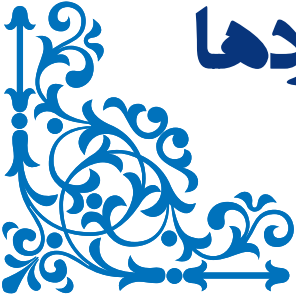


نگاہے بہ

مہم ترین دستاوردھا

(بہ ترتیب حروف الفبا)





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه آموزش

از بعد آموزشی، موقعیت دانشگاه در رابطه با مرجعیت علمی در کلان منطقه آمایشی شماره ۱۰ کماکان منحصر به فرد است. در راستای آموزش پزشکی جامعه‌نگر و پاسخگو، تنوع بخشیدن به رشته‌ها و مقاطع تحصیلی از جمله ایجاد رشته‌های طب اورژانس کودکان در مقطع فوق تخصص، هوش مصنوعی و زیست مواد و خون‌شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون در مقطع دکترای تخصصی و فناوری‌های پیشرفته در پزشکی در مقطع کارشناسی در دستور کار قرار گرفته است. در عین حال، تلاش دانشگاه بر آن بوده که دائماً بر کیفیت فرایندهای آموزشی خود بیفزاید. اجرای رویکردهای نوین و خلاقانه‌ای نظیر اتاق فرار در بخش دندانپزشکی کودکان و مدرسه جامع کشوری تابش (توانمندسازی ایده برتر شو) از جمله اقدامات دانشگاه در این زمینه بوده است. همچنین بستر بهبود مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان و دانشجویان در توسعه آموزش دانشگاه از طریق رویداد معرفی محصولات پیشرفته آموزش پزشکی و جشنواره دانشجویی توسعه آموزش فراهم آمده است. تقویت پیوندهای اتحاد و همکاری میان کادر آموزش و بالین دانشگاه با هدف هم‌افزایی و انتقال دانش و تجربه، بازنگری در آئین‌نامه‌های پذیرش دانشجو، برگزاری دوره‌های مختلف بازآموزی و کارگاه‌های آموزشی برای فراگیران در سطح ملی به بهبود اجرای فرایندهای آموزشی و پیامدهای ناشی از آن کمک کرده است. افزون بر آنچه تاکنون بیان شد، موفقیت‌های متعدد دانشجویان و اساتید به‌عنوان بخش بزرگی از خانواده علوم پزشکی تهران در جشنواره‌های معتبر علمی همچون نگینی بر تارک این دانشگاه می‌درخشد.

فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- کسب جایزه ملی ادغام نماد آموزش علوم پزشکی در هفتمین همایش کشوری مرجعیت علمی
- کسب رتبه برتر اجرای برنامه جامع عدالت، تعالی و بهره‌وری در سال‌های ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ به‌عنوان سرپرست کلان منطقه آمایشی ۱۰ کشور
- کسب بالاترین اعتبار توسط دانشکده پزشکی در اعتباربخشی سالیانه وزارت بهداشت به مدت چهار سال متوالی
- کسب جایزه البرز توسط یکی از اعضای هیئت علمی دانشکده علوم تغذیه و





- رژیم‌شناسی
- اعطای نشان عالی دانش در نماد آموزش عالی ایران به دو استاد برجسته و ممتاز دانشکده پزشکی
- کسب مدال طلای پانزدهمین المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور توسط یکی از دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی
- کسب مدال طلا در سیزدهمین المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور توسط دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت پرستاری
- درخشش دانشجویان دانشکده علوم پیراپزشکی در پانزدهمین المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور
- کسب رتبه برتر بیمارستان بهرامی در اولین سمینار کشوری آموزش و پیگیری بیمار

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری جشنواره کشوری آموزشی شهید مطهری
- برگزاری رویداد معرفی محصولات پیشرفته آموزش پزشکی
- جشنواره دانشجویی توسعه آموزش
- برگزاری سمینار دو روزه آموزش پزشکی جامعه‌نگر و پاسخگو
- برگزاری دوره‌های تکمیلی کمک پرستاری برای نخستین بار در کشور
- برگزاری دوره راهیان پیشرفت ویژه اعضای هیئت علمی دانشکده بهداشت در ایستگاه آموزش و تحقیقات بهداشتی بندرعباس

■ تحولات در حیطه دانشجویان

- ایجاد مدرسه جامع کشوری تابش (توانمندسازی ایده برتر شو)
- راه‌اندازی مهارت‌تکده دارالفنون در دانشکده علوم پیراپزشکی
- راه‌اندازی فاز اول آزمایشگاه هوش مصنوعی AL
- بازنگری آیین نامه پذیرش دانشجوی پزشکی از مقطع کارشناسی
- افزایش ظرفیت پزشکی عمومی به میزان حدود ۹۰ درصد از سال ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ و اجرای منظم دوره طبق آیین نامه مصوب وزارت بهداشت
- راه‌اندازی رشته فوق تخصصی طب اورژانس کودکان برای اولین بار در بیمارستان مرکز طبی کودکان با هدف آموزش آکادمیک و ساماندهی فرایند اورژانس‌های کودکان کشور
- تصویب و تدوین رشته‌های هوش مصنوعی و زیست مواد در مقطع دکترا و رشته فناوری‌های پیشرفته در پزشکی در مقطع کارشناسی





- راه‌اندازی مقطع دکترای تخصصی رشته خونشناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون در دانشکده علوم پیراپزشکی
- طرح تلفیق آموزش و بالین در دانشکده پرستاری و مامائی
- اجرای روش‌های نوین آموزشی در دانشکده دندان‌پزشکی از جمله طراحی اتاق فرار در بخش دندانپزشکی کودکان
- استفاده از مولاژ آموزشی جراح‌های کم‌تهاجمی در بیمارستان ضیائیان





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه بهداشت

رویکرد دانشگاه علوم پزشکی تهران در رابطه با فعالیت‌های بهداشت و پیشگیری، جامعه‌نگر و مبتنی بر بار بیماری‌ها است. از این رو، تحولات حوزه مراقبت‌های اولیه سلامت (PHC) طی سالیان اخیر عمدتاً از جنس مداخله برای بیمارهای اصلی غیرواگیر و عوامل خطر مرتبط با آن‌ها بوده است. در این راستا، یکی از این تحولات در حوزه بیمارهای سلامت روان بوده که با اجرای طرح‌های ویژه نظیر سراج و سامان و خودمراقبتی به بهبود سلامت روان و اجتماعی جامعه منجر خواهد شد. همچنین این دانشگاه با اجرای پویش‌ها و طرح‌های پیشگیرانه در زمینه پیشگیری و مبارزه با انواع بیمارهای قلب و عروق، دیابت، فشارخون بالا و سرطان‌ها فعالیت‌های بسیار موفقی را انجام داده است. در رابطه با عوامل خطر، شناسایی تعیین‌کننده‌های اجتماعی سلامت نظیر مخاطرات محیط زیستی و ادغام مداخلات مرتبط با آن‌ها در نظام شبکه، بهبود وضعیت امنیت غذایی و مبارزه با عرضه محصولات دخانی و قلیان در دستور کار قرار داشته است. نمره کارنامه عملکرد معاونت بهداشت در زمینه مبارزه با بیماری کووید ۱۹ از طریق واکسیناسیون، توزیع اقلام حفاظتی و نمونه‌گیری، مطلوب بوده است. مجموعه خدمات دانشگاه برای مراقبت و حمایت از مادران شامل برگزاری کلاس‌های آمادگی زایمان و بانک اهدای شیر بوده است. در رابطه با گروه نوزادان، شاخص‌های مربوط به غربالگری به ویژه در رابطه با بیماری کم‌کاری تیروئید بهبود یافت. طرح تاک یا تکامل همه جانبه، توزیع کالابرگ الکترونیک با هدف تضمین امنیت غذایی و پیشگیری از ناهنجاری‌ها در مدارس از نمونه اقدامات صورت‌گرفته برای مراقبت از کودکان به‌عنوان سرمایه‌های کشور بوده‌اند. مداخلات صورت‌گرفته برای سرمایه‌ها محدود به دوران کودکی نبوده و با اجرای برنامه تقویت بنیان خانواده، گام‌های اساسی برای حمایت از نوجوانان طی شده است. اقدامات و مداخلات ارزنده این حوزه در راستای جوانی جمعیت منجر به آن شده که این نهاد حائز رتبه برتر در کشور شناخته شود. از دیگر دستاوردها، اقدامات جدی در زمینه بیماریابی (هیپاتیت و ایدز) در مراکز خطر و تجمعی است. توسعه نظام مراقبت‌ها با ادغام خدمات توان‌بخشی، بهبود دسترسی به خدمات دندانپزشکی و اجرای گسترده برنامه سلامت خانواده در سطوح شهری به غنای اقدامات حوزه بهداشت افزوده است. نظر به این که منابع انسانی اصلی‌ترین سرمایه در اختیار حوزه سلامت است، اجرای برنامه‌های توانمندسازی مراقبین سلامت و تضمین دستیابی آنان به حداقل استانداردهای مطلوب از طریق





برگزاری آزمون‌های مهارت‌سنجی مورد توجه قرار داشته است. تسهیل دسترسی اقشار و گروه‌های آسیب‌پذیر به خدمات موردنیاز در قالب طرح‌های سیاری یکی از اقدامات افتخارآمیز این حوزه بوده است. به واسطه این اقدامات، می‌توان ادعا کرد که حوزه بهداشت در بهبود شاخص‌های حیطة پیشگیری و دستاوردهای کل نظام سلامت ایفاگر نقشی جدی و انکارناپذیر است.

فهرست دستاوردها

مقام‌ها

- کسب رتبه نخست واکسیناسیون جمعیت تحت پوشش علیه بیماری کووید ۱۹
- کسب سه جایزه در بخش‌های دستگاه‌های اجرایی، نقشه اجرایی جوانی جمعیت و خیرین سلامت در آیین تجلیل از برگزیدگان رویداد استانی جوانی جمعیت
- کسب رتبه دوم کشوری در هفتمین نشست قرارگاه جوانی جمعیت
- کسب رتبه برتر کشوری در اجرای پویش ملی سلامت (غربالگری دیابت و فشارخون بالا)
- کسب رتبه نخست شاخص مدیریت موریبیدیته و مورتالیتی مادران باردار در استان تهران

رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری وبینارهای آموزشی هفته ملی سلامت بانوان ایران (سبا)
- پویش ملی پیشگیری از سرطان

تحولات در حیطة مراقبت‌های اولیه سلامت

- اجرای پایلوت طرح تاک (تکامل همه جانبه ابتدایی کودک) در در راستای جوانی جمعیت
- اجرای طرح امنیت غذایی کودکان ایرانی آسیب‌پذیر و توزیع کالابریگ الکترونیک
- اجرای طرح پیشگیری از ناهنجارهای ساختار قامتی در مدارس
- اجرای طرح سراج و سامان با هدف بهبود سلامت روان و اجتماعی جامعه
- اجرای برنامه خودمراقبتی با چهار رویکرد فردی، خودیاری، سازمانی و اجتماعی
- اجرای برنامه تقویت بنیان خانواده^۱ (SFP)
- برای والدین و نوجوانان ۱۰ تا ۱۴ سال
- اجرای برنامه سلامت خانواده و نظام ارجاع شهری در فاز یک در شهر چهاردانگه





در سال ۱۴۰۲

- راه‌اندازی کلاس‌های آمادگی برای زایمان در مراکز خدمات جامع سلامت
- راه‌اندازی و تجهیز واحد مشاوره شیردهی و بانک شیر در مراکز خدمات جامع سلامت و انجام رایگان آزمایش‌های معمول برای متقاضیان اهدا شیر
- اجرای برنامه بهبود امنیت غذایی (باغ) در سال ۱۴۰۲
- توسعه فعالیت‌های تخصصی در سطح دو دندانپزشکی در مراکز خدمات جامع سلامت
- راه‌اندازی درمانگاه سیار دندانپزشکی در مناطق محروم و کم برخوردار
- انجام رپید تست و نمونه‌گیری^۱ PCR در مراکز تجمعی و پرخطر برای شناسایی مبتلایان به هیپاتیت سی
- ارزیابی توانمندی مهارتی بدو خدمت مراقبین سلامت با روش ارزیابی مهارتی یا آزمون آسکی^۲
- ادغام خدمات توان‌بخشی در نظام مراقبت‌های اولیه سلامت
- اجرای برنامه نیازسنجی سلامت و اجرای مداخلات ارتقای سلامت محله محور با رویکرد^۳ SDH
- احصاء اولویت‌بندی تهدیدات زیستی به ریاست معاونت بهداشت در کارگروه پدافند زیستی استان تهران

1- polymerase chain reaction

2- the objective structured clinical exam (osce)

3- social determinants of health





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه بین‌الملل

امروزه حوزه تأثیر دانشگاه علوم پزشکی تهران به خارج از مرزهای کشور نیز گسترش یافته است. یکی از اصلی‌ترین اقدامات صورت‌گرفته در این زمینه راه‌اندازی شعبه بین‌الملل دانشگاه در عراق بود. دانشجویان و اساتید دانشگاه با عملکرد افتخارآفرین خود، ارائه مقالات علمی برجسته و مشارکت در کنفرانس‌ها و سمینارهای بین‌المللی، خوش درخشیده‌اند. دانشگاه علوم پزشکی تهران به گواه نتایج نظام‌های رتبه‌بندی معتبر در دنیا یکی از بهترین دانشگاه‌های کشور و منطقه است. همچنین این نهاد در اعتلای استانداردهای عملکردی و ساختاری خود تا سطح مطلوب و مقبول بین‌المللی کوشیده است. علاوه بر آن، این دانشگاه با ارائه و توسعه برنامه‌ها و دوره‌های آموزشی کوتاه‌مدت و بلندمدت در رشته‌های متنوع توانسته است، نقش مؤثری در تبادل فرهنگی و آموزشی با جوامع بین‌المللی داشته باشد. اقدامات صورت‌گرفته در راستای امضای تفاهم‌نامه‌ها و مشارکت در پروژه‌های جهانی با نهادهای معتبر بین‌المللی از جمله سازمان سلامت جهانی و اتحادیه اروپا و یا نمایندگان هم‌تا از کشورهای گوناگون، نشان از تعامل فعال، سازنده و گسترده این دانشگاه با جوامع علمی جهان دارد. سیاست دانشگاه در روابط با کشورهای ضعیف‌تر همسایه بر آن است که ضمن حمایت از آن‌ها، زمینه توسعه آموزش پزشکی در این کشورها را فراهم آورد. دانشگاه علوم پزشکی تهران عهده‌دار نقش میزبان در برگزاری برخی رویدادهای قابل توجه بین‌المللی شده است. در نهایت، صادرات تولیدات علمی و فناوری و توسعه گردشگری سلامت عواید مالی چشمگیری را متوجه دانشگاه کرده است.

فهرست دستاوردها

■ مقاما

کسب رتبه نخست ملی در رتبه‌بندی دانشگاهی «RUR»

- جایگاه برتر در موضوع داروسازی و داروشناسی براساس تعداد استنادات و مقالات در نظام رتبه‌بندی ESI
- کسب رتبه اول مسابقات کنگره آمریکایی Society for Neuroscience
- کسب مقام دوم برترین‌های پوستر در کنگره COSTEM توسط پژوهشگرده انکولوژی، هماتولوژی و سل‌تراپی





- اهدا جایزه پویش برگزیده از سوی بنیاد بین‌المللی پوکی استخوان به پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم
- کسب بالاترین امتیاز در آزمایش‌های مولکولی سال ۲۰۲۱ سازمان جهانی سلامت توسط آزمایشگاه کشوری فلج اطفال دانشکده بهداشت
- کسب نشان فلورانس نایتینگل توسط یکی از اعضای هیئت‌علمی بیمارستان رازی
- قرار گرفتن ۱۸ عضو هیئت‌علمی دانشکده بهداشت در زمره پژوهشگران ایرانی پر استناد یک درصد جهان
- کسب عنوان برگزیده نهمین کنگره بین‌المللی پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی کشور توسط یکی از دانشجویان دانشکده پرستاری
- کسب مدال طلای مسابقات جهانی اختراعات آمریکا توسط دو دانشجوی دانشکده پرستاری و مامایی
- کسب جایزه برترین پوستر الکترونیک در کنگره بین‌المللی اتنوفارماکولوژی توسط دانشکده طب سنتی
- درخشش دانش‌آموختگان رشته MBBS در آزمون‌های دانش‌آموختگان پزشکی خارجی هند (FMGE)

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- مأموریت ملی در رابطه با برگزاری دوره‌های بین‌المللی‌سازی آموزش عالی علوم پزشکی در کلان مناطق ده‌گانه
- سی‌وچهارمین همایش بین‌المللی بیمارهای کودکان
- برگزاری کنگره بین‌المللی نوروزنتیک و سلول‌های بنیادی
- برگزاری مجموعه سمپوزیوم‌های بین‌المللی مفردات پزشکی
- برگزاری دوره بین‌المللی دیپلم بیولوژی و کنترل ناقلین

■ تحولات در حیطه دانشجویان

- رکوردشکنی در جذب سالانه دانشجویان بین‌الملل
- راه‌اندازی دانشگاه سبطین به‌عنوان شعبه بین‌الملل در عراق
- ایجاد انجمن و شورای صنفی دانشجویان بین‌الملل
- ایجاد رشته جدید علوم تغذیه برای متقاضیان بین‌الملل در مقطع کارشناسی
- ایجاد رشته انفورماتیک پرستاری برای متقاضیان بین‌الملل در مقطع کارشناسی
- پذیرش دانشجوی بین‌الملل دکترای استاد محور در دانشکده پرستاری
- برگزاری مدارس فصلی تابستانه و زمستانه برای فراگیران بین‌الملل در دانشکده پزشکی





■ تحولات در حیطه خدمات گردشگری سلامت (IPD)

- افزایش درآمد ارزی دانشگاه از طریق جذب بیمار بین‌المللی
- پیشستازی مرکز قلب تهران در ارائه خدمات مرتبط با بیمارهای قلب و عروق در سطح منطقه

■ تحولات در حیطه توسعه روابط بین‌الملل

- تکمیل پروژه اتحادیه اروپا با هدف برنامه‌ریزی آموزشی برای افغانستان
- عضویت در نهاد بین‌المللی BEME collaboration
- عرضه سامانه ایرانی جراحی رباتیک از راه دور (سینا) به اندونزی
- همکاری با سازمان جهانی سلامت در تدوین راهنمای جهانی کیفیت هوا
- انتشار ترجمه «گزارش دفتر مدیریتانه شرقی سازمان جهانی سلامت از وضعیت عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت در منطقه» در مرکز تحقیقات عدالت در سلامت
- مشارکت در تدوین راهنمای جهانی کیفیت هوا
- عضویت و حضور دانشگاه در کنسرسیوم مؤسسات پزشکی سازمان همکاری‌های شانگهای
- امضای تفاهم‌نامه همکاری با دانشگاه چریته برلین
- امضای تفاهم‌نامه همکاری با دانشگاه بین‌المللی اسلامی مالزی
- امضای تفاهم‌نامه همکاری با دانشکده پزشکی دانشگاه ماهیدول تایلند در حوزه طب سنتی
- برگزاری نشست مشترک رئیس دانشکده طب ایرانی و رئیس دانشگاه غالب افغانستان





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه پژوهش

دانشگاه علوم پزشکی تهران همواره بر آن بوده است که تعهدات حرفه‌ای خود در راستای حل مسائل جامعه را از طریق فعالیت‌های پژوهشی امکان‌پذیر سازد. جایگاه مؤثر حوزه پژوهش این دانشگاه و دانشکده‌های منتسب به آن در سطوح ملی به گواه ارزیابی‌ها و مأموریت‌های محول‌شده از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و داده‌های سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور غیر قابل انکار است. علاوه بر آن، دستاوردهای فردی دانشمندان حکیم، فکور و متعهد و پژوهشگران برومند این دانشگاه در رابطه با موضوعات تخصصی نظیر محیط زیست و علوم بالینی به جایگاه ملی این حوزه رونقی دوجندان بخشیده است. در حال حاضر تعداد زیادی از اعضای هیئت‌علمی آموزشی و پژوهشی عضو دانشگاه در زمره پژوهشگران ایرانی پر استناد یک درصد جهان قرار گرفته‌اند. در رابطه با گروه دانشجویان نیز از طریق اجرای ابتکار عمل‌هایی نظیر برگزاری مجمع عمومی سالیانه توسط مرکز پژوهش‌های علمی و جشنواره ایده برتر تلاش شده است که انگیزه و خلاقیت این گروه برای مشارکت در حوزه پژوهش برانگیخته شود. این دانشگاه با همکاری شرکت‌های دانش بنیان و صنایع توانسته است نقش مهمی در زمینه اشتغال‌زایی و تولید محصولات دانش‌بنیان و فناورانه ایفا کند. چنین تحولاتی، فرصت ارائه خدمات پزشکی را به شکل پیشرفته‌تر و باکیفیت‌تر فراهم آورده است. سیاست دانشگاه علوم پزشکی تهران در رابطه با تخصصی بودجه پژوهشی به واحدهای تحت پوشش بر ارزیابی عملکرد و برون‌دادهای مراکز پژوهشی و سنجش اثرات فرادانشگاهی استوار است تا بدین طریق ارتقای کارآمدی، عدالت و شفافیت را موجب شود. همچنین در اعطای اعتبارات، ارتباط با صنعت و ثروت آفرین طرح‌های پژوهشی نیز به‌عنوان عامل تعیین‌کننده در نظر گرفته می‌شود. همسو با تحولات جهانی، تلاش شده است که در رابطه با رویکردهای نوینی همچون کاربرد هوش مصنوعی در سلامت نیز مطالعات تخصصی انجام و کارگروه‌های ویژه تشکیل شود. توسعه کیفی و کمی قابل توجه انتشارات علمی دانشگاه از نظر بهبود ضریب تأثیر و نمایه‌شدن در پایگاه‌های معتبر بین‌المللی در همین دوره رخ داده است. به واسطه اقدامات شایان توجه این حوزه، امروز سیاستگذاران و متخصصان در حوزه سلامت قادر به اتخاذ تصمیمات موثرتر و اجرای برنامه‌های بهینه‌تر برای حفظ و بهبود سلامت جامعه شده‌اند. در آینده، انتظار می‌رود که دانشگاه علوم پزشکی تهران با ادامه روند توسعه فعالیت‌های پژوهشی و دانش بنیان خود، به‌عنوان یک مرکز





برجسته و مؤثر در ایران و منطقه شناخته شود.

فهرست دستاوردها □

■ مقام‌ها

- کسب رتبه اول در ارزشیابی جامع فعالیت‌های تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی برای بیست و یکمین سال پی‌اچ‌ای
- کسب رتبه اول در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی تیپ یک در بیست‌وهشتمین جشنواره تحقیقات و فناوری رازی
- کسب رتبه اول کشور توسط دانشکده بهداشت از نظر تعداد مقالات و H-Index به استناد سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
- کسب رتبه اول کشور توسط دانشکده پزشکی از نظر شاخص تعداد مقالات بین‌المللی به استناد سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
- کسب رتبه اول کشور توسط دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی در بین هم‌تایان از نظر تعداد مقالات به استناد سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
- کسب رتبه اول کشور توسط دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی از نظر نسبت تعداد مقاله به عضو هیئت علمی در بین هم‌تایان به استناد سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
- کسب رتبه اول کشور توسط مرکز طبی کودکان در انتشار مقالات حوزه سلامت کودکان به استناد سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور
- افزایش تعداد اعضای هیئت علمی آموزشی و پژوهشی در زمره پژوهشگران ایرانی پر استناد یک درصد جهان
- کسب عنوان برترین دانشمند کشور در حیطه محیط زیست توسط یکی از اعضای هیئت علمی دانشکده بهداشت
- کسب عنوان پژوهشگر جوان برگزیده کمیته علوم بالینی توسط عضو هیئت علمی دانشکده پیراپزشکی در بیست و نهمین جشنواره تحقیقات و فناوری علوم پزشکی رازی

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری مجمع عمومی سالیانه توسط مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان
- برگزاری دو دوره جشنواره ایده برتر پایان‌نامه در دانشکده پزشکی
- تحولات در حیطه توسعه کیفی و کمی قابل توجه انتشارات علمی
- نمایه‌شدن دو مجله علمی و تخصصی معتبر در پایگاه‌های ISI و Scopus





- بهبود ضریب تأثیر سه مجله علمی و تخصصی معتبر
- تحولات در حیطة محصولات دانش‌بنیان و فناورانه
- اختراع فیکساتور کره چشم در بیمارستان فارابی
- ایجاد نسخه سوم ربات کمک جراح Arash Assist
- راه‌اندازی باشگاه فناوری اطلاعات در دانشکده علوم پیراپزشکی





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه درمان

عملکرد درخشان و پیشرفت‌های چشمگیر حوزه درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران در طول دو سال گذشته، نشانگر تلاش و تعهد بی‌وقفه این مجموعه به ارائه دقیق‌تر و مؤثرتر مداخلات مراقبتی و تشخیصی است. بخش عمده این دستاوردها مرهون استفاده از فنون و فناوری‌های نوین، روزآمد و پیشرفته در اعمال جراحی برای طیف متنوعی از بیماری‌هاست. این امر منجر به بهبود شیوه‌های درمانی تخصصی به ویژه در رابطه با بیماران مبتلا به بیماری‌های غیرواگیر از جمله قلب و عروق و انواع مختلف سرطان‌ها شده است. بسیاری از این اقدامات نه تنها در سطح ملی بلکه در سطوح منطقه‌ای و جهانی نیز کم‌سابقه بوده‌اند. متناسب با این تغییرات در فهرست و شیوه ارائه خدمات، تعرفه‌گذاری برای موارد جدید صورت گرفته است. همسو با برنامه‌های جوانی جمعیت، رسیدگی به نیازهای کودکان در صدر اقدامات حوزه درمان قرار داشته است. تلاش شده است که رعایت حقوق بیمار و تکریم ارباب رجوع و آموزش خودمراقبتی به بیمار اصول محوری در ارائه خدمات باشند. با اقدامات صورت گرفته در زمینه تشکیل تیم‌های تخصصی بین رشته‌ای، مدیریت تجهیزات پزشکی غیرفعال و اهدا عضو و همکاری با شرکت‌های دانش‌بنیان به بهترین نحو از ظرفیت‌های موجود بهره گرفته شده است. با اجرای گستره نسخه‌نویسی الکترونیک زمینه نظارت دقیق‌تر بر عملکرد درمانی مجموعه تحت هدایت دانشگاه فراهم آمده است. همچنین به منظور جذب صحیح نیروی انسانی مورد نیاز و نظارت دقیق‌تر بر عملکرد کادر بالینی از اقداماتی نظیر کارسنجی و نیازسنجی پرستاران و ارزیابی و تحلیل عملکرد پزشکان استفاده شد. در راستای بهبود پایبندی به تعهدات و ایجاد رقابت و انگیزه در بیمارستان‌ها برای این واحدهای عملیاتی، کارنامه عملکردی تهیه شد. به لطف به‌کارگیری سازوکارهای مناسب، میزان گزارشدهی خطاهای بالینی بهبود یافت. ایجاد شبکه‌های ثبت و نظارت بر بیماری‌ها و مرگ‌میر پیگیری نیز از دستاوردهای بارز این دوره محسوب می‌شوند. سنجش وضعیت آسیب‌پذیری بیمارستان‌ها از نظر اصول ایمنی و تشکیل تیم‌های تخصصی پاسخگویی به بحران‌ها از اقدامات صورت گرفته در رابطه با زیرساخت‌ها و تسهیلات ارائه دهنده مراقبت است. انتظار می‌رود به واسطه این اقدامات متنوع و چندگانه کیفیت و امید به زندگی بیماران ارتقا و هزینه‌های سرباری تحمیل شده به آن‌ها کاهش یابد.





فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- ارتقا رتبه اعتباربخشی از جایگاه هشتم به جایگاه هفتم کشوری
- اخذ درجه یک برتر در اعتباربخشی در سال ۱۴۰۱-۱۴۰۰ توسط بیمارستان امیر اعلم
- اخذ لوح بیمارستان دوستدار کودک در سال ۱۴۰۰ توسط بیمارستان بهرامی
- رویدادها و جشنواره‌ها
- برگزاری اولین همایش کشوری ایمنی بیمار طب اطفال

■ تحولات در حیطه شیوه ارائه خدمات

- به‌کارگیری شیوه جدید درمان بیماری آرترروز زانو به روش آنژیوگرافی برای نخستین‌بار در جهان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- درمان بیماران مبتلا به سرطان پستان با اختراع دستگاه GDP در انسیتو کانسر مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- عمل جراحی تحریک عمقی مغز (DBS) برای بیمار مبتلا به دردهای مقاوم ناشی از سکتة تالاموس مغز در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برای نخستین‌بار
- اولین عمل موفقیت‌آمیز پیوند ریه در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) بعد از همه‌گیری ناشی از بیماری کووید ۱۹
- عمل جراحی داخل عروقی آنوریسم توراکوابدومن در اتاق عمل هیبرید کانسر مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برای نخستین‌بار
- راه‌اندازی جراحی نفروکتومی لاپاراسکوپی دهنده پیوند کلیه در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برای نخستین‌بار
- انجام موفق برداشت توده به روش RIRS در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برای نخستین‌بار
- درمان سرطان خون با استفاده از روش ژن درمانی از طریق کارتی سل‌تراپی در مرکز طبیبی کودکان
- عمل جراحی مستقل پیوند کبد کودکان در مرکز طبیبی کودکان برای نخستین‌بار
- عمل جراحی اورولوژی با استفاده از تکنیک نیمه رباتیک در مرکز طبیبی کودکان برای نخستین‌بار در ایران
- استفاده از سلول‌های هماتوپوئیتیک و مزانشیمال مشتق از بندناف در درمان بیماران فلج مغزی کودکان (CP)



- نصب «دریچه مصنوعی در دریچه مصنوعی» به روش غیرجراحی در مرکز قلب تهران برای نخستین بار در جهان
- عمل جراحی تعبیه قلب مصنوعی LVAD در مرکز قلب تهران برای نخستین بار
- راه‌اندازی و توسعه اقدامات پیشرفته تهاجمی حمایتی قلب و عروقی در مرکز قلب تهران
- راه‌اندازی و توسعه Advance Complex Cardiac Structure Intervention در مرکز قلب
- عمل جراحی تاوی (تعویض دریچه قلب از طریق آنژیوگرافی) در بیمارستان شریعتی
- بازسازی ضایعات ناشی از تومورها و ترومای ناحیه فک و صورت با پروتزهای شخصی‌ساز در بیمارستان شریعتی برای نخستین بار در خاورمیانه
- حساسیت‌زدایی موفق نسبت به یک داروی ضد سرطان (ریتوکسیماب) در بیمار با سابقه واکنش شدید حساسیتی برای نخستین بار در کشور
- جراحی موفقیت‌آمیز پیوند عصب حسی قرنیه (نوروتیزیشن قرنیه) در بیمارستان فارابی برای نخستین بار
- عمل جراحی تومور مغزی در حالت بیداری در بیمارستان سینا
- ارائه خدمت درمان ناباروری در بیمارستان ضیائیان
- اجرای برنامه تشخیص زودهنگام سرطان پستان در بانوان گروه سنی بالای ۴۰ سال توسط معاونت درمان

■ تحولات در حیطه پایش و نظارت بر منابع و تسهیلات خدمت‌رسانی

- تشکیل کارگروه نظارت بر مرگ و میر نوزادان توسط معاونت درمان برای نخستین بار در کشور
- راه‌اندازی شبکه شنوایی‌سنجی و اجرای برنامه غربالگری شنوایی نوزادان در بیمارستان‌های تحت پوشش دانشگاه
- راه‌اندازی شبکه شناسایی و پیگیری رتینوپاتی (مشکلات شبکیه) در نوزادان در سطح دانشگاه
- تعیین تعرفه خدمات تشخیص مارجین‌های آلوده سرطان پستان با استفاده از دستگاه CDP، رادیوتراپی با استفاده از دستگاه گامانایف، نسوج انسانی خام (قبل از فراوری) و نسوج نیمه‌فراوری اهداکنندگان مرگ مغزی توسط معاونت درمان
- تشکیل تیم واکنش سریع (RRT) به منظور افزایش توان پاسخگویی به بحران توسط معاونت درمان
- استفاده از ابزار ارزیابی ایمنی بیمارستانی FHSI به منظور سنجش دوره‌های



- وضعیت مراکز درمانی تحت پوشش
- تهیه کارنامه عملکردی بیمارستانی برای نخستینبار در دانشگاه
 - ارزیابی و تحلیل عملکرد کمی پزشکان در بیمارستان‌های دولتی دانشگاه برای نخستینبار
 - کارسنجی و نیازسنجی جامع نیروی انسانی حرفه‌ای پرستاری
 - افزایش شاخص اهدای عضو و پیوند در دانشگاه





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه روابط عمومی

پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران از منظر روابط عمومی مرهون ایجاد تیم‌های تخصصی به واسطه برگزاری دوره‌های آموزشی با حضور اساتید و متخصصان برجسته در حوزه رسانه و تدوین استانداردهای نگارشی از جمله مدل‌های برندآفرینی بوده است. از سوی دیگر، مساعی این حوزه برآن بوده که با استفاده از روش‌های نوین، ارتباطی فعال، مداوم و مؤثر را با مخاطبان خود در جوامع محلی و بین‌المللی ایجاد کند. در این راستا، استفاده از ظرفیت‌های رسانه‌های اجتماعی، فضای مجازی و پلتفرم‌های خاص موجود نظیر آپارات، فرصت بهبود شناخت عمومی از دستاوردهای خاص و ارزشمند دانشگاه، تسریع ارتباط با مخاطبان و برندآفرینی در جامعه علمی را پدید آورده است. این حوزه با برگزاری پویش‌ها و انتشار اخبار متنوع، ارتباط خود را با مخاطبان تقویت کرده است. ایجاد وبسایت‌های اختصاصی و یکپارچه از دیگر دستاوردهای ارزشمند این حوزه بوده است.

فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- جهش رتبه در وب متریک (از رتبه ۵۰۵ به ۴۶۰) به واسطه یکپارچه‌سازی وب سایت‌های دانشگاه

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری پویش یک دقیقه با مسئولان
- برگزاری پویش دانشگاه من
- برگزاری پویش شوق قدردانی

■ دستاوردها در حوزه برندآفرینی، اطلاع‌رسانی و آگاهی بخشی

- یکپارچه‌سازی وب سایت‌های دانشگاه
- راه‌اندازی سینا رسانه به‌عنوان رسانه علمی در تراز جهانی
- ایجاد صفحه اختصاصی دانشگاه در آپارات
- طراحی ۸ مدل داستان در برندآفرینی شامل مدل قهرمان، حلقه‌های تو در تو، میانه داستان، شروع گیج‌کننده، کوهستان، چشم‌کزن، همگرایی و ساختار گلبرگی





- تولید محتوای چندرسانه‌ای با عنوان تامز (TUMS) به تفکیک موضوع و مخاطب
- تولید پادکست کتاب مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹
- تولید پادکست زندگی‌نامه مشاهیر و مفاخر دانشگاه





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه غذا و دارو

طی سال‌های اخیر، حوزه غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تهران همسو با طرح‌های ملی، تحولات چشم‌گیری را تجربه کرده است. یکی از این تحولات، اجرای طرح دارویار بود که امکان دسترسی به داروها و تأمین داروهای موردنیاز بیماران را بهبود بخشید. امروزه، حوزه ستادی غذا و دارو دانشگاه از مراکز برجسته وزارت بهداشت در زمینه استانداردسازی، پایش و ارزیابی فعالیت‌های غذایی و دارویی به شمار می‌رود. ایجاد ستاد تدابیر ویژه تولید، توزیع و عرضه دارو و تجهیزات پزشکی، کارگروه تخصصی مبارزه با قاچاق کالای سلامت محور و کارگروه‌های تخصصی و برگزاری دوره‌های توانمندسازی و تربیت ارزیاب زمینه نظارت مناسب‌تر در این حوزه را فراهم آورده است. انتقال دانش و تجربه کاری دانشگاه به هم‌تایان خود از جمله دانشگاه علوم پزشکی یزد در قالب نشست مشترک از دیگر اقدامات حائز اهمیت در این حوزه است. اجرای طرح دارورسان و راه‌اندازی صندوق بیمارهای خاص و صعب‌العلاج و تأمین مکمل‌های دارویی برای گروه‌های آسیب‌پذیر در قالب برنامه جوانی جمعیت برگ زرینی در ویتترین افتخارات این حوزه هستند. در رابطه با تولیدات علمی و صنعتی نیز در پی رشد قابل توجه تعداد محصولات دارویی دانش‌بنیان و فناورانه، شاهد عملکرد مطلوب حوزه غذا و دارو بوده‌ایم. به طور کلی اجرای این مداخلات با افزایش دسترسی جمعیت تحت پوشش به محصولات دارویی موردنیاز، ارتقا کیفیت تولیدات دارویی و بهبود شاخص‌های عدالت و رفاه اجتماعی توأم بوده است.

فهرست دستاوردها

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری نخستین همایش توانمندسازی دانشجویی نظارت در عرصه غذا و دارو
- برگزاری دوره‌های کشوری آموزش در زمینه امور فرآورده‌های طبیعی، سنتی و مکمل برای دانشگاه‌های علوم پزشکی
- برگزاری کارگاه آموزشی کاربردی و تخصصی تجهیزات پزشکی برای سایر دانشگاه‌ها





■ تحولات در حیطة تولید، زنجیره تأمین و نظارت بر آن

- اجرای طرح دارورسان و راهاندازی صندوق بیمارهای خاص و صعب العلاج
- تشکیل ستاد تدابیر ویژه تولید، توزیع و عرضه دارو و تجهیزات پزشکی دانشگاه
- ایجاد کارگروه تخصصی ویژه مبارزه با قاچاق کالای سلامت محور برای اولین بار
- رشد قابل توجه در زمینه تولید محصولات دانش بنیان و فناورانه و استانداردهای دارویی
- تدوین کتابچه داروهای ضروری بدون نسخه پیاده روی اربعین و تهیه بسته دارویی
- تأمین مکمل‌های دارویی برای گروه‌های آسیب پذیر در راستای برنامه جوانی جمعیت





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه فرهنگی و دانشجویی

برگزاری پویش‌ها و مسابقات و رقابت‌های فرهنگی، ورزشی، هنری، اجتماعی و مذهبی در سطوح دانشگاهی و ملی برای دانشجویان، اعضای هیئت‌علمی، کارکنان و خانواده‌های آن‌ها همواره در رأس امور حوزه فرهنگی و دانشجویی قرار داشته است. هدف از اجرای چنین رویدادهایی ارتقای جایگاه ورزش قهرمانی و همگانی، تقویت انگیزه و حس همبستگی، فراهم آوردن فرصت شکوفایی برای افراد مستعد، تقویت حس مشارکت و مسئولیت‌پذیری اجتماعی و تجلیل از فعالان در عرصه‌های مرتبط است. اجرای چنین رویدادهایی عموماً با استقبال و مشارکت گسترده جامعه هدف روبرو بوده است؛ آنچنان که دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران در عرصه ملی ورزش‌های گروهی و انفرادی خوش درخشیده‌اند. برگزاری نشست‌های صمیمانه مسئولان با دانشجویان در محیط دانشکده‌ها و خوابگاه‌ها به منظور شناسایی نیازها و رسیدگی به شکایات این گروه کانون تمرکز این حوزه در زمینه تحولات دانشجویی است. این اقدامات بهبود رفاه و افزایش رضایت‌مندی مخاطبان را به دنبال داشته است. تلاش حوزه فرهنگی و دانشجویی در رابطه با دانشجویان آن بوده که ضمن شناسایی نیازهای خاص این گروه با ارائه طرح‌هایی نظیر توجیه‌سازی نودانشجویان و روپوش سفید، از حضور فعال این جویندگان دانش در عرصه‌های علمی و بالینی حمایت ویژه به عمل آورد.

فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- کسب مدال طلای کشوری پنجمین دوره المپیاد ورزش‌های همگانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
- قهرمانی تیم شنا دانشجویان دانشگاه در مسابقات منطقه ۱۰
- کسب مدال طلا در رشته آمادگی جسمانی توسط دانشجوی رشته اتاق عمل در پنجمین دوره المپیاد ورزشی دانشجویی علوم پزشکی سراسر کشور

■ رویدادها و جشنواره‌ها

- برگزاری نشست فصلی منطقه ۱۰ آمایش کشوری معاونان فرهنگی و دانشجویی
- برگزاری جشنواره دانشجویی ابن سینا





- برگزاری جشنواره دانشجویی کارمندی فانوس تامز
- برگزاری جشن یکپارچه ازدواج دانشجویان، کارکنان و استادان
- برگزاری طرح پایش سلامت و استعدادیابی ویژه نودانشجویان
- برگزاری جشن آغاز سال تحصیلی نودانشجویان در جوار بارگاه ملکوتی حضرت امام رضا (ع)
- برگزاری مراسم روپوش سفید در آغاز دوره بالینی دانشجویان
- برگزاری پویش دانشجویی اهدای خون
- برگزاری پویش شنبه‌های نیکوکاری
- برگزاری مسابقات به مناسبت هفته تربیت بدنی و هفته سلامت ویژه کارکنان و اعضای هیئت‌علمی





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه مدیریت آمار و فناوری اطلاعات

با توجه به اهمیت بالای داده‌ها و اطلاعات در حوزه پزشکی و بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران، بهبود فرآیندهای مدیریتی و خدمت‌رسانی و توسعه سامانه‌های مدیریتی و اطلاعاتی مدرن را همواره به‌عنوان یک اولویت مهم در نظر گرفته است. از این رو، در سال‌های اخیر، دانشگاه تحولات قابل توجهی را در حوزه مدیریت آمار و فناوری اطلاعات و توسعه سامانه‌های بهداشت و درمان، تجربه کرده است. به لطف این اقدامات و دستاوردهای نفیس، دانشگاه توانسته است بهبود قابل ملاحظه‌ای در جمع‌آوری، تحلیل و استفاده از داده‌های پزشکی و بهداشتی به وجود آورد. همچنین، با توسعه سامانه‌های الکترونیکی، بهبود چشم‌گیری در ارائه خدمات آموزشی، بهداشت و درمان از راه دور رخ داده است. پیامدهای این تحولات، افزایش کارایی، کیفیت و دقت فرایند جمع‌آوری و ثبت اطلاعات پزشکی و ارتقای دسترسی به اطلاعات برای مدیران، پزشکان، اعضای هیئت‌علمی، دانشجویان و بیماران بوده‌اند.

فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- کسب مقام برتر توسط نرم‌افزار هوشمند سیناگر در جشنواره تعالی کیفیت نظام سلامت شیراز سال ۱۴۰۱
- کسب عنوان برگزیده در زمینه نرم‌افزار و هوش مصنوعی توسط عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی در سومین جشنواره ملی طب ایرانی
- کسب رتبه اول و سوم رویداد ملی هوش مصنوعی در سلامت، مرکز ملی فضای مجازی ریاست جمهوری، (آبان ماه ۱۴۰۲)

■ تحولات در حیطه طراحی و توسعه سامانه‌های تخصصی

- طراحی و راه‌اندازی شبکه هوشمند آموزش بهداشت (شهاب)
- رونمایی از نسخه جدید سامانه‌های «سماد» و «آزماد» به‌عنوان سامانه آزمایشگاه جامع آموزشی
- طراحی نرم‌افزار هوشمند سیناگر
- الکترونیک‌سازی و یکپارچگی فرایند رضایت‌سنجی از گیرندگان خدمات بستری





و سرپایی

- راه‌اندازی سرویس‌های درگاه یکپارچه سلامت (دیتاس)
- یکپارچه‌سازی سامانه ثبت اطلاعات بیمارستانی (HIS)
- راه‌اندازی سامانه متمرکز، یکپارچه و آرشیو ذخیره‌سازی تصاویر پزشکی (PACS) و اتصال به HIS
- راه‌اندازی سامانه پرونده الکترونیک درمانگاهی برای اولین بار در کشور
- راه‌اندازی سیستم ارسال پیامک بازخورد نسخ به پزشکان به جای مکاتبات کاغذی
- راه‌اندازی سامانه جامع نظارتی و تریاژ مراکز درمانی
- راه‌اندازی نرم‌افزار هوشمند عملکرد پرستاری (NIP)
- طراحی سامانه اساتید راهنما (سار) در دانشکده بهداشت
- راه‌اندازی سامانه بهای تمام شده در تمامی بیمارستان‌های تابعه دانشگاه
- راه‌اندازی سامانه پرداخت مبتنی بر عملکرد پزشکان، پرستاران و سایر کارکنان در بیمارستان‌های تابعه دانشگاه (تیسسا)
- راه‌اندازی مرکز مدیریت و امنیت اطلاعات در رخدادهای سایبری (SIEM) برای نخستین بار در کشور
- راه‌اندازی سامانه سراد (سامانه راهبری املاک دانشگاه)
- راه‌اندازی سامانه دریافت و ارسال اسناد طبقه‌بندی‌شده (محرمانه) در حوزه غذا و دارو
- راه‌اندازی سرویس استعلام اصالت، استهلاک دارو و تجهیزات پزشکی در بیمارستان‌ها
- رونمایی از سامانه مدیریت فرایندهای الکترونیک دانشگاه «سمفاد» در بستر BPMS
- راه‌اندازی سامانه تحت‌وب نظرسنجی دانشگاه
- ارتقاء سامانه‌های اطلاع‌رسانی و تبادل پیام متمرکز
- رونمایی از اپلیکیشن بومرنگ مهربانی در هفتمین همایش نکوداشت خیرین سلامت دانشگاه

■ تحولات در حیطه خدمات پزشکی از راه دور

- استقرار درمانگاه‌های مجازی
- ارائه خدمات الکترونیکی و تسهیل امور مراجعه کنندگان در حوزه غذا و دارو
- انجام جراحی رباتیک از راه دور در بیمارستان سینا
- ارائه خدمات دندانپزشکی به صورت دیجیتال





معرفی اجمالی دستاوردهای حوزه مدیریت توسعه و برنامه‌ریزی منابع

دانشگاه علوم پزشکی تهران نه تنها در عرصه‌های آموزش، پژوهش، بهداشت، درمان و فناوری پیشگام است بلکه در راستای توسعه و مدیریت منابع نیز دستاوردهای چشمگیری را به ثبت رسانده است. بخش عمده‌ای از این اقدامات به توسعه و نوسازی ساختارهای فیزیکی اختصاص دارند. همچنین در این رابطه بسیاری از پروژه‌های نیمه‌تمام و راکد مانده تعیین تکلیف شده‌اند و از طریق تخصیص منابع مورد نیاز و پیگیری مداوم به مقصود مورد نظر نائل آیند. بازوی کمکی دانشگاه در تحقق این دستاوردهای عمرانی و تجهیز تجهیزات و امکانات مورد نیاز واحدهای بهداشتی، درمانی و آموزشی، مشارکت جامعه مدنی در قالب نیکوکاران و خیرین بوده است. در کنار توسعه زیرساخت‌های خدمت‌رسانی، دانشگاه از رسیدگی به نیازهای خانواده خود نیز غافل نبوده و با ایجاد و استانداردسازی باشگاه اختصاصی و اقامتگاه در شهرهای زیارتی امکانات رفاهی خود را توسعه بخشیده است. مساعی دانشگاه بر آن بوده است که با ایجاد کمیته‌ها و شوراهای ویژه با موضوعات ارتقای بهره‌وری، تاریخ و میراث، توسعه و سرمایه‌گذاری و سلامت اداری و حقوق شهروندی به اقدامات خود در حیطه تصمیم‌گیری و نظارت انسجام و عمق بیشتری ببخشد.

فهرست دستاوردها

■ مقام‌ها

- کسب رتبه برتر در بیست و چهارمین جشنواره شهید رجایی استان تهران
- معرفی به‌عنوان دانشگاه پیشتاز در توسعه در ششمین همایش معاونان توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت
- کسب رتبه عالی (نشان سه ستاره) در اولین دوره پایش و نظارت بر عملکرد حوزه منابع انسانی وزارت بهداشت در سال ۱۴۰۱

■ جشنواره‌ها و رویدادها

- برگزاری کارگاه آموزشی مدل‌سازی فرایند براساس مدل BPMN
- برگزاری مراسم نکوداشت و تجلیل از خیرین دانشگاه در سال ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲
- تحولات در حیطه توسعه منابع و تسهیلات خدمت‌رسانی





- افتتاح کلان بیمارستان هوشمند حضرت مهدی (عج)
- افتتاح بیمارستان کودکان حکیم
- احیای پروژه بیمارستان مغز و اعصاب ایرانیان (پروفسور سمیعی)
- احیای پروژه توسعه بیمارستان انسیتیتو کانسر در مجتمع بیمارستان امام خمینی (ره)
- احیای پروژه بیمارستان نوین شریعتی
- احیای پروژه مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی
- احیای پروژه بیمارستان تخصصی MS تابعه بیمارستان سینا
- احیای پروژه پلی کلینیک تخصصی بیمارستان روزبه
- بهسازی بخش اورژانس مجتمع بیمارستانی امیراعلم
- احیای پروژه توسعه بیمارستان بهارلو در پی واگذاری زمین راكد از سوی وزارت نفت
- احیای پروژه مرکز تصویربرداری و ساختمان NICU و پوست در بیمارستان آرش
- راه اندازی بخش MRI بیمارستان ضیائیان
- راه اندازی پت اسکن در بیمارستان سینا
- راه اندازی اولین و پیشرفته ترین بخش گامانایف در مجتمع بیمارستانی یاس
- ساخت پلی کلینیک تخصصی و فوق تخصصی شادروان امیر گوهری با مشارکت خیرین در مرکز قلب تهران
- راه اندازی درمانگاه ویژه در مرکز طبی کودکان
- راه اندازی درمانگاه خیرساز امیرالمومنین و بخش شیمی درمانی در بیمارستان شریعتی
- طراحی و ساخت درمانگاه تخصصی به همت خیرین در بیمارستان روزبه
- افتتاح اولین درمانگاه CF بزرگسال کشور در کلینیک استاد یلدا مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- راه اندازی کلینیک خستگی مزمن و سندروم کووید طولانی در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- راه اندازی کلینیک زخم در بیمارستان رازی
- راه اندازی و توسعه داروخانه های جدید در بیمارستان های هوشمند حضرت مهدی (عج)، کودکان حکیم، سینا، شریعتی، مرکز طبی کودکان، یاس، آرش، کودکان بهرامی و مجموعه داروخانه های ۱۳ آبان
- تأسیس موسسه خیریه بیمارستان مرکز طبی کودکان به منظور ساماندهی جذب موثر و مستمر نیکوکاران
- ساخت و بهره برداری همراه سرای پناه در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)



با مشارکت خیرین

- بازسازی و تجهیز ایستگاه تحقیقاتی بهداشتی بندرعباس به منظور برگزاری دوره‌های ملی و بین‌المللی
- توسعه مراکز تحقیقات مرتبط با سلامت کودکان و تأسیس مرکز تحقیقات پیشگیری و ارتقاء سلامت قلب و عروق جنین و کودک
- راه‌اندازی اتاق‌های تمیز مرکز تحقیقات پیوند مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- بهره‌برداری از سالن جلسات و مرکز پژوهشی دانشکده فناوری‌های نوین
- راه‌اندازی پارک علم و فناوری
- تجهیز مرکز تعالی سلامت جهانی تابعه دانشکده بهداشت
- تجهیز و راه‌اندازی مرکز شبیه‌سازی در آموزش علوم پزشکی
- افتتاح مرکز نوآوری هسته‌های دانش‌جویی فناور دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی
- کلنگ‌زنی پروژه‌های عمرانی دانشکده‌های پزشکی و توان‌بخشی
- طرح‌ریزی پروژه توسعه دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی
- آغاز پروژه بازسازی و بهسازی سلامتکده طب
- کلنگ‌زنی مرکز گردشگری طب ایرانی و مکمل
- تعمیر و نگهداشت و بازسازی تاسیسات زیربنایی آزمایشگاه جامع، بیمارستان یاس و بیمارستان شریعتی
- احداث، توسعه، تجهیز و بازسازی واحدهای عملیاتی تابعه شبکه‌های بهداشت و درمان سه‌گانه دانشگاه
- افتتاح دو مرکز مشاوره هنگام ازدواج در شهرستان ری در راستای اجرای برنامه جوانی جمعیت
- راه‌اندازی باشگاه رفاهی کارکنان و مرکز همایش‌های دانشگاه در محل سینما بلوار سابق
- بازسازی هتل اسپادانای مشهد و مرکز آموزش ضمن خدمت رامسر
- طرح‌ریزی مرکز داندنپزشکی تخصصی کارکنان
- افزایش ظرفیت، بازسازی و افتتاح خوابگاه‌های دانشجویان متاهل، پسرانه و دخترانه
- بازسازی دانشکده و خوابگاه دانشجویان بین‌الملل در منطقه آزاد کیش
- توسعه، بهسازی و تکمیل آشپزخانه مرکزی و سالن‌های غذاخوری دانشگاه
- ایجاد زمین چمن مصنوعی برای دانشجویان و فضاهای رفاهی در دانشکده پرستاری



- تعمیر و بازسازی مجتمع ورزشی شهید چمران و استخر شهید توکلی
- بازسازی تأسیسات دانشکده‌های داروسازی و پزشکی و ایجاد باغ گیاهان دارویی در این دانشکده‌ها
- آغاز پروژه مقاوم و ایمن‌سازی ساختمان بیمه سلامت
- راه‌اندازی ساختمان آزمایشگاه‌های مرکز رشد علوم دارویی دانشگاه
- افتتاح مرکز ساخت داروهای ترکیبی در دانشکده داروسازی
- بهره‌برداری از آزمایشگاه دارالفنون دانشکده پیراپزشکی
- توسعه آزمایشگاه IVD به‌عنوان تنها آزمایشگاه معاونت‌های غذا و دارو در کشور
- افتتاح آزمایشگاه بررسی حرکت در دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی
- افتتاح آزمایشگاه تخصصی خون و فلوسیتومتری در دانشکده پیراپزشکی

■ تحولات در حیطه منابع انسانی

- برگزاری دوره توانمندسازی مدیران توسط معاونت توسعه
- اجرای طرح شایسته‌گزینی و توانمندسازی مدیران توسط معاونت توسعه دانشگاه
- برگزاری نخستین کمیته راهبردی نظام آموزشی کارکنان دانشگاه در مرکز آموزش ضمن خدمت کارکنان نظام سلامت کشور
- اجرای کانون ارزیابی شایستگی نیروهای جدیدالاستخدام برای نخستین بار

