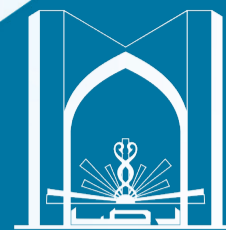


مجله علمی-خبری بیمارستان امام رضا (ع)

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

سال سوم | شماره سوم | مهرا ۱۴۰۱



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز
مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا (ع)



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تبریز

در این شماره می‌خوانید:

معرفی مراکز تحقیقاتی مرکز آموزشی، درمانی

و تحقیقاتی امام رضا (ع) تبریز

فهرست

مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد
رئیس مرکز: دکتر سگینه حاج ابراهیمی



۲

مرکز تحقیقات علوم اعصاب
رئیس مرکز: دکتر مهدی فراهودی



۲

مرکز تحقیقات کلیه
رئیس مرکز: دکتر محمدرضا اردلان



۲

مرکز تحقیقات گوارش و کبد
رئیس مرکز: دکتر محمد حسین صومی



۲

مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی
رئیس مرکز: دکتر زهره صناعت



۲

مرکز تحقیقات طب فیزیکی و توانبخشی
رئیس مرکز: دکتر بینا افتخارالسادات



۳

مرکز تحقیقات بیماری‌های بافت همبند
رئیس مرکز: دکتر علیرضا خبازی



۳

مرکز تحقیقات سل و بیماری‌های ریوی
رئیس مرکز: دکتر خلیل انصارین



۳

مرکز تحقیقات غدد درون ریز
رئیس مرکز: دکتر فرزاد نجفی پور



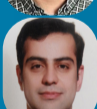
۳

واحد توسعه تحقیقات بالینی
رئیس مرکز: دکتر هادی همیشه‌کار



۴

مرکز تحقیقات طب اورژانس و مراقبت‌های
تروما
رئیس مرکز: دکتر صمد شمس وحدتی



۴

مرکز تحقیقات بیماری‌های عفونی و
گرمسیری
رئیس مرکز: دکتر بهروز نقیلی



۴



پیام مدیر مسئول
دکتر مجتبی محمدزاده
استادیار مراقبت‌های ویژه پزشکی
رئیس بیمارستان امام رضا (ع) تبریز

اخذ تأییدیه کامل اعتباربخشی آموزشی مرکز امام رضا (ع) تبریز

نظام اعتباربخشی آموزشی بیمارستان‌ها یکی از مهم‌ترین الگوهای رصد فعالیت‌های بیمارستان‌های آموزشی و ارزیابی عملکرد آن‌ها است. به طور خلاصه می‌توان گفت اعتباربخشی عبارت است از اعطای مجوز یا تأیید صلاحیت یک واحد آموزشی که بر اساس قضاوت خبرگان حوزه مربوطه ضوابط از پیش تعیین شده را رعایت کرده باشند. از این‌رو شناخت و به‌کارگیری روش‌هایی که بتواند زمینه‌ساز ارتقای کیفیت در آموزش پزشکی کشور باشد دارای اهمیت ویژه است.

بسیار خوشوقتم که اعلام نمایم با تلاش اساتید، رزیدنت‌ها و دانشجویان پزشکی مرکز امام رضا (ع) تبریز و هم‌چنین با مدیریت عالی معاونت آموزشی و پژوهشی مرکز و تلاش کارشناسان زحمت‌کش این حوزه توانستیم برای اولین بار تأییدیه کامل اعتباربخشی آموزشی وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی را در سال ۱۴۰۱ کسب نمایم. لازم به ذکر است پروژه بین‌المللی شدن بیمارستان، ایجاد واحدهای نو تأسیس در معاونت آموزشی و پژوهشی از جمله دفتر نوآوری، مرکز مهارت‌های بالینی، استودیو کووید و ایجاد واحد توسعه تحقیقات بالینی در مرکز از مواردی بودند که در کسب این تأییدیه نقش به‌سزایی داشتند.

از دیگر موارد موثری که می‌توان در کسب این موفقیت ذکر نمود، توسعه درمان‌های نوین در مرکز از جمله گسترش کمی و کیفی پیوند اعضا در مرکز، ایجاد بخش‌های متعدد نوین درمانی از قبیل رادیولوژی مداخله‌ای، القای هیپوترمی، کلینیک فشارخون ریوی، ید درمانی و درد و طب تسکینی است.

اینجانب وظیفه خود می‌دانم، ضمن تبریک این موفقیت ارزشمند به ریاست محترم دانشگاه، اساتید ارجمند و دانشجویان گرامی مرکز، از زحمات معاون محترم آموزشی دانشگاه، معاون محترم آموزشی و پژوهشی مرکز و مدیران محترم گروه‌های آموزشی مرکز تشکر ویژه نمایم.

ضمناً از تلاش وافر معاون محترم پشتیبانی بیمارستان و حمایت‌های معاون محترم درمان نیز تشکر نمایم که در این مسیر بزرگ با همکاری مفید و مؤثرشان سهم قابل تقدیری در کسب این مهم ایفا نموده‌اند.



کلینیک درد و طب تسکینی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز با فضای فیزیکی مناسب و تجهیزات پیشرفته افتتاح گردید.



پیام سردبیری
دکتر حسن سلیمان‌پور
استاد مراقبت‌های ویژه پزشکی
معاون آموزشی و پژوهشی مرکز

بیمارستان امام رضا (ع) تبریز در آستانه همکاری سیستماتیک با سازمان بهداشت جهانی به عنوان مرکز همکار

همکاری علمی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز با سازمان بهداشت جهانی و بیمارستان جراح پاشای استانبول ترکیه



بسیار خوشوقتم که اعلام نمایم در راستای ارتقای عملکرد آموزشی و پژوهشی بیمارستان، مراحل نهایی الحاق به سازمان بهداشت جهانی در حال انجام است و هم‌چنین بیمارستان جراح پاشای استانبول آمادگی خویش را جهت همکاری علمی با دیپارتمان‌های بالینی و مراکز تحقیقاتی مستقر در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز اعلام نموده است. اکنون می‌توانیم به‌جرات اعلام نمایم که بیمارستان امام رضا (ع) تبریز وارد فصل جدیدی از فعالیت‌های علمی خود شده است و در شرف پیوستن به نهادهای بزرگ بین‌المللی و دانشگاهی می‌باشد. اینجانب به‌عنوان معاون آموزشی و پژوهشی مرکز وظیفه خود می‌دانم تا از حمایت‌های بی‌دریغ ریاست محترم دانشگاه، مدیر محترم روابط بین‌الملل دانشگاه، معاونین محترم آموزشی و پژوهشی دانشگاه و نیز تلاش‌های ستودنی ریاست محترم بیمارستان امام رضا (ع) تبریز در این مسیر بزرگ و افتخارآفرین تشکر ویژه نمایم. ان‌شاءالله بزودی شاهد حضور نماینده محترم سازمان بهداشت جهانی در ایران جناب آقای دکتر سید جعفر حسین، در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز خواهیم بود تا فرایند الحاق بیمارستان امام رضا (ع) تبریز به سازمان بهداشت جهانی به‌عنوان مرکز همکار این سازمان تسریع گردد و در آینده نزدیک نیز شاهد حضور جناب آقای پروفیسور نوری آیدین، رئیس دانشگاه و رئیس بیمارستان جراح پاشا استانبول^۲ در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز خواهیم بود تا فرایند تبادل استاد و دانشجو و هم‌چنین همکاری تحقیقاتی با این بیمارستان به وقوع بپیوندد. یقیناً بزرگترین سرمایه ما در این مسیر، وجود اساتید دانشمند، رزیدنت‌های پر توان، پرستاران و دانشجویان عزیز و پرسنل زحمتکش بیمارستان می‌باشد.

در آستانه بازدید نماینده محترم سازمان بهداشت جهانی در ایران از بزرگترین بیمارستان آکادمیک شمالغرب کشور، بیمارستان امام رضا (ع) تبریز، مقدم جناب آقای دکتر سید جعفر حسین را گرامی می‌داریم.



Dr. Syed Jaffar HUSSAIN

<div>دکتر سکینه حاج ابراهیمی</div>
<div>استاد ارواژوی</div>
 <div>دانشگاه علوم پزشکی تبریز/ رئیس قطب علمی JBI استرالیا/ ایمیل: info@ircbmn-en.tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات پزشکی مبنی بر شواهد

شاخص اج: ۳۱
استنادات: ۹۱۴۵
تعداد مقالات: ۵۱۱
درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۴۵ درصد

مرکز پزشکی مبتنی بر شواهد ایران در سال ۱۳۸۴ باهدف آشنا نمودن و ترویج به‌کارگیری پزشکی مبتنی بر شواهد در سیستم سلامت تأسیس گردید و در سال ۱۳۹۲ تبدیل به قطب علمی پزشکی مبتنی بر شواهد در ایران شد. این مرکز اولین مرکز پزشکی مبتنی بر شواهد در کشور است و با دارابودن ارتباطات نزدیک علمی با مراکز و سازمان‌های بین‌المللی در این عرصه به‌عنوان مرجع کشوری در این حوزه محسوب می‌گردد. این مرکز به‌عنوان بازوی قوی حاکمیت بالینی در بخش خدمات سلامت و پلی بین پژوهش‌های به‌عمل‌آمده و سیستم سلامت و بالین بیماران هست. مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد به پشتوانه عملکرد خود و اخذ امتیازهای لازم توانست در سال ۱۳۹۸ با اولین قطب علمی مؤسسه JBI استرالیا در ایران تبدیل‌گردیده و ابلاغیه رسمی این عنوان را توسط مؤسسه JBI دریافت و تفاهم‌نامه رسمی بین این مؤسسه و معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز را منعقد نماید که از مزیت‌های آن می‌توان به اخذ گرانت به میزان ۳-۹ هزار دلار به‌صورت سالانه برای اجرای پروژه‌های سیستماتیک ریو و ممیزی بالینی، برگزاری دوره‌های فلوشیپ و کورس‌های آموزشی با ارائه مدرک از مؤسسه JBI، امکان دسترسی رایگان به کلیه سامانه‌های تخصصی نرم‌افزاری JBI از قبیل Connect JBI و Paces، اخذ Travel grant جهت شرکت اساتید در سمینارهای JBI اشاره نمود.

خدمات قابل ارائه

خدماتی که توسط مرکز توسعه مطالعات مرور نظام‌مند و فرآتحلیل ارائه می‌گردد؛ پذیرش پروپوزال و تصویب آن در مرکز، ارائه خدمات جستجوی نظام‌مند با رعایت حقوق مرکز، ارائه خدمات ارزیابی نقادانه شواهد، ارائه خدمات و مشاوره فرآتحلیل

دیارتمان بالینی

حاکمیت بالینی به مفهوم انجام کاربردت، به طریقه درست در زمان و مکان مناسب است و اثربخشی بالینی همان کاربردت است. در این دیارتمان بر آیین تا شیوه‌های اثربخشی تشخیصی و درمانی بیماری‌های مختلف را در اختیار عموم علاقه‌مندان قرار دهیم.

اهداف

عملکرد مبتنی بر شواهد (Evidence Based Practice)، توانمندسازی کارکنان سلامت برای عملکرد مبتنی بر شواهد، نگارش استانداردها، راهنماهای بالینی و پروتکل‌ها، ممیزی بالینی

<div>دکتر مهدی فراهودی</div>
 <div>استاد بیماری های مغز و اعصاب رئیس مرکز تحقیقات علوم اعصاب ایمیل: nsrc@tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات علوم اعصاب

شاخص اج: ۳۹
استنادات: ۸۹۷۳
تعداد مقالات: ۸۴۳
درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۳۶ درصد

مرکز تحقیقات علوم اعصاب در تاریخ ۱۳۸۷/۶/۲۰ موفق به اخذ موافقت اصولی شدند. پس از چهار سال فعالیت، مرکز در سال ۱۳۹۲ موفق به اخذ موافقت قطعی از وزارت متبوع شد.

چشم انداز

مرکز تحقیقات علوم اعصاب دانشگاه علوم پزشکی تبریز بر آن است در تولید دانش جهانی در شاخه‌های مختلف علوم اعصاب مشارکت کند، پژوهشگران توانمند و برجسته تربیت نماید، بر مراقبت بیماری های شایع مرتبط با علوم اعصاب تأثیرگذارد، برای حل مشکلات کشور در زمینه علوم اعصاب و در حیطه های پزشکی مرتبط با علوم اعصاب تلاش کند و فعالیت خود را بر مدار اخلاق و شایستگی قرار دهد. تا آنجا که به یکی از قطب‌های علوم اعصاب کشور و مراکز تحقیقات معتبر در منطقه

خاورمیانه تبدیل گردد و در سطح بین المللی نقش فعال و برجسته ای ایفا کند.

ماموریت

مرکز تحقیقات علوم اعصاب بعلت نیاز دانش و پژوهش در کشور و جهان به فعالیت های چند رشته ای در علوم اعصاب شکل گرفته است. این مرکز با رویکرد ایجاد هماهنگی بین شاخه های مختلف مرتبط با علوم اعصاب شامل شاخه های بالینی، علوم پایه، فنی مهندسی و غیره در پیشبرد پژوهش های بنیادی- کاربردی مسئله محور تلاش می کند تا با بهره گیری از نیروهای انسانی متعهد و توانمند در بهبود سلامت مردم، ارتقای مراقبتهای پزشکی و پیشرفت‌های علمی در سطح ملی و جهانی در حیطه های مرتبط با علوم اعصاب بویژه در عرصه بیماریهای شایع نقش فعالی ایفا نماید. این مرکز در صدد است دانشجویان توانمند و علاقمند پژوهشی را جذب نموده و آموزش دهد و فعالیت‌های علمی پژوهشی دانشجویان و محققین و اساتید علاقمند را در راستای نیازهای جامعه و رفع مجهولات مهم ساماندهی کند. همچنین این مرکز مصمم است در کنار انتشارات علمی معتبر، در عرصه فناوری نیز فعالیت عمل کرده و در ثبت اختراع دارو و تجهیزات پزشکی آزمایشگاهی و ارائه راهکارها و فنون جدید در حیطه های مرتبط با علوم اعصاب قدمهای جدیدی بردارد و در دستنایی به محصولات ارزشمند، در توسعه علمی، اشغال و در آندزایی در کشور سهیم گردد . این مرکز مصمم است با استفاده از یافته های حاصل از انجام پژوهش‌های پایه و بالینی به عنوان الگویی موفق در زمینه پژوهش‌های کاربردی در سطح کشور مطرح گردد.

اولویتهای پژوهشی

- مقاله با بیمارهای عروقی مغز (اولویت اصلی) ۲.
- بیماریهای نورودژناتیو با تمرکز بیشتر روی آلزایمر و پارکینسون (اولویت اصلی)
- مقاله با بیمارهای دملینیزان با تمرکز بیشتر روی بیماری MS (اولویت اصلی) ۴.
- ابی لپسی با توجه بیشتر به موارد صرع مقاوم و پایدار و درمان های جدید صرع ۵.
- مقاله با اعتیاد و سندرم محرومیت ۶.
- نومورهای سیستم عصبی و راهکارهای مقاله با آن ۷.
- بیماریهای خواب ۸.
- بیماریهای نوروماسکولر ۹.
- سردرد با توجه بیشتر بر سردردهای مزمن و میگرن ۱۰.
- اختلالات رفتاری و عوامل مؤثر بر یادگیری و حافظه.



دکتر محمدرضا ادرلان

استاد بیماری های داخلی- کلیه

رئیس مرکز تحقیقات کلیه

ایمیل: kidney.ro@tbzmed.ac.ir

مرکز تحقیقات کلیه

شاخص اج: ۲۸

استنادات: ۳۱۵۲

تعداد مقالات: ۲۸۱

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۳۳ درصد

معرفی مرکز

مرکز تحقیقات کلیه دانشگاه علوم پزشکی تبریز در خصوص مطالعات پایه و کلینیکی فنرولوژی و علوم مرتبط فعالیت می‌نماید. هدف برنامه‌های تحقیقاتی ما در راستای تشخیص زودرس بیماری‌ها و پیشگیری از بیماری مزمن کلیه، گلودرولونفریت و نفریت بینابینی و فشارخون است. پیوند کلیه و خطرات و ریسک‌های تهدیدکننده کلیه موجود در محیطزیست، و ژنتیک مرتبط با کلیه از دیگر زمینه‌های موردعلاقه این مرکز جهت برنامه‌های تحقیقاتی است. تأکید و علاقه ما جهت انجام مطالعات پایه، موجب جذب و همکاری محققین سایر رشته‌ها و رشته‌های علوم پایه از قبیل پزشکی مولکولی، بیوشیمی و بیوتکنولوژی پزشکی و بیوفیزیک شده است. هدف ما علاوه بر یافتن راحل برای مشکلات منطقه‌ای، وجود یک دید وسیع و همه‌جانبه در خصوص بیماری‌های کلیه در جهان است. هدف نهایی ما قوت بخشیدن به تحقیقاتمان از طریق دعوت به همکاری و جلب سایر محققین در نقاط مختلف جهان، استعدادهای جوان و علاقه‌مند در زمینه‌های مرتبط با فیلدهای تحقیقاتی این مرکز است.

حیطه‌های پژوهشی

- هدف قراردادن مسیرهای سلولی و مولکولی درگیر در بیماری‌های کلیوی که می‌تواند افق جدیدی در درمان بیماری‌های کلیوی مطرح کند.
- دست‌ورزی میکروبیوم در بیماران همودیالیزی. پیوند کلیه و سنگ کلیه. عوامل مختلف نظیر استایل زندگی و داروهای مصرفی با تأثیر برمیکروبیوم روده، کلیه مسیریهای سلولی - مولکولی و ایمنی را تحت‌تأثیر قرار می‌دهد. - بررسی نقش استرس اکسیداتیو در بروز بیشتر بیماری‌های کلیوی به‌ویژه آسیب حاد کلیه که بعد اعمال جراحی، سپسیس، و انترت نفروتوکسیک داروها بروز می‌کند. - تحقیقات مبتنی بر یو ژنو میتوکندری و حفظ انرژی سلول از اهداف آتی این مرکز در پیشگیری از آسیب حاد کلیه است. - مانیتورینگ و ارزیابی پاسخ‌های ایمنی در بیماران یبوندی.

<div>مجله علمی-پژوهشی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز</div>
<div>سال سوم، شماره سه</div>
مهر ۱۴۰۱

- پیو سنسورهای با اهداف تشخیصی با همکاری گروه‌های شیمی و نانوتکنولوژی. - طراحی و تولید نیمه‌صنعتی/صنعتی فیلترهای همودیالیز. - شناسایی مواد مؤثره گیاهی با خواص آنتی‌اکسیدانتی برای جلوگیری از صدمه حاد کلیه. - شناسایی اثرات پلئوتروپیک داروها در کاهش آسیب حاد و مزمن کلیوی

<div>دکتر محمد حسین صومی</div>
 <div>استاد بیماری‌های داخلی - کبد و گوارش رئیس مرکز تحقیقات بیماری های کبد و گوارش ایمیل: lgdrc2005@gmail.com</div>

مرکز تحقیقات گوارش و کبد

شاخص اج: ۴۴

استنادات: ۱۷۸۸

تعداد مقالات: ۹۱۴

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۱۸ درصد

اندیشه و آرزوی وجود چنین مرکزی در اذهان مسئولین و اعضاء هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به سال ها قبل باز می‌گردد. از آنجا که این دانشگاه یکی از قطب های علمی کشور بوده و نقش اساسی در درمان و آموزش پزشکی منطقه شمال غرب ایران اسلامی را داشته است وجود مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد در کنار این مجموعه بیش از پیش احساس می شد. تأسیس مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد دانشگاه علوم پزشکی تبریز با تأیید و معرفی افراد هیات مؤسس از طریق معاونت محترم پژوهشی دانشگاه و تصویب آن در یکصد و هشتمین جلسه در تاریخ ۱۳۸۲/۱۲/۲۳، سفیله با موافقت قطعی در مورخه ۱۳۸۵/۱۲/۱۲ در یکصد و هفتاد و نهمین جلسه شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی محقق شد. سپس با انتصاب آقای دکتر محمدحسین صومی به عنوان رئیس مرکز از تاریخ ۱۳۸۴/۲/۲۶ فعالیت رسمی مرکز در طبقه فوقانی بخش اندوسکوپیی شروع شد. مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مصمم است تا با تکیه بر نیروهای متخصص بستر کاری موجود، در زمینه رهبری و مدیریت تحقیقات در زمینه بیماری های گوارش، بعنوان مرجع معتبر در سطح ملی و بین المللی شناخته شده و با ایفای نقش کلیدی در سیاست گذاری های نظام سلامت، به عنوان کانون تفکر در این زمینه شناخته شود. این مرکز در نظر دارد که هدایت، مدیریت جامع و راهبردی تحقیقات در زمینه بیماری های گوارش را عهده دار شده و با تلاش برای حل مشکلات اساسی بخش سلامت جهت توسعه پایدار کشور و در راستای تکاملی و تعالی انسان نقش فعال و کارآمدی را ایفا کند . این مرکز در چهار چوب ارزش های اسلامی و بر اساس نگرش فراگیر به انسان و سلامت او و به منظور رهبری، مدیریت و ایجاد بستر و فضای مناسب برای انجام پروژه های بنیادی و کاربردی، در زمینه علل، پیشگیری و درمان بیماری های گوارش و در راستای گسترش ترزهای دانش و ارتقای سطح سلامت در کشور جمهوری اسلامی ایران تشکیل و انجام وظیفه نماید.

اهداف کلان

-توسعه تحقیقات و سیاستگزاری در برنامه ریزی در حوزه غربالگری، پیشگیری و درمان همتائولوژی و انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی، -توانمند سازی نیروهای پژوهشی متخصص و تربیت نیروهای پژوهشی، -تعمیق و توسعه فضای پژوهشی سیاستگزاری و برنامه ریزی در حوزه غربالگری، پیشگیری و درمان بیماریهای همتائولوژی و انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی. -تولید و طبقه بندی اطلاعات جدید به منظور ارتقاء مراقبت های بهداشتی و درمانی در حوزه کاری و همکاری فعال در بالا بردن موقعیت علمی کشور در مجامع بین المللی، -مشارکت فعال در کاهش وقوع، شیوع و مرگ و میر در اثر بیماریهای خونی و سرطانی و کارآمدی را ایفا کند . این مرکز در چهار چوب ارزش های اسلامی و بر اساس نگرش فراگیر به انسان و سلامت او و به منظور رهبری، مدیریت و ایجاد بستر و فضای مناسب برای انجام پروژه های بنیادی و کاربردی، در زمینه علل، پیشگیری و درمان بیماری های گوارش و در راستای گسترش ترزهای دانش و ارتقای سطح سلامت در کشور جمهوری اسلامی ایران تشکیل و انجام وظیفه نماید.

اهداف کلان

- توسعه کیفی و کمی تحقیقات پایه، بالینی و اپیدمیولوژیک در بیماری های گوارش و کبد
- حضور مؤثر در مجامع علمی مرتبط و مجلات معتبر
- راه اندازی آموزش مبتنی بر شواهد در تمامی سطوح فراگیران بیماری های گوارش و کبد
- راه اندازی نظام علم ثبت اطلاعات بیماری های گوارش و کبد
- راه اندازی بخش فوق تخصصی بیماری های گوارش و کبد

<div>دکتر زهره صناعت</div>
 <div>استاد بیماری‌های داخلی - خون و سرطان بافین رئیس مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی ایمیل: hora.tums@tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی

شاخص اج: ۴۲

استنادات: ۸۴۷۱

تعداد مقالات: ۵۹۹

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۲۰ درصد

در راستای اولویت های پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با هدف ارتقای کیفیت پژوهش در حیطه درمان، مراقبت، شناخت و پیشگیری (ادامه در صفحه سه)

دکتر زهره صناعت (ادامه از صفحه سه)

از عوامل خطر و بهبود کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سرطان، مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز از اواسط سال ۱۳۷۹ با عنوان تیم تحقیقاتی و از تاریخ ۱۳۸۵/۸/۱۸ با عنوان مرکز تحقیقات مصوب مشغول فعالیت می باشد. با توجه به اهمیت تحقیقات علوم پایه در کنار علوم بالینی، یکی از اهداف اولیه مرکز جذب اساتید و محققان از تمامی گروه های بالینی و پایه با هدف طراحی و اجرای پروژه های تحقیقاتی مشترک با تکیه بر امکانات تشخیص های مولکولی، سیتوژنتیک و ایمونولوژیک مراکز می باشد. همچنین پژوهش های کاربردی و مداخله ای نیز با هدف ارتقاء و بهبود پروتکل های درمانی و نوین در اختلالات عصبی- عضلانی با جایگاه معتبر و مناسب منطقه‌ای مراقبتی از بیماران سرطانی از اولویت های پژوهشی مرکز می باشد.

ارزش های سازمانی

- احترام به ارزش والای انسان به عنوان خلیفه الهی بر روی زمین و حفظ حرمت انسانی، -رعایت اخلاق پزشکی، حرفه ای و پژوهشی در عرصه فعالیت ها، - مشارکت صاحبان منافع در توسعه تحقیقات مرتبط،

-اعتقاد به کار گروهی و ارتباط مؤثر درون و برون سازمانی، -همسو بودن کلیه پژوهش ها با نیازهای و سیاست های دانشگاه علوم پزشکی تبریز، -پایبندی به فراهم نمودن فرصت مصنفانه و مساوی برای کلیه محققان، -پایبندی به کیفیت پژوهش و اصول اخلاق در پژوهش بخصوص در هزینه ها و چاپ مقالات و تشویق و تکریم از محقق فعال

چشم انداز

مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی که از سال ۱۳۸۵ شروع بکار نموده است و تصمیم دارد با بهره گیری از محققان و نیروهای متخصص مرکز با سطح کارایی بالا و با گرد هم آوردن تمامی ظرفیت های حوزه علوم پایه بالینی در حلقه های علم سرطان در حوزه پیشگیری و درمان بیماری های هماتولوژی و انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی در جهت ارتقاء سطح سلامت جامعه به کانون تفکر تعامل و نوآوری با فراهم نمودن بستر و شبکه مناسبی برای توسعه علوم پزشکی بالینی به عنوان محور اصلی در علوم نوین بالینی به عنوان مرکز پیشگام کشوری در این عرصه شناخته شود.

اهداف کلان

-توسعه تحقیقات و سیاستگزاری در برنامه ریزی در حوزه غربالگری، پیشگیری و درمان همتائولوژی و انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی، -توانمند سازی نیروهای پژوهشی متخصص و تربیت نیروهای پژوهشی، -تعمیق و توسعه فضای پژوهشی سیاستگزاری و برنامه ریزی در حوزه غربالگری، پیشگیری و درمان بیماریهای همتائولوژی و انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی. -تولید و طبقه بندی اطلاعات جدید به منظور ارتقاء مراقبت های بهداشتی و درمانی در حوزه کاری و همکاری فعال در بالا بردن موقعیت علمی کشور در مجامع بین المللی، -مشارکت فعال در کاهش وقوع، شیوع و مرگ و میر در اثر بیماریهای خونی و سرطانی و کارآمدی را ایفا کند . این مرکز در چهار چوب ارزش های اسلامی و بر اساس نگرش فراگیر به انسان و سلامت او و به قشر آسیب پذیر و محروم از طریق انجام تحقیقات پایه ای، کاربردی و بالینی و … -افزایش همکاری های بین بخشی با مراکز علمی- پژوهشی ملی و بین المللی، -ارتقاء ترجمان دانش و فناوری و توسعه شرکت های دانش بنیان بر اساس ماموریت مرکز

<div>دکتر بیبا افتخارالسادات</div>
 <div>استاد طب فیزیکی و توانبخشی رئیس مرکز تحقیقات طب فیزیکی و توانبخشی ایمیل: info@pmrc.tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات طب فیزیک و توانبخشی

شاخص اج: ۲۷

استنادات: ۲۵۸۸

تعداد مقالات: ۲۶۶

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۲۵ درصد

مرکز تحقیقات طب فیزیکی و توانبخشی به‌عنوان یکی از مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و زیرمجموعه پژوهشکده سالمندی فعالیت می‌نماید. این مرکز با رأی صادره در دویستمین جلسه شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی و اخذ موافقت اصولی در اسفندماه سال ۱۳۸۸ تصویب گردید و در سال ۱۳۸۹ به بزرگداشت دکتر محمدصادق صدیق مستوفی و باهمت هیئت مؤسس (دکتر سید کاظم شکوری، دکتر یعقوب سالک زمانی، دکتر وحیده توپچی زاده، دکتر بیبا افتخارالسادات و دکتر فریبا اسلامیان) با ضرورت رسمی فعالیت خود را آغاز نمود. سپس این مرکز در آذرماه ۱۳۹۵ ضمن دریافت موافقت قطعی، توسط وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به‌عنوان یکی از مراکز تحقیقات قطعی شناخته شد. در این سال‌ها، روابط علمی گسترده با مراکز تحقیقاتی مختلف دانشگاهی

و بالینی داخلی و خارجی برقرارشده است و با همکاری اعضای هیئت‌علمی و پژوهشگران توانمند، مقالات علمی برجسته بسیاری در پایگاه‌های معتبر علمی جهان به انتشار رسانیده است و یا در حال انتشار است. هدف از تأسیس مرکز عبارت از تدوین و اجرای برنامه‌های مطالعاتی و تحقیقاتی در مورد طب فیزیکی و توانبخشی و تولید و اشاعه فناوری‌های نوین در اختلالات موسکولواسکتال است. این مرکز بر آن است تا با تلاش خستگی‌ناپذیر و همیاری اعضای هیئت‌علمی و کارشناسان و محققین آن به صورتی عمل نماید تا این مرکز به‌عنوان سازمانی پویا و اثرگذار، مرکزی مرجع و نوآور در گستره پژوهش‌های مرتبط با طب فیزیکی و توانبخشی و طب سالمندی بوده و در عرصه تولید و اشاعه فناوری‌های نوین در اختلالات عصبی- عضلانی با جایگاه معتبر و مناسب منطقه‌ای و کشوری پیشرو باشد. این مرکز برای اجرای طرح‌های موردنیاز جامعه آمادگی کامل داشته و هدف آن کمک به سیاست‌گذاران در برنامه‌ریزی جهت ارتقاء سلامت جامعه می‌باشد تا از این طریق مشکلات مهم جامعه در این زمینه‌ها را در ابعاد مختلف حل نماید.

اولویتهای پژوهشی مرکز:

- الف) طب درد (توزیقات داخل مفصلی، تزریقات اپیدورال، طب سوزنی، بیوفدیک در سندرم‌های درد میوفاشیال و مدالیته‌های فیزیکی)
- ب) الکترودی‌آگنوزیس در اختلالات نوروماسکولر، اختلالات ارثی نوروپاتیک/میوپاتیک و اختلالات عصبی- عضلانی نوروروانی انسانی
- ج) توان بخشی و درمان اختلالات موسکولواسکتال
- د) توان‌بخشی در اختلالات نورولوژیک (پس از سکته مغزی، ضایعات طناب نخاعی و مغزی)
- ه) توان‌بخشی قلبی-ریوی
- و) سونوگرافی عضلانی اسکلتی و مداخله‌ای
- ز) اصلاح شیوه زندگی، مکمل‌ها و مداخلات تغذیه‌ای
- ح) فناوری‌های نوین و اختراع و ابداع در طب فیزیکی، بیومکانیک، تجویز ارتوزها و کینزیولوژی بالینی

<div>دکتر علیرضا خبازی</div>
 <div>استاد بیماری‌های داخلی - روماتولوژی رئیس مرکز تحقیقات بیماری های بافت همبند ایمیل: connectvetrc@gmail.com</div>

مرکز تحقیقات بیماری‌های بافت همبند

شاخص اج: ۱۹

استنادات: ۱۴۰۲

تعداد مقالات: ۲۰۱

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۱۶ درصد

مرکز تحقیقات بیماری‌های بافت همبند دانشگاه علوم پزشکی تبریز در آبان‌ماه سال ۱۳۹۱ و سپس از اخذ موافقت معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه فعالیت رسمی خود را به ریاست آقای دکتر علیرضا خبازی (فوق‌تخصص روماتولوژی) و همکاری سایر اساتید روماتولوژی آغاز نمود.

روماتولوژی یکی از شاخه‌های فوق‌تخصصی رشته بیماری‌های داخلی است که به تشخیص و درمان بیماری‌های روماتیسمی شامل بیماری‌های مفصلی، بافت نرم، بیماری‌های خودایمنی، واسکولیت‌ها و بیماری‌های ارثی بافت همبند می‌پردازد. بافت همبند یا در اصطلاح Connective tissue بافت پیوندی است که از جمله وظایف آن حفاظت و پشتیبانی از بافته‌ای دیگر بدن است. غضروف‌ها، استخوان‌ها و خون جزء بافت همبند محسوب می‌شوند. این بافت علاوه بر حفاظت و پشتیبانی از بافته‌ای دیگر، باعث ارتباط بین ساختارهای بدن گردیده و در تبادل مواد غذایی و ترمیم بافت نیز نقش دارد.

در حال حاضر، تحقیقات گسترده‌ای در ارتباط با انواع بیماری‌های مربوط به بافت همبند و بیماری‌های خود ایمن شایع در مرکز تحقیقات بیماری‌های بافت همبند در حال انجام است. این مرکز بر آن است تا با استفاده از امکانات و نیروی انسانی خود در توسعه و به‌کارگیری دانش‌های نوین در زمینه «بیماری‌های بافت همبند» گامی بلند بردارد و در این راستا پژوهش‌های بنیادی و بالینی را به انجام برساند.

این مرکز با جمع‌آوری، تنظیم و طبقه‌بندی مقالات و مدارک مربوطه و انتشار آن‌ها، خدمات خود را به جامعه پزشکی ارائه می‌کند. همچنین با ترغیب، تشویق و به‌کارگیری محققین سعی در تربیت نیروی انسانی محقق در زمینه «بیماری‌های بافت همبند» دارد. همچنین تلاش این مرکز در جلب‌توجه و همکاری علمی با سایر مراکز تحقیقاتی و آموزشی است و تاکنون گام‌های ارزنده‌ای در این راستا برداشته است.

<div>مجله علمی-پژوهشی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز</div>
<div>سال سوم، شماره سه</div>
مهر ۱۴۰۱

<div>دکتر خلیل انصارین</div>
 <div>استاد بیماری های داخلی - ریه استاد مرکز تحقیقات سل و بیماری های ریوی ایمیل: info@lr-cn.tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات سل و بیماری های ریه

شاخص اج: ۳۴

استنادات: ۵۹۸۵

تعداد مقالات: ۴۶۲

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۳۷ درصد

مرکز تحقیقات سل و بیماری های ریه دانشگاه علوم پزشکی تبریز فعالیت خود را از سال ۱۳۷۷ بدنبال اخذ موافقت قطعی تأسیس مرکز به استناد رای صادره در یکصد و هجدهمین نشست مورخ ۷۲/۷/۲۸ شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی آغاز کرده است. در حال حاضر ریاست مرکز تحقیقات سل و بیماری های ریه جناب آقای دکتر خلیل انصارین (فوق تخصص ریه و فوق تخصص اختلالات خواب)، معاون پژوهشی مرکز سرکار خانم دکتر هاله میکائیلی (فوق تخصص بیماری های ریه)، معاون اجرایی مرکز جناب آقای دکتر مجید خلیلی (دکترای تخصصی تاریخ علوم و تکنولوژی پزشکی - متون طب سنتی) می باشند.

توانائی های متمایز مرکز

این مرکز، مشارکت و انجام پژوهش های کاربردی مورد نیاز جامعه در زمینه‌های مختلف نظام سلامت کشور را مهمترین رسالت خود، درکنار اجرای تحقیقات بنیادی به منظور تولید علم و همچنین ارائه رهنمود و مشاوره با سیاست‌گزاران و متولیان امور پژوهشی در جهت ارتقای سلامت جامعه می‌داند. این مرکز برای تحقیق بنیادین و اصولی در زمینه بیماریهای ریه و اختلالات خواب تشکیل گردیده و با ارتقاء مهارت های علمی پژوهشی و تحقیق در جنبه های مختلف بیماریهای ریه و خواب و همچنین همکاری در آموزش این بیماریها برای مقاطع مختلف رشته های پزشکی و پیراپزشکی فعالیت می نماید.

اهداف این مرکز به شرح زیر می باشد:

- انجام پژوهش در زمینه بیماریهای ریه و مراقبت های ویژه، اختلالات خواب، بیماریهای ناشی از عوامل محیطی، جراحی توراکس و رسیپراتوری تریابی
- برنامه ریزی و اجرای کارگاه های آموزشی و همایش های مؤثر داخلی و بین المللی
- مشارکت و همکاری فعال در تربیت پزشکان فوق تخصص متعهد و کارآمد در حوزه بیماریهای تنفسی ، مراقبت های ویژه، جراحی توراکس، رسیپراتوری تریابی و اختلالات خواب
- توسعه ارتباطات مؤثر و سازنده با مراکز علمی پژوهشی داخلی و بین المللی
- جذب انواع گرنت های پژوهشی از سازمان ها و موسسات خارج از دانشگاه داخلی و خارجی جهت پیشبرد پژوهش های اولویت دار
- مشارکت، همکاری و حمایت از طرح های پژوهشی مرتبط با طب ایرانی و متون طب سنتی ایران
- راه اندازی مجله علمی پژوهش بیماریهای ریه و طور فصلی
- بسترهای تحصیلی دکتری تخصصی و پسا دکتری

<div>دکتر فرزاد نجفی پور</div>
 <div>دانشیار بیماری‌های داخلی - غدد درون ریز و متابولیسم رئیس مرکز تحقیقات غدد درون ریز ایمیل: endocrine.ro@tbzmed.ac.ir</div>

مرکز تحقیقات غدد درون ریز

شاخص اج: ۲۰

استنادات: ۱۳۳۱

تعداد مقالات: ۱۳۰

درصد مقالات با همکاری بین‌المللی: ۲۶ درصد

مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز ابتدا با نام مرکز تحقیقات استخوان در سال ۹۰ با مصوبه وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، در بیمارستان امام رضا (ع) فعالیت خود را آغاز نمود و سپس در سال ۹۳ با مصوبه وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به مرکز تحقیقات غدد درون‌ریز تغییر نام داد.



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
 دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی آستان قدس رضوی
مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا (ع)
 IMAM REZA EDUCATIONAL - TREATMENT & RESEARCH CENTER

دارویی میکروب های بیماری زا و عفونت های بیمارستانی و ارائه راهکار های عملی کنترل آن، راه اندازی بانک میکروبی عوامل عفونی مقاوم به درمان، تهیه حد اقل یک مورد کیت تشخیص زودرس برای عوامل میکروبی مقاوم به دارو به روش مولکولی و شناسایی پلیمورفیسم های تاثیرگذار در ایجاد حساسیت نسبت به لیشمانیوزا حشانی می باشد.

سال ۱۳۹۳ فعالیت خود را در قالب تیم پژوهشی آغاز کرده و از زمستان سال ۱۴۰۰ فعالیت های تحقیقاتی خود را در قالب مرکز پژوهشی بطور فعالانه ادامه می دهد. هدف کلی این مرکز، تحقیقات در زمینه های اورژانس، تروما، سوانح و حوادث مرتبط با اورژانس می باشد و هدف اصلی ما افزایش توانمندی های تحقیقاتی در سطح ملی و منطقه ای و ارتقاء دانش در این زمینه می باشد. در این مرکز علاوه بر طرح های تحقیقاتی و راهنمایی و مشاوره پروپوزال های دانشجویی به منظور همکاری چندبخشی در فعالیت های پژوهشی، فعالیت های انجام شده با همکاری سایر گروه های آموزشی پایه و بالینی از جمله: گروه داخلی، گروه بیهوشی، مرکز تحقیقات علوم اعصاب و ... انجام می پذیرد.



دکتر هادی همیشه کار
 استاد داروسازی بالینی
 رئیس واحد توسعه تحقیقات بالینی
 ایمیل: Imam_Reza_ER@tbzmed.ac.ir

واحد توسعه تحقیقات بالینی

اخذ مجوز واحد توسعه تحقیقات بالینی مرکز از وزارت بهداشت و شروع فعالیت های این واحد از دی ماه ۱۳۹۹ با ریاست جناب آقای دکتر هادی همیشه کار، استاد فارماکولوژی بالینی انجام یافته است.

به منظور هدفمند شدن پژوهش ها در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تبریز و کمک به رفع نیازهای پژوهشی کشور در زمینه علوم پزشکی و بهداشتی و درمانی، واحد حمایت از تحقیقات بالینی تأسیس و امور آن طبق اساسنامه این واحد اداره می گردد. هدف واحد فراهم نمودن بستر مناسب پژوهش در بیمارستان های دانشگاه در طیف گسترده ای از عرصه خدمات آموزشی و درمانی تا سطح جامعه و انتشار و اطلاع رسانی نتایج به دست آمده از تحقیقات، به سازمان های مرتبط می باشد.



دکتر صمد شمس وحدتی
 استاد طب اورژانس
 رئیس مرکز تحقیقات طب اورژانس
 ایمیل: shams@tbzmed.ac.ir

معرفی مرکز تحقیقات طب اورژانس و مراقبت های تروما

مرکز تحقیقات طب اورژانس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از شهریور ماه

**معرفی برخی از مقالات ارزشمند چاپ شده
 دکتر بهروز نقیلی
 با همکاری مؤسسات بین المللی
 (مطالعات چند مرکزی)**

۱- مشخصات ارگانسیم های مقاوم به چند دارو در میان بیماران مبتلا به باکتری می در بخش مراقبت های ویژه: یک بررسی بین المللی ID-IRI
 Journal of European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases, ضریب تاثیر: ۲/۸۳۷

۲- گزارشی بر آنتی بیوتیک و اقدامات کنترل عفونت از بخش ۵۷ مراقبت های ویژه: یک بررسی بین المللی ID-IRI
 Journal of Infection and Public Health, ضریب تاثیر: ۷/۲۳۷

۳- مدیریت بیماران بزرگسال مبتلا به بیماری های عفونی در بخش های اورژانس: مطالعه بین المللی ID-IRI
 Journal of Chemotherapy, ضریب تاثیر: ۲/۳۸۵



دکتر بهروز نقیلی
 استاد بیماری های عفونی
 رئیس مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری
 ایمیل: tropical.research.tbzmed@gmail.com

مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری

شاخص اچ: ۳۸
 استنادات: ۶۹۴۳
 تعداد مقالات: ۵۷۲
 درصد مقالات با همکاری بین المللی: ۲۱ درصد

مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری در سال ۱۳۸۳ راه اندازی شده است. از اهداف اصلی این مرکز شامل تعیین شیوع مقاومت های

مشاور IT

مریم حسن خانی
 ایمیل: maryamhasankhani1360@gmail.com

ارتباط با ما

پست الکترونیکی:
 Imam_Reza_ER@tbzmed.ac.ir

تلفن:
 +۹۸-۴۱۳۳۳۷۳۹۶۰

آدرس لینک آپارات:
 www.aparat.com/ImamrezaHospTABRIZ

آدرس صفحه اینستاگرام:
 www.instagram.com/imamreza.tbzmed

آدرس کانال یوتیوب:
 https://youtube.com/channel/UCIQJc2puPFSLMh3GIH5A-A

آدرس:
 معاونت آموزشی و پژوهشی بیمارستان امام رضا (ع)،
 خیابان دانشگاه، خیابان گلگشت، تبریز، ایران

طراحان گرافیک (به ترتیب حروف الفبا)

الهام احمدی
 ایمیل: ahmadi4bio@gmail.com

هادی پایدار
 ایمیل: hadipaydar8497@gmail.com

فاطمه علیپور یگانه
 ایمیل: dryeg20485@gmail.com

هیئت اجرایی (به ترتیب حروف الفبا)

کریم اکبرزاده
 ایمیل: Karim.akbarzadeh@yahoo.com

وحیده امجدی اسکونی
 ایمیل: vahideh_amjadi@yahoo.com

ملیحه رشیدی
 ایمیل: Maliheh.rashidi@yahoo.com

رضا دباغی پور
 ایمیل: dabaghipoureza@gmail.com

اعظم عبدالهی
 ایمیل: abdollahiazam97@yahoo.com

مهدی محمدی
 ایمیل: mahdi.mohammadi1360625@gmail.com

نقیسه واحد
 ایمیل: vahedn66@gmail.com

هیئت تحریریه (به ترتیب حروف الفبا)

دکتر جلال اعتمادی
 ایمیل: jalaletemadi@yahoo.com

دکتر رضا جواد رشید
 ایمیل: rjrashid@gmail.com

دکتر صنم دولتی
 ایمیل: sanam.dolati@gmail.com

دکتر مسعود فقیه دینوری
 ایمیل: dinvarim@tbzmed.ac.ir

دکتر فرید رشیدی
 ایمیل: fr2652@yahoo.com

دکتر زهرا شیخ علیپور
 ایمیل: sheikhalipourz@gmail.com

دکتر مهدی عدالتی
 ایمیل: edalatim@tbzmed.ac.ir

دکتر علیرضا علا
 ایمیل: ala.alireza@gmail.com

دکتر عطا محمودپور
 ایمیل: mahmoodpoora@tbzmed.ac.ir

دکتر مجتبی ورسوچی فرد
 ایمیل: varshochim@tbzmed.ac.ir

مدیر مسئول

دکتر مجتبی محمدزاده
 ایمیل: drmojtaba@yahoo.com

سردبیر
 دکتر حسن سلیمان پور
 ایمیل: soleimanpourh@tbzmed.ac.ir

دبیر
 دکتر هادی همیشه کار
 ایمیل: hamishehkar@tbzmed.ac.ir

دستیاران سردبیر (به ترتیب حروف الفبا)

دکتر ناهیده آسدی
 ایمیل: asadi.nahideh@gmail.com

دکتر نسرین جعفری
 ایمیل: jafarin95nasrin@gmail.com

دکتر فاطمه علیپور یگانه
 ایمیل: dryeg20485@gmail.com

دکتر احد فردوسی خسروشاهی
 ایمیل: a.ferdosi.kh@gmail.com

سودابه یوسفی
 ایمیل: miss_usefi@yahoo.com

مدیر داخلی و ویراستار زبان انگلیسی

الهام احمدی
 ایمیل: ahmadi4bio@gmail.com

