



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهری بحث
دانشکده پزشکی

باسمہ تعالیٰ

عملکرد معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی
در سال ۱۳۹۴

تاریخ تهیه گزارش
چهارم اسفند ۱۳۹۴



تعداد مقالات سال ۱۳۹۳

ISI 333

PubMed 107

Scopus 118

رشد ۲۲۵ درصدی نسبت به سال ۱۳۹۲





تشکیل کمیته اخلاق دانشکده پزشکی



۱۴	تعداد جلسات کمیته اخلاق	جلسات کمیته اخلاق از مردادماه ۱۳۹۴
۴۴	تعداد طرحهای مصوب	
۱۶۵	تعداد پایان نامه های مصوب	
۳۰	تعداد داوری های کمیته اخلاق	



طرح های تحقیقاتی

۲۱	تعداد جلسات شورای پژوهشی	طرح های تحقیقاتی
۹۱	تعداد طرحهای ارائه شده	
۸۷	تعداد طرح های مصوب	
۲۶۰	تعداد داوری های طرح ها	
۴۱	تعداد گزارشهای پایانی	



پایان نامه ها



۴۰۲	تعداد پایان نامه های ثبت شده	پایان نامه ها
۶۰۲	تعداد پایان نامه های دفاع شده	

تحویل انجام امور پایان نامه های پردازی خودگران

اصلاح فرایندها و تجدید نظر در فرمهای ثبت و دفاع پایان نامه های کلیه مقاطع



قرار دادن دستورالعمل ها در سایت و تهیه پوستر آنها و ارسال به گروهها

معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی مراحل ثبت و دفاع پایان نامه های PhD

پیشنهاد موضوع پایان نامه و تعیین استاد راهنما

اخذ فرم های درخواست موضوع پایان نامه (RT-5) به همراه فرم تدوین پروپوزال (RT-12) از سایت معاونت پژوهشی دانشکده به آدرس الکترونیکی remsp.ssbmu.ac.ir

تهیه پروپوزال با همکاری و نظارت استاد راهنما

طرح و تصویب پروپوزال در جلسه گروه با حضور داور خارجی و نماینده تحصیلات تکمیلی و ارسال تاییدیه مدیر گروه به معاونت پژوهشی

تحویل پرینت فرم تکمیل شده درخواست موضوع پایان نامه (RT-5) به معاونت پژوهشی و ارسال الکترونیک فرم تکمیل شده پروپوزال (RT-12) به آدرس MSRD@ssbu.ac.ir

تصویب پروپوزال در کمیته اخلاق و ثبت عنوان پایان نامه

اتمام فعالیت های پایان نامه

تایید و اعلام استاد راهنما

تشکیل جلسه پیش دفاع پایان نامه

تعیین داوران توسط مدیر گروه و مکاتبه با معاونت تحصیلات تکمیلی و معاونت پژوهشی جهت معرفی نماینده تحصیلات تکمیلی و دعوت از داوران خارجی

تشکیل جلسه دفاع از پایان نامه و تکمیل و امضاء فرم دفاع (RT-6)

ارائه CD پایان نامه به معاونت پژوهشی جهت کارشناسی نگارش و محتوای پایان نامه

اخذ فرم تسویه حساب از سایت معاونت تحصیلات تکمیلی دانشکده

تحویل ۲ جلد پایان نامه به رنگ مشکی به استاد راهنما و گروه و یک عدد CD با فرمت word و PDF به کتابخانه دانشکده پزشکی

تحویل کلیه فرم های تکمیل شده جهت تایید به معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی

➢ ثبت پایان نامه قبل از امتحان جامع الزامي است.



معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی مراحل ثبت و دفاع پایان نامه های پزشکی

مراجعه به معاونت پژوهشی دانشکده و بررسی ظرفیت استاد راهنما جهت اخذ پایان نامه



پیشنهاد موضوع پایان نامه و تعیین استاد راهنما



أخذ نامه تکراری نبودن موضوع پایان نامه از کتابخانه دانشکده



أخذ و تکمیل فرم های درخواست موضوع پایان نامه (RT-1) از سایت معاونت پژوهشی به آدرس الکترونیکی remsp.sbm.ac.ir و تکمیل فرم پیشنهاد پروپوزال در صورت کارآزمایی بالینی بودن پژوهش (RT-14)



تحویل فرم های تکمیل شده درخواست موضوع پایان نامه (RT-1) به معاونت پژوهشی

جهت بررسی و ثبت پایان نامه (الزاماً قبل از آزمون پیش کارورزی)



انجام و اتمام پایان نامه



تگارش پایان نامه براساس الگوی موجود در سایت معاونت پژوهشی و تایید استاد راهنما



برگزاری جلسه دفاع از پایان نامه با حضور استاد راهنما، استاد مشاور (در صورت وجود)، نماینده شورای پژوهشی دانشکده، نماینده گروه آموزشی مرتبط با موضوع پایان نامه، یک عضو از اعضاء هیئت علمی یا محققان به انتخاب گروه آموزشی



مراجعه به کتابخانه دانشکده پزشکی جهت دریافت فرم تسویه حساب



ارائه یک جلد پایان نامه به رنگ مشکی به استاد راهنما و یک عدد CD با فرمت word و PDF به کتابخانه مرکز محل خدمت استاد راهنما



قرارگیری پایان نامه در سایت آذربخش توسط کتابخانه مرکز



تحویل فرم های تکمیل شده دفاع RT-2 جهت تایید و امضای معاون پژوهشی



معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی

مراحل ثبت و دفاع پایان نامه های تخصصی و فوق تخصصی

پیشنهاد موضوع پایان نامه و تعیین استاد راهنما

اخذ آخرین فرم های درخواست تصویب موضوع پایان نامه (RT-3) به همراه فرم پیشنهاد
پروپوزال (RT-11) از سایت معاونت پژوهشی دانشکده به آدرس الکترونیکی remsp.sbm.ac.ir

تایید پروپوزال با همکاری و نظارت استاد راهنما و تایید مشاور آمار و متدولوژی

طرح و تصویب پروپوزال در جلسه کمیته پژوهشی گروه و تایید معاون پژوهشی و مدیر گروه

تحویل پرینت فرم تکمیل شده RT-3 به معاونت پژوهشی دانشکده و ارسال الکترونیک فرم تکمیل شده پروپوزال RT-11 به MSRD@sbmu.ac.ir

تصویب پروپوزال در کمیته اخلاق و ثبت پایان نامه در معاونت پژوهشی دانشکده

اعلام مجوز شروع کار پژوهشی بعد از تصویب کمیته اخلاق

اتمام مراحل انجام پایان نامه و تکارش آن بر مبنای اگتوی موجود در سایت معاونت پژوهشی

تایید و امضای پایان نامه توسط استاد راهنما و استاد مشاور آمار و متدولوژی و تایید معاون پژوهشی گروه

چاپ مقاله مرتبط با موضوع پایان نامه و تایید معاون پژوهشی گروه

تعیین داوران توسط مدیر گروه (هیات داوران مرکب از استاد راهنما، استاد مشاور، مدیر گروه و سه نفر از اعضای هیئت علمی گروه)

تسکیل جلسه دفاع از پایان نامه و تکمیل و امضاء فرم صورتجلسه دفاع پایان نامه (RT-4)

اخذ فرم تسویه حساب از سایت معاونت تحصیلات تکمیلی و ارائه یک جلد پایان نامه به رنگ مشکی جهت استاد راهنما و ارائه یک عدد CD با فرمت word و PDF به کتابخانه محل خدمت استاد راهنما

قرار گیری پایان نامه در سایت آذخش توسط کتابخانه مرکز

مراجعةه به معاونت پژوهشی و ارائه فرم دفاع پایان نامه (RT-4) تکمیل شده جهت انجام مراحل فارغ التحصیلی

*قابل توجه دستیاران گرامی:

- از شرکت در امتحان ارتقاء دستیارانی که پایان نامه خود را در موعد مقرر قانونی (قبل از ارتقاء سال دوم) ثبت نکرده اند ممانعت به عمل می آید.
- از شرکت در امتحان گواهینامه دستیارانی که پایان نامه خود را در موعد مقرر قانونی به معاون پژوهشی ارسال نکرده باشند ممانعت به عمل می آید.

*قابل توجه دستیاران فلوشب:

- داشتن یک طرح تحقیقاتی برای هر فلو تخت نظارت یکی از اعضای هیأت علمی گروه که منجر به انتشار حداقل یک مقاله در مجلات معتبر نمایه شده Scopus به بالاگردد الزامی است. عنوان پروپوزال طرح باید حداقل ۴ ماه پس از شروع دوره به تصویب گروه آموزشی مربوطه برسد. (نامه بذریش عقاله قابل قبول است).
- فلو موظف است نتیجه بروزه تحقیقاتی مصوب توسط گروه آموزشی را در جلسه دفاعیه ارائه دهد. در صورت عدم اتمام بروزه تحقیقاتی تا پایان دوره آموزشی فلوشبی حداکثر ۶ ماه جهت اتمام و ارائه نتیجه بروزه به فلو فرست داده می شود. دفاع از بروزه در گروه مربوطه یکی از شرایط فراغت از تحصیل شاخته می شود. زمان دفاع در هر حال طوری تنظیم گردد که طول دوره از ۲۴ ماه بیشتر نشود.



معاونت پژوهشی دانشگاه پزشکی مراحل ثبت و دفاع پایان نامه های کارشناسی ارشد

پیشنهاد موضوع پایان نامه و تعیین استاد راهنما

اخذ فرم های درخواست موضوع پایان نامه (RT-7) به همراه فرم تدوین پروپوزال (RT-13) از سایت معاونت پژوهشی دانشگاه
به آدرس الکترونیکی remsp.sbm.ac.ir

تهیه پروپوزال با همکاری و نظارت استاد راهنما

طرح و تصویب پروپوزال در جلسه گروه با حضور داور خارجی و نماینده تحصیلات تكمیلی و ارسال تائیدیه مدیر گروه به
معاونت پژوهشی

تحویل پرینت فرم های تکمیل شده درخواست موضوع پایان نامه (RT-7) به معاونت پژوهشی و ارسال الکترونیک فرم تکمیل
شده پروپوزال (RT-13) به آدرس MSRD@sbmu.ac.ir

تصویب پروپوزال در کمیته اخلاق دانشگاه پزشکی و ثبت عنوان پایان نامه

اتمام فعالیت های پایان نامه

تائید و اعلام استاد راهنما

تشکیل جلسه پیش دفاع پایان نامه

تعیین داوران توسط مدیر گروه و مکاتبه با معاونت تحصیلات تکمیلی جهت معرفی نماینده تحصیلات تکمیلی

تشکیل جلسه دفاع از پایان نامه و تکمیل و امضاء فرم دفاع (RT-8)

ارائه CD پایان نامه به معاونت پژوهشی دانشگاه جهت کارشناسی نگارش و محتوای پایان نامه

اخذ فرم تسویه حساب از سایت معاونت تحصیلات تکمیلی دانشگاه

تحویل ۲ جلد پایان نامه به رنگ سورمه ای به استاد راهنما و گروه و یک عدد CD با فرمت word و PDF به کتابخانه دانشگاه
پزشکی

تحویل کلیه فرم های تکمیل شده به همراه مقاله مرتبط با موضوع پایان نامه جهت تایید به معاونت پژوهشی دانشگاه پزشکی

➢ ثبت عنوان پایان نامه باید قبل از ثبت نام نیمسال دوم صورت گرفته باشد.



به روز رسانی پورتال معاونت

remsp.sbm.ac.ir

بازنویسی سایت معاونت مناسب با عملکرد

تشکیل بانک آنلاین Google scholar و Scopus h-index

تمامی اعضاء هیات علمی دانشکده پزشکی در سایت معاونت

پژوهشی دانشکده

<http://msp.sbm.ac.ir/?fkeyid=&siteid=73&pageid=3553>



کارگاه های برگزار شده توسط معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی سال ۱۳۹۴

ردیف	نام کارگاه	تاریخ برگزاری	گروه هدف	تعداد شرکت کننده	نام مدرسین
۱	آموزش راه اندازی بروفايل پژوهشی در گوگل اسکالر	۱۳۹۴/۰۲/۰۵	هیئت علمی	۲۰	دکتر فروزان کریمی
۲		۱۳۹۴/۰۲/۱۹		۲۰	
۳		۱۳۹۴/۰۳/۰۲		۲۰	
۴		۱۳۹۴/۰۳/۱۶		۲۰	
۵		۱۳۹۴/۰۴/۰۳		۸	
۶	راهکارهای جستجو در پایگاه های اطلاعات علمی علوم پزشکی	۱۳۹۴/۰۷/۰۶	دانشجویان	۱۰	خانم فاطمه تهرانی فر
۷		۱۳۹۴/۰۷/۲۰		۱۰	
۸		۱۳۹۴/۰۷/۲۷		۱۰	
۹		۱۳۹۴/۰۸/۰۴		۱۰	
۱۰		۱۳۹۴/۰۸/۱۱		۱۰	
۱۱		۱۳۹۴/۰۸/۱۸		۱۰	
۱۲		۱۳۹۴/۰۸/۲۵		۱۰	
۱۳		۱۳۹۴/۰۹/۰۲		۱۰	
۱۴		۱۳۹۴/۰۹/۱۷		۱۰	
۱۵		۱۳۹۴/۰۹/۲۳		۱۰	
۱۶	کارگاه اصول نگارش مقاله نویسی به زبان انگلیسی	۱۳۹۴/۰۵/۱۰	هیئت علمی	۱۸	دکتر سجادی
		۱۳۹۴/۰۵/۱۴			
		۱۳۹۴/۰۵/۱۷			
		۱۳۹۴/۰۵/۲۱			
		۱۳۹۴/۰۵/۲۴			
		۱۳۹۴/۰۵/۲۸			
		۱۳۹۴/۰۵/۳۱			
۱۷	کارگاه متا آنالیز	۱۳۹۴/۰۴/۰۴	هیئت علمی	۱۵	دکتر حسین دبیری - دکتر محمد جواد نصیری
۱۸	سیزدهمین کارگاه روش تحقیق دستیاری	۱۳۹۴/۰۸/۰۶	دستیاران	۱۸۰	آقایان دکتر گچکار - کلاهی - ثابت - ابدی - ضیابی و مهندس ولایی
		۱۳۹۴/۰۸/۰۷			
		۱۳۹۴/۰۸/۰۸			
۱۹	چهاردهمین کارگاه روش تحقیق دستیاری	۱۳۹۴/۰۸/۲۰	دستیاران	۲۰۰	آقایان دکتر گچکار - مهندس ولایی و خانم تهرانی
		۱۳۹۴/۰۸/۲۱			
		۱۳۹۴/۰۸/۲۲			
۲۰	اولین کارگاه روش تحقیق دانشجویان PhD	۱۳۹۴/۱۰/۱۳	دانشجویان PhD	۶۵	دکتر گچکار - دکتر هاشمی
		۱۳۹۴/۱۰/۱۵			
۲۱	کارگاه آمیب های آزادی پاتوژن	۱۳۹۴/۱۲/۰۲	هیئت علمی		دکتر مریم نیتی
۲۲	پانزدهمین کارگاه روش تحقیق ویژه دستیاران و دانشجویان PhD	۱۳۹۴/۱۱/۱۱	دانشجویان PhD و دستیاران	۸۰	دکتر گچکار - دکتر هاشمی
		۱۳۹۴/۱۱/۱۳			
۲۳	کارگاه نگارش مقالات پژوهشی برای چاپ در مجلات ISI	۱۳۹۴/۰۸/۲۰	دانشجویان PhD	۱۵	دکتر زارعین



۱۳۹۴/۰۸/۲۷
۱۳۹۴/۰۸/۳۰
۱۳۹۴/۰۹/۰۷
۱۳۹۴/۰۹/۲۸
۱۳۹۴/۱۰/۰۵

چهاردهمین کارگاه آموزشی متدولوژی تحقیق ویژه دستیاران



چهاردهمین کارگاه آموزشی متدولوژی تحقیق ویژه دستیاران توسط معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی در روزهای بیستم لغایت بیست و دوم آبان ماه در کلاس های شماره ۳ و ۵ دانشکده برگزار شد. در این کارگاه که ۱۰۰ نفر از دستیاران بالینی حضور داشتند، دستیاران با اصول اولیه نگارش پروپوزال و ارایه طرح تحقیقاتی آشنا شدند.

سیزدهمین کارگاه آموزشی متدولوژی تحقیق ویژه دستیاران



سیزدهمین کارگاه آموزشی متدولوژی تحقیق ویژه دستیاران توسط معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی روزهای ششم لغایت هشتم آبان ماه در تالار شهید سپهری دانشکده برگزار شد. در این کارگاه که ۱۸۰ نفر از دستیاران بالینی در آن شرکت داشتند، دستیاران با اصول اولیه نگارش پروپوزال و ارایه طرح تحقیقاتی آشنا شدند.



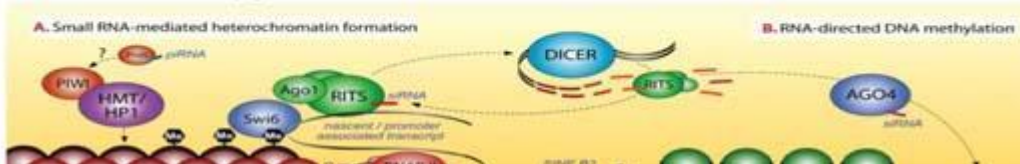
سخنرانی دکتر پورحسینقلی با عنوان "بار سرطانهای گوارشی در ایران"

سخنرانی دکتر محمدامین پورحسینقلی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات گوارش و پیوند کبد با عنوان: "(بار سرطانهای گوارشی در ایران)" روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۲۶ از ساعت ۱۱:۳۰ لغایت ۱۲:۳۰ در اتاق شورای رازی- جنب تالار ابن سینا - طبقه دوم دانشکده پزشکی.

سخنرانی دکتر حسین قنبریان در خصوص مکانیسم‌های تنظیم بیان ژن به وسیله RNAها

Non-coding RNA - epigenetic regulators

Non-coding RNAs (ncRNAs) are implicated in controlling and management of chromatin architecture and epigenetic modifications.



سخنرانی دکتر حسین قنبریان عضو هیات علمی گروه بیوتکنولوژی با عنوان "Gene regulation by ncRNAs: Multiple mechanisms of RNA-directed gene regulation" (مکانیسم‌های مختلف تنظیم بیان ژن به وسیله RNAها) روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۴/۰۷/۱۲ ساعت ۱۱-۱۲ در اتاق شورای رازی- جنب تالار ابن سینا - طبقه دوم دانشکده پزشکی

سخنرانی دکتر سینا مدنی پژوهشگر دانشگاه تکزاس با عنوان: "Current trends in medical Informatics" روز یکشنبه ۱۵ شهریورماه در تالار ابن سینا دانشکده پزشکی برگزار شد.





در این سخنرانی که به همت معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی و با حضور رئیس دانشکده، معاونین، اعضای هیات علمی و دانشجویان برگزار شد، دکتر مدنی درخصوص انفورماتیک پزشکی، جایگاه آن در سیستم بهداشتی و تفاوت‌ها و نقاط اشتراک آن با بیوانفورماتیک و سایر سیستم‌های ثبت اطلاعات بهداشتی و درمان بیماران سخنانی را بیان نمود.

ششمین کارگاه ساخت اکانت Google scholar و تعیین H index



ششمین کارگاه ساخت اکانت Google scholar و تعیین H index روز چهارشنبه مورخ سوم تیرماه در مرکز انفورماتیک دانشکده برگزار شد. در این کارگاه که مدرس آن، دکتر فروزان کریمی استاد گروه ایمونولوژی دانشکده بود، تعدادی از اعضای هیات علمی مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی لقمان حکیم با روش ساخت اکانت و نحوه تدوین داده‌های پژوهشی آشنا شدند



تعداد ژورنال کلاب های برگزار شده توسط گروههای علوم پایه

ردیف	گروهها	تعداد
۱	انگل شناسی	۸
۲	ایمونولوژی	۱۰
۳	آناتومی	۲۵
۴	بیوشیمی	۱۸
۵	بیوتکنولوژی	۲۰
۶	ژنتیک	۱۷
۷	فیزیولوژی	۱۲
۸	فارماکولوژی	۱۱
۹	میکروب شناسی	۱۸
مجموع		۱۳۹



بررسی پرونده های اعضا های هیات علمی جهت جشنواره پژوهشی ابو ریحان بیرونی

اعضا های هیات علمی منتخب دانشکده پزشکی

الف- در رتبه دانشیاران گروه علوم پایه :

1. خانم دکتر مریم نیتی با ۳۸/۶۷۰ امتیاز (گروه انگل شناسی و قارچ شناسی)

ب- در رتبه استادیاران گروه علوم پایه :

1. آقای دکتر حسین درویش با ۹۲/۶۳۰ امتیاز (گروه ژنتیک)
2. آقای دکتر رضا میرفخرایی با ۵۹۷ امتیاز (گروه ژنتیک)
3. آقای دکتر عباس پیریایی با ۴۰/۵۳۰ امتیاز (گروه بیولوژی و علوم تشریحی)

الف- در رتبه دانشیاران علوم بالینی :

1. خانم دکتر زهرا ذاکری با ۲۴/۶۵۵ امتیاز (گروه روماتولوژی)
2. خانم دکتر فرزانه شریفی اقدس با ۵۰/۴۱۵ امتیاز (گروه ارولوژی)
3. آقای دکتر پیام طبرسی با ۵۸/۴۰۵ امتیاز (گروه عفونی)

ب- در رتبه استادیاران علوم بالینی :

1. خانم دکتر شهناز سالی با ۳۸/۱۹۳ امتیاز (گروه عفونی)
2. خانم دکتر شیوا سموات با ۰۴/۱۶۸ امتیاز (گروه داخلی کلیه)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهری بحث
دانشکده پزشکی

پژوهشگر منتخب هیات علمی در جشنواره ابو ریحان بیرونی

دکتر مریم نیتی دانشیار گروه انگل شناسی و قارچ شناسی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهری بحث
دانشکده پزشکی

شانزدهمین جشنواره پژوهش‌های ابو ریحان بیرونی

مالوفت پژوهش دانشکده پزشکی

پژوهشگر منتخب هیات علمی در جشنواره ابو ریحان بیرونی

دکتر مریم نیتی دانشیار گروه انگل شناسی و قارچ شناسی

غرفه برتر در شانزدهمین جشنواره ابو ریحان بیرونی





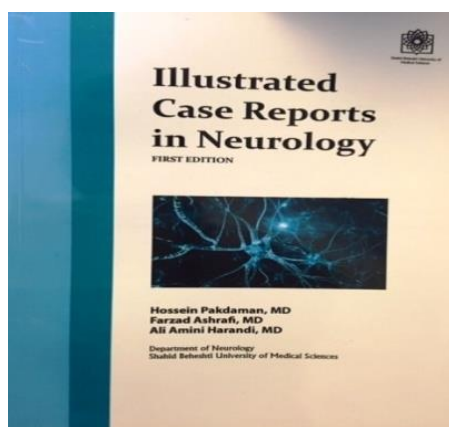
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهری بحث
دانشکده پزشکی

کتب برگزیده



تالیفی انگلیسی

Illustrated Case Reports in Neurology



دکتر حسین پاکدامن (استاد رشته داخلی مغزو اعصاب)،
دکتر فرزاد اشرفی (استاد دیار رشته داخلی مغزو اعصاب)،
دکتر علی امینی هرندي



تالیفی فارسی

الگوریتم علائم و بیماریهای شایع کودکان



دکتر عبدالله کریمی (استاد عفونی اطفال) و همکاران



عملکرد یکساله فصلنامه Novelty in Biomedicine

- ۱- نمایه شدن مجله در بانکهای اطلاعاتی:
- EBSCO, Chemical Abstract, NLM, DOAJ, Catalog Index Copernicus
- ۲- اقدام و نامه نگاری جهت نمایه شدن در Scopus, PubMed Central (حدود ۶ ماه پیش اقدام شده و منتظر پاسخ از سوی بانکهای اطلاعاتی مربوطه هستیم)
- ۳- چاپ منظم وبه موقع ۴ شماره در سال با تعداد ۴۴ مقاله اصیل، سه مقاله مروری و دو مقاله گزارش موردي
- ۴- ارسال تعداد ۶۱ مقاله در طی یکسال گذشته در مجله و پذیرش ۴۹ تعداد مقاله (۲۰٪ رد شده ، ۸۰٪ پذیرفته شده)
- ۵- صدور ۱۹۶ تعداد گواهی انجام داوری برای داوری مقالات ارسال شده به مجله
- ۶- چاپ فیزیکی مجله و ارسال به معاونت های پژوهشی دانشگاههای علوم پزشکی کشور
- ۷- برگزاری یک جلسه با هیات تحریریه و تصمیم گیریهای مرتبط
- ۸- برگزاری چند جلسه با ویراستار مجله خانم دکتر فاضلی و تاکید بر نکات مورد درخواست هیات تحریریه

جلد قدیمی مجله





دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهریه بحث
دانشگاه پزشکی

جلد جدید مجله

NOVELTY In Biomedicine

www.Journals.sbm.u.ac.ir

SCHOOL OF MEDICINE
SHAHID BEHESHTI
UNIVERSITY
OF
MEDICAL
SCIENCES

PISSN: 2345-3346
eISSN: 2345-3907
Vol.3 no.5 Winter 2016

Novelety@sbmu.ac.ir
Noveletybiomed@gmail.com


School of Medicine
Shahid Beheshti
University of Medical Sciences


SHAHID BEHESHTI
UNIVERSITY OF
MEDICAL SCIENCES

NOVELTY In Biomedicine

Table of Contents

Bacteria Isolated from Urinary Tract Infection among Patients and Determination of the Antibiotic Susceptibility Patterns of the Gram Negative Bacteria in Iran
Goli Angizi, Hosseini Goudarzi, Maryam Hanizadeh, Zahra Talebiani..... 1

Diagnostic Performance of F-18 FDG PET/CT in Patients with Cancer of Unknown Primary: Additional Benefit over CT-Based Conventional Work up
Mehrdad Bakhsheyehkaram, Mohsen Ghobadi, Maryam Hassanzad, Abtin Daroudiha, Hamid Reza Janati, Farahnaz Aghalouissani 5

Intravenous Acetaminophen Effect on Postoperative Narcotic Analgesic Demand after Elective Cesarean Section
Mahmud Ghaemi, Maryam Vosoughian, Masaaneh Dahi-Taleghani, Mehrnaz Soltani, Seyyed Amir Mohajerani 13

Prevalence of *Chlamydia trachomatis* and *Mycoplasma genitalium* in Patients with Benign and Malignant Ovarian Cancer by Nested PCR Method
Masoud Dadashi, Gita Edami, Zohreh Ghalavand, Hossien Goudarzi, Fatemeh Fallah, Parviz Owlia, Zahra Zahirnia, Najmeh Aghdasi 18

The Prevalence of *Pediculus Capitis* among Primary Schools of Shahriar County, Tehran province, Iran, 2014
Mehriban Alborzi, Reza Shekarzir-Foumani, Vahidch Mois-Vaziri 24

Epidemiological, Clinical and Paraclinical Study of Hydatid Cyst in Three Educational Medical Centers in 10 Years
Siminodokhi Shoai, Mohammad Rezvanizadeh, Mehrdad Haghighi, Hoooman Yousefi 28

Comparison between Epidural Block vs. High Intensity Laser Therapy for Controlling Chronic Low Back Pain
Babaeieman Radpay, Maitab Pooranmane Negat Kermany, Masaaneh Dahi 34

Peg-Interferon Alfa 2-b Related Cellulitis in a 40 Years Man
Shahrooz Sali, Suhail Vakili Tahatabai, Hoooman Yousefi 41



عملکرد یکساله فصلنامه مجله پژوهش در پزشکی

اقدامات انجام شده از تیر ماه ۱۳۹۴ تا کنون (حضور آقای دکتر هاشمی)

۱. مجله ۳ شماره عقب بوده که تا ابتدای سال ۱۳۹۵ انشا الله به روز خواهد شد. سه شماره آخر مجله تقریبا همزمان در حال آماده شدن است.

با توجه به روزآمد شدن مجله از سال آینده، امکان اقدام برای ایندکسینگ های بین المللی و حتی دوماهنامه کردن مجله وجود خواهد داشت.

وضعیت شماره های مجله از تیر ماه ۱۳۹۴

شماره ۴ دوره ۲۸ سال ۱۳۹۳ = چاپ نهایی

شماره ۱ دوره ۳۹ سال ۱۳۹۴ = چاپ نهایی

شماره ۲ دوره ۳۹ سال ۱۳۹۴ = صفحه آرایی و بسته شدن مجله در سایت

شماره ۳ دوره ۳۹ سال ۱۳۹۴ = ویراستاری و صفحه آرایی

شماره ۴ دوره ۳۹ سال ۱۳۹۴ = ویراستاری و تکمیل مقالات

۲. اقدامات انجام شده جهت روزآمد کردن و جبران شماره های عقب مانده با افزایش سرعت داوری و بررسی مقالات و ارسال مجدد مقالات به داوری

a. ارسال دوباره به داوری در مورد مقالاتی که از گذشته بیش از چندین ماه پاسخ داوری دریافت نکرده بودند.

b. طراحی فرم داوری آنلاین با رعایت اساندارد های لازم بین المللی

c. داوری آنلاین مقاله های درحال داوری دستی و کاغذی و معطل شده

d. تسريع در بررسی آمار و متدولوژی مقالات حداکثر تا یک هفته پس از دریافت مقاله

e. در خواست داور پیشنهادی از نویسندهای از نویسندهای مقالات جهت تکمیل بانک اطلاعاتی

f. استفاده از نویسندهای مسئول مقالات ارسالی به مجله جهت تکمیل داوری مقالات مرتبط

g. تکمیل لیست و بانک داوران در سایت به بیش از ۸۵۰ نفر

h. استفاده از کلیه قابلیت های موجود در سایت جهت افزایش سرعت بررسی مقالات و پاسخ

گویی به نویسندهای داوران (امکان صدور گواهی پذیرش و داوری آنلاین در سایت مجله)

i. استفاده از قابلیت یادآوری داوری در سایت جهت تسريع داوری

۳. تعیین وضعیت کلیه مقالاتی که وضعیت آن ها در سایت نامشخص بوده. و همجنین خاتمه یافته اعلام کردن مقالاتی که بدلیل تأخیر در داوری در مجلات دیگر چاپ شده بود.

۴. اصلاح نام انگلیسی مطابق با عنوان فارسی قبل از نمایه شدن در نمایه های بین المللی (ترجمه عنوان

فارسی پژوهش در پزشکی بصورت "Research in Medicine"

۵. ادامه تکمیل آرشیو چاپی و الکترونیک مجله

۶. استفاده از سایر انواع مقاله از جمله مقاله مروری و نامه به سردبیر

۷. طراحی مجدد جلد مجله

جلد جدید مجله



۸. استاندارد سازی فرمت مقاله و صفحه آرایی جهت شناسایی شدن توسط موثر جستجوی مقالات گوگل

اسکولار

فرمت و صفحه آرایی جدید مجله

Abstract: *Chitin micro-particles have the ability to modulate immune responses. In order to investigate immunoadjuvant potential of chitin, the parasite burden in Balb/c mice infected with Leishmania major was evaluated. In measuring the parasitic load, titration method, which is the most accurate assessment of the effectiveness of therapies and vaccine evaluation in experimental models of Leishmania infection was used.*

Method: Balb/c mice were intradermally infected with 2×10^6 stationary phase of *Leishmania major* promastigotes in their back of their tail and eight weeks later, parasite burden were measured and compared between four (6 months old) groups received 100 µg/ml micro-particle subcutaneously at the base of the tail every two days and control group (6 mice/group) that received PBS. The onset and size of ulcer among two groups were compared as well.

Results: Onset of ulcer in the treated mice compared to control showed a significant delay ($p < 0.02$) and the lesion development in the micro-particle recipient mice were significantly smaller. Although the parasite load in treated mice was lower but statistically significant differences were not found between the test group and control ($p = 0.88$).

Conclusion: The combined use of monitoring the size of the cutaneous lesions and the determination of the parasite burden will reflect more accurately the status of disease. Although the removal of the visualized parasite was not found among chitin treated group, but onset and size of ulcer was impressed. Immunoadjuvant effects of chitin micro-particles in *Leishmania* infection models requires further studies.

Keywords: Chitin; *Leishmania major*; Parasite burden

مکاتب: گروه بیولوژی پزشکی و انسان‌گردانی طبیعت‌گردی، دانشگاه تهران، ایران

آدرس: ۱- گروه بیولوژی پزشکی و انسان‌گردانی طبیعت‌گردی، دانشگاه تهران، ایران
۲- زمینه‌شناسی، پژوهش‌گاه آناتومی و آنتوموپسی، دانشگاه تهران، ایران

ایمپاکت: ۰.۵۷۳

پژوهش در پزشکی

فرمتهای پژوهشی ایرانی و اینترنشنال

مکاتب: گروه بیولوژی پزشکی و انسان‌گردانی طبیعت‌گردی، دانشگاه تهران، ایران

آدرس: ۱- گروه بیولوژی پزشکی و انسان‌گردانی طبیعت‌گردی، دانشگاه تهران، ایران
۲- زمینه‌شناسی، پژوهش‌گاه آناتومی و آنتوموپسی، دانشگاه تهران، ایران

ایمپاکت: ۰.۵۷۳



آمار وضعیت مقالات در حال بررسی

۲۵ مقاله در حال بررسی

۱۲ مقاله ارسال به داوری

۲۵ مقاله یک یا دو داوری انجام شده

۵۰ مورد داوری دریافت شده (دو یا کمتر از دو داوری برای هر مقاله)



خلاصه عملکرد کتابخانه دانشکده پزشکی

- تهیه لیست کتب جهت خرید کتاب
- ارسال کاتولوگ و سایت ناشران به گروهها جهت انتخاب کتب مورد نیاز و ارائه لیست
- اولویت بندی لیست های ارسالی کتابها با توجه به بودجه و منابع مورد نیاز و ضروری
- خرید کتب از نمایشگاه بین المللی کتاب طی ۵ روز
- ثبت و مهر زدن و فهرست نویسی ورده بندی کتابها جهت ورود اطلاعات کتابشناختی
- آماده سازی کتب جهت قرار گرفتن در سیستم کتابخانه
- وجین مجموعه کتابخانه
- امانت ، تحويل ، تمدید و چیدمان کتاب و ثبت نام و تسویه حساب دانشجویان در همه مقاطع
- بروز رسانی سایت کتابخانه
- همکاری در برگزاری کارگاهها (آموزش مقاله نویسی به انگلیسی ، ژورنال کلابها ، سخنرانی ها)
- ارائه مقالات آموزش دستری به نشریات الکترونیک توسط پورتال کتابخانه
- برگزاری کارگاههای آموزشی ویژه دانشجویان در همه مقاطع (۱۰ کارگاه ساعته)
- تدریس پایگاههای علم پزشکی به دستیاران
- جستجوی مقاله برای دانشجویان در اینترنت و پایگاهها
- ورورد اطلاعات کتابشناختی پایان نامه ها و بارگذاری فایل PDF در بانک اطلاعاتی کتابخانه
- جهت دستری تمام متن به اصل و چکیده فارسی و لاتین آن.
- بازسازی و افزایش فضای کتابخانه دانشکده پزشکی
- تهیه نرم افزار آذرخش تحت وب جهت یکسان سازی کتابخانه به شرح زیر:

تعداد منابع تغییر فرمت و انتقال داده شده

دانشکده پزشکی	
کتاب فارسی	۲۸۷۹) عنوان
کتاب لاتین	۲۵۳۵) عنوان
دیداری شنیداری لاتین	۱۳۳) عنوان
پایان نامه فارسی	۹۴) عنوان
دیداری شنیداری فارسی	(۱۱) عنوان
تعداد اعضاء کتابخانه	۱۷۴۸) نفر



تعیین و صدور احکام معاونین پژوهشی گروههای آموزشی

جلسه با معاونین پژوهشی گروههای بالینی



نشستی با حضور دکتر ضیایی معاون پژوهشی دانشکده پزشکی با معاونان پژوهشی گروه های علوم بالینی روز ۲۷ آبان ماه ساعت ۸-۱۰ در سالن فارابی دانشکده برگزار شد.

در ابتدای این جلسه که دکتر جرجانی رئیس دانشکده پزشکی، جمعی از معاونان پژوهشی گروه های بالینی و سایر کارشناسان حضور داشتند، دکتر جرجانی درخصوص افزایش مشارکت اعضای بالینی در پژوهه ها و طرح های تحقیقاتی و ارائه مقالات سخنرانی را بیان نمود.

رئیس دانشکده پزشکی با تأکید بر گسترش ارتباطات علمی و ایجاد بستر مناسب برای تحقیق، لزوم استفاده از تجهیزات مشترک میان گروه ها را برای انجام فعالیت های تحقیقاتی مهم برشمرد و تبدیل داده های بالینی متنوع به مقاله را از ملزمات گروه های بالینی عنوان کرد. وی با اشاره به پتانسیل بالایی که در اساتید و دانشجویان دکترای علوم پایه وجود دارد ارتباط گروه های بالینی با گروه های پایه را برای انجام فعالیت های پژوهشی مهم دانست و از گروه های درخواست کرد برای شناساندن فعالیت ها را برای انجام فعالیت های پژوهشی مجهز داشته باشد. سپس از این مطلع شدن، دکتر جرجانی از گروه های پایه این پژوهش را در سطح دانشگاه و در سطح بین الملل، سایت فارسی و انگلیسی خود را بیش از پیش اصلاح و تکمیل و توامندی های گروه را در آن تبیین نمایند.

دکتر جرجانی تعمیر و راه اندازی مجدد میکروسکوپ الکترونی و ارائه خدمت توسط آن به مراکز تابعه و نیز تلاش برای ساخت سریعتر سنترال لب در دانشکده را از فعالیت های انجام گرفته عنوان کرد و بر لزوم استفاده بیشتر اعضای هیئت علمی از آزمایشگاه جامع تحقیقاتی دانشگاه مجاور دانشکده داروسازی تأکید نمود.

در ادامه دکتر ضیایی معاون پژوهشی دانشکده و معاونان پژوهشی گروه های بالینی در خصوص مسائلی همچون اعلام مشکلات درمانی جهت مشخص کردن راهکارهای پژوهشی، توجه به Registry ، گسترش همکاری اعضای هیئت علمی با مراکز تحقیقاتی، فرمت و چگونگی انجام طرح های تحقیقاتی ، مشکلات Team work ها، درنظر گرفتن قدرت اجرایی برای معاونین پژوهشی گروه ها، تشکیل جلسات منظم پژوهشی و اطلاع رسانی درخصوص تسهیلات مختلف پژوهشی، بیان مشکلات و ارائه راه کارهای لازم گفتگو و تبادل نظر نمودند.



گزارش جلسه های مشترک پژوهشی معاون پژوهشی در مراکز

گزارش بازدید از بیمارستان امام حسین

سه شنبه ۱۳۹۴/۰۸/۲۳، ساعت ۱۰-۸



حاضرین: دکتر حمید کریمان، دکتر سیدعلی ضیایی، دکتر بهنام منصوری، دکتر مصطفی علوی مقدم و اساتید دکتر احمد عامری، دکتر رزیتا داوری آشتیانی، دکتر زاله رجوی، دکتر میرمحمد میری، دکتر مجید مختاری، دکتر محمدپارسا محبوب، دکتر داریوش ابطحی، دکتر سعید نصیری، دکتر عبدالعلی ابراهیمی، دکتر بهزاد نعمتی هنر دستور این جلسه درباره موضوعات زیر بود:

۱- لزوم جهت دار شدن پژوهش های انجام شده در راستای مشکلات درمانی و بهداشتی گروهها،
بیمارستان و دانشگاه

۲- سوق دادن پایان نامه های پزشکی عمومی و دستیاری در جهت روشن شدن Registry
Burden of disease
۳- نگارش مقالات علمی

درگفتگو با اعضاء محترم جلسه موارد زیر مطرح شد:

۱- نرم افزار ثبت داده های بیماران: با توجه به نیازهای داخلی بیمارستان توسط آقای دکتر مختاری طراحی شده است که اطلاعات ۱۶۰۰ بیمار بخش ICU را در خود دارد و دانشگاه میتواند از آن استفاده نماید.

۲- با توجه به نقش فعال و موثر دفتر توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان امام حسین لزوم تقویت چارت سازمانی آن مطرح شد.

۳- اولویت های پژوهشی تعیین شود: در این راستا طرح تحقیقاتی مشترک بین گروههای بالینی بیمارستان جهت تعیین اولویتها با معاونت پژوهشی دانشکده از طرف دفتر توسعه تحقیقات بالینی ارائه خواهد شد.

۴- طرحهای فناوری از حمایت بیشتر معاونت پژوهشی برخوردار شود.

۵- اولویتهای مشخص شده توسط بخشهاي باليني در قالب عنوانين پایان نامه های دانشجویی به دانشجویان پزشکی ارائه شود.

۶- داوری های دوباره دانشگاه پس از داوری طرحها در بیمارستان امام حسین باعث طولانی شدن روند تصویب طرحهای شود.

۷- برای هرگروه سند چشم انداز فعالیتهای پژوهشی گروه تعریف شود و در این سند اهداف قابل دستیابی نوشته شود و در پایان دوره پیش بینی شده هر بخشی با خودش مقایسه شود.



- ۸- ترتیب نوشتمن اسامی نویسنندگان مقاله و افرادی که قانونا می توانند نویسنده مقاله باشند یکی از مشکلات فعالیتهای پژوهشی است که معمولا باعث بروز اختلافات و تخلفات پژوهشی می شود. در حال حاضر این عنوان در سایت معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی به آدرس remsp.sbm.ac.ir قرار دارد.
- ۹- نحوه امتیاز دهی کشوری در مقالات چاپ شده برخلاف دیدگاههای بین المللی تشویق کننده عدم همکاری در فعالیتهای پژوهشی بوده و مقالات با تعداد نویسنندگان بالا عملا از امتیاز کمتری برای نویسنندگان برخوردار است.
- ۱۰- فعالیتهای پژوهشی از نظر کیفیت انجام کار نظارت شوند.
- ۱۱- در بعضی از گروه ها اجباراً از دستیاران ۲ مقاله گرفته شده است و خواهان حمایت دانشگاه از این روند هستند.
- ۱۲- فرآیندهای اداری گاهها دست و پا گیر بوده و روند کاغذ بازی باعث نیمه کاره ناتمام ماندن فعالیتهای پژوهشی می شود.
- ۱۳- معاونت درمان بیمارستان ها در تعیین اولویتهای پژوهشی می تواند کمک بزرگی باشند و مقرر شد بیمارستان اولویتهای پژوهشی خود را در قالب یک طرح تحقیقاتی مشخص سازد.



گزارش بازدید از بیمارستان طالقانی

چهارشنبه ۱۴/۱۱/۱۳۹۴ ساعت ۳۰-۸

حاضرین : معاون محترم آموزشی بیمارستان (خانم دکتر دهقان) و اعضاء هیات علمی بیمارستان

۱. موضوع بررسی مشکلات و پیشنهادات اعضاء هیات علمی
۲. خلاصه موارد مطرح شده:
۳. عدم وجود مشاور آمار و اپیدمیولوژیست در بیمارستان (معاون آموزشی بیمارستان از بکارگیری خانم دکتر بهادرانی و آقای شفیعی در دفتر توسعه تحقیقات بالینی جهت کمک به جستجوی منابع اطلاع رسانی کردند. مشاور آمار در بیمارستان آقای دکتر سهرابی هستند)
۴. استفاده از پزشکان عمومی طرحی برای مقاصد پژوهشی در بیمارستان.
۵. فشار کار درمانی بر اعضای هیات علمی
۶. حضور یک مشاور آمار در برنامه ژورنال کلابها در زمینه توضیح بخش آمار مقالات (درخواست دکتر بیرانوند)
۷. با توجه به لزوم کار گروهی از اعضاء هیات علمی گروه پاتولوژی در پروژه های تحقیقاتی و پایان نامه های بخشهای دیگر و انجام فعالیت پژوهشی بصورت بین گروهی استفاده شود.
۸. بایگانی بیمارستان همکاری مناسبی جهت برخورداری پژوهشگران از اطلاعات پروژه بیماران ندارد.
۹. ضعیف بودن IT بیمارستان: مشکل آنتی ویروس ، اینترنت ، wi-fi و سیستم PACKS



گزارش بازدید از بیمارستان شهداء تجریش

چهارشنبه ۱۳۹۴/۱۱/۱۴ ساعت ۱۰:۳۰ الی ۱۲:۳۰



حاضرین : ریاست محترم بیمارستان (آقای دکتر محسنی)، معاون محترم آموزشی بیمارستان (آقای دکتر فروزانفر)، آقای دکتر معتمد کلانتری، آقای دکتر اسماعیلی اکبری، مدیر محترم مرکز توسعه تحقیقات بالینی (آقای دکتر خوشنویس) و جمعی از اعضاء هیات علمی بیمارستان.
موضوع: بررسی مشکلات و پیشنهادات اعضاء هیات علمی
خلاصه موارد مطرح شده:

۱. توسعه logbook ها

۲. هم جهت نبودن تصمیمات و چند پاره شدن نیروی هیات علمی بین درمان، آموزش و پژوهش با تاکید جمع بر فزونی یافتن بار درمانی و عدم زمان مورد نیاز برای فعالیتهای آموزشی و پژوهشی

۳. تقویت دفتر پژوهشی بیمارستان با افزایش بودجه و حمایت از ساختارها

۴. کمک به توسعه registry در کل دانشکده، در حال حاضر متولی کشوری ثبت سرطان ها مرکز تحقیقات سرطان دانشگاه است.

۵. تبدیل پرونده های کاغذی به الکترونیک.

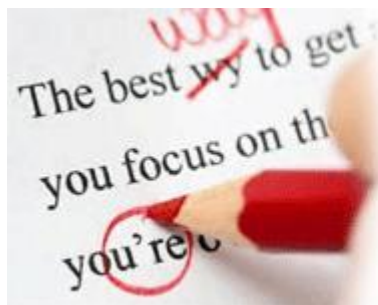
۶. عدم دسترسی اعضاء هیات علمی به IP دانشگاه در سطح بیمارستان. بیمارستان دارای اینترنت ضعیفی است و لزوم نصب سیستم wi-fi با دسترسی آسان برای اعضاء هیات علمی تا در موافق استراحت بتوانند از جستجوی مقالات و دانلود آنها بهره مند شوند.

۷. افت کیفیت پایان نامه ها و رعایت نشدن تقویم آموزشی در دوره های فوق تحصص (مطرح شده توسط گروه اندوکرینولوژی).

۸. عدالت در برخورداری از امکانات مراکز تحقیقاتی مرتبه در بیمارستانهای دیگر (مطرح شده توسط گروه اندوکرینولوژی).

۹. حضور یک متدولوژیست توانمند که تمامی پایان نامه ها را پوشش دهد (در حال حاضر آقای دکتر آذرگشب به عنوان متدولوژیست در بیمارستان طالقانی فعالیت می کنند که البته بیشتر در اختیار مرکز تحقیقات سرطان هستند)

۱۰. تقدیر از بخش بایگانی (خانم رهبری) جهت سرویس دهی مناسب به دانشجویان و اساتید برای استفاده از داده های ثبت شده و همکاری ایشان با مرکز تحقیقات سرطان در زمینه نرم افزار ثبت سرطان).



خدمات ویراستاری مقالات انگلیسی در معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی

از مهرماه سالجاری روزهای یکشنبه ساعت ۸-۱۰ در محل معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی خدمات ویراستاری مقالات انگلیسی انجام می شود.

افرادی که قصد ارسال مقاله به زبان انگلیسی را دارند و نیازمند بررسی ویراستاری مقاله خود هستند می توانند از این امکان استفاده نموده و یا جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن معاونت پژوهشی دانشکده ۲۲۴۳۹۹۳۷ تماس حاصل نمایند.



برگزاری جلسات تشکیل آزمایشگاه مرکزی دانشکده

اعلام شروع ارائه خدمات میکروسکوپ الکترونی آزمایشگاه مرکزی



میکروسکوپ الکترونی آزمایشگاه مرکزی دانشکده آماده ارائه خدمات پژوهشی با تخفیف ویژه به اعضاء هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی است. متقدیان به منظور رویت هزینه های آماده سازی و تصویربرداری انواع نمونه ها و دریافت فرم پذیرش و آگاهی از الزامات پذیرش نمونه ها به سایت آزمایشگاه میکروسکوپ الکترونی به آدرس زیر مراجعه نمایند.

<http://msp.sbm.ac.ir/?fkeyid=&siteid=295&fkeyid=&siteid=91&pageid=23553>

تدوین اساسنامه آزمایشگاه مرکزی دانشکده پزشکی

خرید تجهیزات و دستگاههای آزمایشگاه مرکزی



اختصاص دفتر به کمیته پژوهشی دانشجویی



گزارش فعالیت های دفتر تحقیقات و فناوری دانشجویان نیسمال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۵



کمیته‌ی پژوهشی دانشجویان دانشکده‌ی پزشکی از ابتدای تیر ماه ۱۳۹۴ با مساعدت معاونت محترم پژوهشی دانشکده، شروع به فعالیت مجدد نمود. در اولین اقدام و جهت ایجاد نظم تشکیلاتی و عملکردی، عضو گیری از دانشجویان علاقه مند به فعالیت در کمیته‌ی پژوهشی آغاز گردید. مسئولیت های کمیته‌ی پژوهشی دانشجویان به قرار ذیل بین دانشجویان علاقه مند و متعهد تقسیم گردید:

- ۱- مسئول امور آموزشی ۲- مسئول امور پژوهشی ۳- مسئول امور اجرایی ۴- مسئول روابط عمومی ۵- مسئول انفورماتیک ۶- مسئول امور کارگاه‌ها ۷- مسئول امور دفتری
- با توجه به فقدان راه‌های ارتباطی با دانشجویان جهت اطلاع رسانی برنامه‌های کمیته، ابزارهای ارتباطی ذیل در نظر گرفته شدند:

۱- راه اندازی سایت کمیته به نشانی msrc.sbm.ac.ir جهت تسهیل فرآیند های ارتباطی با دانشجویان که شامل قسمت های آخرین اخبار / ثبت نام آنلاین در دوره های کمیته / دسترسی به محتواهای کارگاه های پیشین می باشند.



- ۲- ثبت رایانه‌ی کمیته‌ی پژوهشی دانشجویان به نشانی msrc@sbmu.ac.ir
- ۳- تعیین دفتر داران از دانشجویان علاقه مند جهت حضور در دفتر کمیته‌ی پژوهشی همه روزه از ساعت ۱۳-۱۲ برای ارتباط مستقیم با دانشجویان و پاسخگویی به سوالات آنان
- ۴- تعیین نمایندگان ارتباطی با دانشجویان جهت اطلاع رسانی برنامه‌های کمیته‌ی از طریق گروه‌های مجازی هر روزه
- ۵- چاپ پوستر‌های خام با ۵ طرح مختلف، استند و بنر جهت اطلاع رسانی برنامه‌های کمیته با استفاده از محیط فیزیکی دانشکده و گروه‌های آموزشی-پژوهشی
- جهت هماهنگی هرچه بهتر فعالیت‌های کمیته، هم فکری لازم در جلسه‌های ذیل حصول گردیده است:
- ۱- بیش از ۱۰ جلسه با معاونت محترم پژوهشی دانشکده‌ی پزشکی
- ۲- ۵ جلسه‌ی هماهنگی با مسئولین کمیته جهت تقسیم وظایف و ارایه‌ی گزارش‌های مربوطه
- ۳- ۲ جلسه با دفتر داران کمیته جهت توضیح درباره‌ی اهداف، فعالیت‌های و برنامه‌های آینده کمیته
- کارگاه‌ها:
- ۱- کارگاه مقدمات پژوهش روزهای ۱۰، ۱۲ و ۱۴ مرداد ماه سال جاری با مشارکت حدود ۴۰ نفر از دانشجویان مقاطع مختلف در محل دانشکده‌ی پزشکی برگزار گردید. مباحث روشن تحقیق، پروپوزال نویسی و آشنایی با روش‌های جست و جو در منابع علمی به ترتیب در هریک از روزهای مذکور، جمعاً به مدت ۶ ساعت برگزار گردید.
- ۲- کارگاه علوم پایه با هدف آشنایی دانشجویان مقاطع علوم پایه و کلیه‌ی علاقه مندان با مقالات علوم پایه و همچنین آمادگی علاقه مندان برای شرکت در المپیاد علوم پایه، از میانه‌ی مهر ماه به طور منظم هر دو هفته تا دی ماه برگزار گردید. این جلسات که با حضور ۲۵ نفر از دانشجویان پزشکی برگزار می‌گردید به تعداد ۸ جلسه برگزار گردیده است.
- ۳- کارگاه مقدمات پژوهش در تاریخ‌های ۲۳، ۲۴ و ۳۰ آبان ماه برگزار گردید. در این کارگاه که با مشارکت حدود ۵۰ نفر از دانشجویان مقاطع مختلف همراه بود مباحث روشن تحقیق، آمار زیستی و پروپوزال نویسی جمعاً به مدت ۶ ساعت به دانشجویان تدریس شد.
- ارتباط با مراکز پژوهشی
 - کمیته‌ی پژوهشی دانشجویان از ابتدای شروع به فعالیت همواره سعی در ترغیب دانشجویان به شروع فعالیت پژوهشی در مراکز تحقیقاتی دانشگاه داشته است. همچنین جهت تسهیل ورود دانشجویان علاقه مند به مراکز تحقیقاتی رایزنی های مربوطه با مدیران امور پژوهشی مراکز یا معاونین پژوهشی آن‌ها صورت گرفته است که با استقبال تعدادی از این مراکز مواجه شده است. در حال حاضر دفتر تحقیقات و فناوری مسیر ارتباطی مشخصی با پژوهشکده‌ی غدد درون ریز و متابولیسم و همچنین مرکز تحقیقات لیزر دارد که از این طریق تا کنون اقدام به معرفی دانشجویان علاقه مند جهت امور پژوهشی به این مراکز نموده است. همچنین این دفتر در حال رایزنی با مرکز تحقیقات علوم اعصاب جهت تسهیل ورود دانشجویان به آن می‌باشد.
 - حضور فعال در جشنواره‌ی ابوریحان بیرونی و همایش سالیانه‌ی پژوهشی دانشجویان
 - دفتر تحقیقات و فناوری دانشجویان دانشکده‌ی پزشکی در این دو همایش که در تاریخ ۱ دی ماه برگزار گردید اقدام به تهییه‌ی بسته‌های پژوهشی شامل بروشورهای معرفی دفتر، فراخوان همکاری



با دانشجویان پژوهشگر و همچنین یک کتاب پژوهشی نمود. این بسته‌ها که به تعداد ۱۵۰ عدد تهیه گردید، در روز همایش میان دانشجویان و از طریق غرفه‌ی دانشکده‌ی پزشکی توزیع گردید.

- کمک در راه اندازی ژورنال دانشجویی **School of Medicine Students' Journal**
- این ژورنال که زیر نظر معاونت پژوهشی و توسط دفتر تحقیقات و فناوری دانشجویان دانشکده‌ی پزشکی در حال راه اندازی است یک ژورنال کاملاً دانشجویی و زیر نظر اساتید می‌باشد. این ژورنال در سه حیطه‌ی علوم پایه، بالینی و سیاست سلامت فعالیت خواهد داشت و **Editorial Board** دانشجویی و اساتید آن در هریک از حیطه‌ها مشخص گردیده است. در حال حاضر اعضای هیئت تحریریه‌ی دانشجویی (که اکثراً از میان دانشجویان PhD و رزیدنت‌های دانشگاه هستند) و هیئت تحریریه‌ی اساتید به معاونت محترم پژوهشی دانشکده‌ی پزشکی پیشنهاد گردیده‌اند. همچنین دفتر تحقیقات و فناوری دانشجویان زیر نظر سردبیر، قسمت‌های مختلف مجله همچون **Author Policy** را به نگارش درآورده است.

برنامه‌های کمیته‌ی پژوهشی دانشجویان دانشکده‌ی پزشکی در نیمسال دوم تحصیلی ۹۴-۹۵

۱- استقرار همکاران پژوهشی در حیطه‌های مختلف طبق یک برنامه‌ی مشخص در محل دفتر کمیته‌ی پژوهشی مشاوره‌ی به دانشجویان جهت نگارش مقاله، پروپوزال و یا پایان نامه

۲- همکاری با مراکز بیمارستانی جهت اعلام موضوعات مورد نیاز آن‌ها با هدف افزایش تحقیقات میدانی دانشجویان برای نگارش پایان نامه‌های دوره‌ی پزشکی عمومی

۳- برگزاری حداقل دو دوره‌ی مقاله نویسی پیشرفته که هر دوره شامل کارگاه‌های ذیل است:

الف) آشنایی با نحوه‌ی داوری مقالات در مجلات معتبر

ب) آشنایی با نحوه‌ی نگارش مقالات مروری و متاآنالیز

ج) کارگاه پروپوزال نویسی پیش رفته

د) کارگاه آشنایی به طراحی پیش رفته‌ی مطالعه

ه) آشنایی با دستبرد علمی و شیوه‌ی اجتناب از آن

۴- در اختیار قرار دادن ابزارهای آموزشی لازم جهت استخراج مقاله از پایان نامه‌های دانشجویی توسط دانشجو

۵- نگارش کتاب رویکرد به علامت‌های شایع پزشکی با کمک دانشجویان برتر دوره‌ی پزشکی عمومی و اساتید دانشگاه



۶- راه اندازی کانون سیاست سلامت به عنوان زیر مجموعه‌ی دفتر تحقیقات و فناوری
دانشجویان که دارای وظایف زیر می باشد:

برگزاری دوره‌های آشنایی با ارکان نظام سلامت در کشور های دیگر
برگزاری دوره‌های آشنایی با طرح تحول نظام سلامت

ایجاد کارگروه‌های پرورش ایده و پیشنهاد برای بهبود سیستم نظام سلامت ایران

۷- راه اندازی کانون پتنت دانشکده‌ی پزشکی به عنوان زیر مجموعه‌ی دفتر تحقیقات و
فناوری دانشجویان که وظایف زیر را بر عهده خواهد داشت

برگزاری دوره‌های پروش ایده و ثبت اختراعات که شامل کارگاه‌های ذیل می باشد:

- کارگاه آشنایی با فواید ثبت اختراع برای دانشجویان و مراحل کلی انجام آن
- کارگاه پرورش ایده و چگونگی حصول اطمینان از تازگی و قابل ثبت بودن آن
- کارگاه نحوه‌ی آماده سازی ملزومات ثبت یک اختراع
- کارگاه ثبت یک اختراع در اداره‌ی مالکیت صنعتی

تسهیل ارتباط دانشجویان با دانشجویان مهندسی پزشکی جهت تکمیل ایده‌ی
فناورانه

راهنمایی دانشجویان فناور برای بهره مندی از امکانات دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه

۸- برگزاری همایش آشنایی دانشجویان با فواید آیین نامه‌ای و غیر آیین نامه‌ای پژوهش
دانشجویی

۹- دوره‌ی آموزشی نگارش پایان نامه که شامل کارگاه‌های ذیل می باشد:

▪ کارگاه نحوه‌ی انتخاب موضوع و روش مناسب اجرای پژوهش (Novel Title

(and Methodology

- کارگاه آشنایی با مبانی اخلاق پزشکی در حوزه‌ی پژوهش
- کارگاه های نحوه‌ی نگارش قسمت های مختلف یک پروپوزال
- کارگاه تجزیه و تحلیل آماری و استخراج نتایج مطالعه
- کارگاه آشنایی با نحوه‌ی ارجاع و رفرنس دهی (Endnote)
- کارگاه های نگارش قسمت های مختلف یک پایان نامه