کمک و همراهی اعضای محترم هیئت علمی بالینی و پژوهشگران اقدامات موثری در جهت ساماندهی تحقیقات بالینی، پایان نامه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی دانشجویی در راستای تولید علم و کاربردی کردن آنها در راستای سلامت جامعه به عمل آورد.



۱. رسالت

توسعه کمی و کیفی پژوهش‌های اثر بخش بالینی، با تکیه بر اخلاق حرفه‌ای و بکارگیری نتایج تحقیقات در راستای سلامت جامعه

۲. چشم انداز

این مرکز به عنوان یک واحد توسعه تحقیقاتی خلاق و پیشرو در زمینه پژوهش‌های بالینی تلاش خواهد کرد تا از طریق انجام پژوهش‌های کاربردی و بنیادی و با استفاده از تکنولوژی‌های روز، موجبات گسترش علم و افزایش توان متخصصین و فعالان در عرصه سلامت موجبات ارتقاء سلامت جامعه را فراهم سازد و در ردیف واحد‌های توسعه تحقیقات بالینی برتر قرار گیرد.

۳. ارزش‌ها

- رعایت رعایت قوانین و مقررات ملی و بین‌المللی در طراحی و اجرای تحقیقات بالینی
- حفظ کرامت انسانی، محرمانه بودن اطلاعات و رعایت اخلاق در پژوهش
- رعایت اخلاق در پژوهش‌های پزشکی
- ارج نهادن به جایگاه والای محقق و تحقیق و رعایت حقوق مادی و معنوی پژوهشگران
- هدفمندی در انجام تحقیق و فراهم سازی فرصت عادلانه برای استفاده از امکانات تحقیق
- تربیت نیروهای متخصص پژوهشگر و کارآمد و شایسته سالاری
- توجه به تولید علم و جذب منابع خارج از سیستم
- تحلیل عوامل درونی

۴. نقاط قوت

- حمایت مسئولین دانشگاه و بیمارستان از واحد
- وجود گروه‌های آموزشی متعدد و حضور اساتید مجرب و متخصص
- حضور دانشجویان در مقاطع دکتری تخصصی، دکتری عمومی، کارشناس ارشد و کارشناسی
- دسترسی به داده‌ها و اطلاعات بیماران و همکاری واحدهای مختلف بیمارستان در راستای اهداف

پژوهشی

- وجود کمیته شورای پژوهشی فعال در بیمارستان و برگزاری منظم جلسات شورای پژوهشی
- تشویق اعضای هیات علمی و پژوهشگران در راستای تهیه طرح‌های تحقیقاتی و چاپ و انتشار مقالات
- تامین اعتبارات تحقیقاتی توسط دانشگاه



۵. نقاط ضعف

- بالا بودن حجم فعالیت‌های درمانی و آموزشی اعضای هیات علمی و کمبود فرصت جهت فعالیت‌های پژوهشی
- آشنایی ناکافی برخی از اعضای هیئت علمی از دستورالعمل‌های پژوهشی
- سرانه پایین تعداد مقالات داخلی و خارجی نسبت به اعضای هیات علمی

اهداف کلان

۱. توسعه کمی و کیفی تحقیقات بالینی و ترغیب محققین جهت پژوهش‌های بالینی
۲. توسعه زیرساخت لازم جهت جمع‌آوری و ثبت داده‌های بیمارستانی با هدف تشکیل بانک داده جهت انجام پژوهش‌های بالینی
۳. ارتقاء توانمندسازی اعضای هیات علمی و پژوهشگران در زمینه پژوهش
۴. توسعه زیرساخت لازم برای اجرای پژوهش‌های بالینی و تامین منابع مالی

استراتژی‌های

- استراتژی‌های هدف اول (توسعه کمی و کیفی تحقیقات بالینی و ترغیب محققین جهت پژوهش‌های بالینی)
- پیگیری اختصاص امتیاز خاص جهت ارتقاء اعضای هیات علمی برای کارهای تحقیقاتی بالینی و پایان‌نامه‌های بالینی
 - برگزاری دوره‌های عملی و کارگاهی روش تحقیق بالینی بر اساس نیازسنجی از اعضای محترم هیات علمی بیمارستان و صدور گواهی شرکت در کارگاه‌ها توسط معاونت محترم تحقیقات و فناوری
 - جذب پژوهشگر و پشتیبان پژوهش مطابق با شرایط مندرج در نقشه جامع علمی کشور
 - ارتقاء تعداد طرح‌های پژوهشی و افزایش انتشار مقالات در نمایه‌های بین‌المللی
 - تشویق نفرات اول تا سوم اعضای هیئت علمی بالینی دارای بیشترین فعالیت پژوهشی و معرفی پژوهشگر برتر بالینی و صدور گواهی توسط معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه
 - هدایت کلیه اعضای هیات علمی در جهت انجام طرح‌های تحقیقاتی و مقالات چاپ‌شده در زمینه تخصصی خود



استراتژی‌های هدف دوم (توسعه زیرساخت لازم جهت جمع آوری و ثبت داده‌های بیمارستانی با هدف تشکیل بانک داده جهت انجام پژوهش‌های بالینی)

- پیگیری اختصاص فضای فیزیکی مناسب از طرف ریاست محترم بیمارستان بر اساس وسعت کار و اهمیت اهدافی که واحد در جهت تحقق آنها برنامه ریزی می‌کند.
- تجهیز واحد توسعه تحقیقات بالینی به منابع سخت افزاری از جمله کامپیوتر، پرینتر، تبلت و ...
- بکارگیری حداقل دو نفر کارشناس جهت همکاری در برنامه ثبت
- مکاتبه با مراکز مسئول برنامه‌های ثبت کشوری جهت همکاری همکاری در برنامه‌های ثبت کشوری بیماری‌ها و مطالعات کوهورت با هدف تشکیل بانک داده جهت انجام پژوهش‌های بالینی
- مکاتبه با ریاست، معاونین و مسئولین بیمارستان جهت دسترسی به داده‌ها جهت ثبت در سامانه‌های ثبت
- تشکیل بانک داده‌های پژوهشی با مدیریت واحد توسعه تحقیقات بالینی

استراتژی‌های هدف سوم (ارتقاء توانمندسازی اعضای هیات علمی و پژوهشگران در زمینه پژوهش)

- برگزاری کارگاه‌های جستجوی منابع تحقیقاتی برای اساتید، رزیدنت‌ها و اینترن‌ها و سایر محققین به منظور هدفمند کردن جستجو در وب‌ها و دستیابی به مقالات معتبر که به صورت دوره‌ای و حداقل دو بار در سال اجرا خواهد گردید.
- برگزاری کارگاه مقاله‌نویسی علمی و تعیین مجله مناسب جهت ارسال مقاله با دعوت از محققین با تجربه کشوری که حداقل یک بار در طی سال انجام خواهد شد.
- برگزاری کارگاه‌های کار با نرم‌افزارهای آماری جهت ارتقاء توانمندی‌های پژوهشی اعضای هیات علمی بالینی و کارکنان
- برگزاری کارگاه پروپوزال‌نویسی برای اساتید، دانشجویان و محققین
- ارائه برنامه مشاوره در طراحی و متدولوژی انواع مطالعات توسط متخصصین اپیدمیولوژی مستقر در واحد
- توسعه تحقیقات برای اعضای هیئت علمی، دانشجویان و محققین
- ارائه مشاوره در جهت نحوه تهیه و تنظیم مقاله از نظر رعایت اصول مقاله‌نویسی، ویرایش، رعایت نکات دستور
- زبان انگلیسی، پذیرش و چاپ مقالات در مجلات معتبر داخلی و خارجی
- همکاری با اساتید محترم در جهت استفاده از نتایج کارهای تحقیقاتی آنها برای تهیه مقالات به منظور افزایش تعداد مقالات



استراتژی‌های هدف چهارم (توسعه زیر ساخت لازم برای اجرای پژوهش‌های بالینی و تامین منابع مالی)

- برگزاری جلسات شورای پژوهشی در بیمارستان با همکاری اعضای هیات علمی بالینی جهت ارتقاء کیفیت پژوهش، تامین منابع مالی و فراهم سازی زیرساخت لازم جهت اجرای طرح‌های پژوهشی
- تامین منابع مالی توسط معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه و تسهیل در اجرای طرح‌های پژوهشی