

لیست برخی از طرح های خاتمه یافته مراکز تحقیقاتی پژوهشکده

| ردیف | عنوان طرح  | نام مرکز تحقیقات |
|------|--|------------------|
| ۱    | تدوین پروتکل تغییر رفتار سلامت در میانسالان و تهیه بسته های آموزشی ویژه مراقبین و ارایه دهندگان خدمات سطوح مختلف خدمات بهداشتی (بهورز، مراقب سلامت، ماما و پزشک)   | پزشکی ورزشی      |
| ۲    | تدوین پروتکل ملی فعالیت جسمانی در میانسالان مبتلا به بیماری های شایع غیرواگیر (قلبی عروقی، پرفشاری خون، پوکی استخوان، سرطان، کمردرد و زانورد) و تهیه بسته های آموزشی مکتوب برای ارائه دهندگان سطوح مختلف خدمات بهداشتی | پزشکی ورزشی      |
| ۳    | بررسی عوامل مرتبط با کمردرد، در فوتبالیستهای نوجوان  | پزشکی ورزشی      |
| ۴    | ارزیابی مهارت های ادراک حرکتی بر اساس نمایش نقاط نورانی در کودکان و نوجوانان: ارزیابی روند سنی و سبک های شناختی  | پزشکی ورزشی      |
| ۵    | بررسی میزان تاثیر محرک های اجتماعی و عاطفی بر کنترل پوسچر در کودکان دارای طیف اتیسم  | پزشکی ورزشی      |
| ۶    | طرح بررسی الگوی خواب در کودکان دارای اختلالات طیف اتیسم در مقایسه با کودکان نرمال  | پزشکی ورزشی      |
| ۷    | بررسی نقش پیش بین کمال گرایی، درونی سازی لاغری، شاخص توده بدنی و خود شیء انگاری بر اختلالات خوردن با واسطه گری نارضایتی بدنی   | پزشکی ورزشی      |
| ۸    | تاثیر حرکات استواری و جابجایی منتخب اسپارک بر مهارت های حرکتی تعادل و هماهنگی، ارتباطات، مهارت های اجتماعی و حرکات تکراری کودکان اتیسم   | پزشکی ورزشی      |
| ۹    | بررسی رابطه شاخص های آنتروپومتریک و مهارت های اجتماعی کودکان دارای طیف اختلالات اتیسم  | پزشکی ورزشی      |
| ۱۰   | بررسی اثرات آموزش شناختی رفتاری، در کاهش وزن در خانم های بی تحرک با شاخص توده ی بدنی ۳۵-۳۰ تحت درمان با رژیم غذایی و ورزش، مراجعه کننده به بخش پزشکی ورزشی بیمارستان امام خمینی (ره) در سال ۱۳۹۳                       | پزشکی ورزشی      |
| ۱۱   | ارزیابی الگوهای اختصاصی فعالیت فیزیکی: آزمون یک مدل بیوسایکوسوشال در کودکان مبتلا به اختلالات مزمن   | پزشکی ورزشی      |
| ۱۲   | بررسی روایی و پایایی پرسشنامه طراحی شده ناتوانی ناشی از کمردرد مرکز تحقیقات پزشکی ورزشی در ورزشکاران حرفه ای   | پزشکی ورزشی      |
| ۱۳   | بررسی ارتباط معیارهای آنتروپومتریک، نسبت انگشتان دست و قابلیت های شناختی-عاطفی در دختران ۲۵-۱۸ ساله دانشجو در سال ۱۳۹۲   | پزشکی ورزشی      |
| ۱۴   | بررسی پایداری وضعیتی کودکان مبتلا به اتیسم با عملکرد بالا و اثر تکلیف شناختی بر آن در مقایسه با کودکان نرمال   | پزشکی ورزشی      |
| ۱۵   | بررسی ارتباط روند افزایش ضربان قلب به هنگام تست ورزش بیشینه با سطح آستانه تهویه ای (Ventilatory Threshold) در خانم های دارای اضافه وزن با سبک زندگی کم تحرک.   | پزشکی ورزشی      |
| ۱۶   | بررسی سبک شناختی و توانایی درک عواطف در ورزشکاران حرفه ای در مقایسه با گروه غیر ورزشکار: بر اساس رویکرد سیستماتیک-عاطفی  | پزشکی ورزشی      |
| ۱۷   | تزیق پلاسمای غنی از پلاکت اتولوگ در درمان تاندونیت و استئوآرتریت مقاوم به درمان، مطالعه مقدماتی و طراحی روش  | پزشکی ورزشی      |
| ۱۸   | بررسی اثر تحریک عمقی antrior cingulated cortex در مدل تجربی PTSD اختلال استرس بعد از ضربه در موش صحرایی  | الکتروفیزیولوژی  |
| ۱۹   | بررسی اثر تحریک عمقی آمیگدال بر بهبود علایم حاصل از القای سندرم استرس بعد از ضربه(PTSD) بواسطه ی شوک الکتریکی کف پا در موش صحرایی  | الکتروفیزیولوژی  |
| ۲۰   | بررسی الکتروفیزیولوژیک اثر پیوند داخل نخاعی سلولهای بنیادی جداسده از مغز استخوان و بند ناف بر میزان درد نوروپاتیک حاصل از آسیب نخاع در موش صحرایی نر   | الکتروفیزیولوژی  |

|    |   |                        |
|----|---|------------------------|
| ۲۱ | بررسی اثر تحریک مکانیکی یکطرفه و دوطرفه حفرات بینی بر فعالیت الکتریکی گیرنده های کند سازش عصب واگ و پارامتر های مکانیک تنفس و ارائه مدل ریاضی مرتبط با آن در موش صحرايي   | الکتروفیزیولوژی        |
| ۲۲ | بررسی تاثیر ضد سرطانی عصاره گیاه بنفشه معطر بر سلول های گلیوبلاستوما  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۳ | بررسی اثر داروی Atorvastatin در بیان ژنهای TRAF3IP2 و VEGF در سلول های توموری گلیوبلاستوما ی هم کشت داده شده با سلولهای اندوتلیالی HUVEC در داربست فیبرینی  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۴ | بررسی بار مراقب مراقبان افراد دچار آسیب نخاعی مراجعه کننده به مرکز تحقیقات ضایعات مغزی و نخاعی دانشگاه علوم پزشکی تهران و مراکز بهزیستی در سال  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۵ | بررسی شیوع افسردگی در افراد با ضایعه نخاعی و ارتباط آن با عوامل دموگرافیک، حمایت اجتماعی و بررسی شیوع افسردگی در افراد با ضایعه نخاعی و ارتباط آن با عوامل دموگرافیک، حمایت اجتماعی و عوامل اجتماعی - اقتصادی در افراد دچار آسیب نخاعی مراجعه کننده به مرکز تحقیقات ضایعات مغزی و نخاعی دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۹۳-۹۴ | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۶ | بررسی اثر داروی بومنانید در کنترل تشنج در بیماران مبتلا به صرع لوب تمپورال مقاوم به درمان   | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۷ | عیین محل نورو ن های دوپامینرژیک در بولب بویایی انسان و بررسی عوامل جنسیت و سن در بیان میزان بیان دوپامین  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۸ | بررسی تاثیر دین و سلامت معنوی بر کیفیت زندگی ، اضطراب و افسردگی بیماران ایرانی همراه با ضایعه نخاعی   | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۲۹ | بررسی اثر سولفات منیزیم خوراکی بر هیپرآلژزی بدنبال ضایعه نخاعی در رتهای نر  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۳۰ | بررسی اثر ترامادول/پاراسیتامول در کاهش درد در الکترومیوگرافی  | ضایعات مغزی و نخاعی    |
| ۳۱ | بررسی ارتباط شاخص های تصویر برداری MRI مغز و شاخص های ناشی از تست های هماهنگی حرکتی ( Motor Coordination) با معیار های بالینی در بیماران مبتلا به ام اس   | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۲ | بررسی ارتباط گوناگونی ژنتیکی در ژن های موثر بر هومئوستاز اوریک اسید (SLC2A9 و ABCG2) با پیشرفت بیماری و شاخص های برآمده از MRI بیماران مبتلا به بیماری مالتیپل اسکلروزیس مراجعه کننده به طرح CRIMSON  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۳ | بررسی اثر عصاره اپی گالوکاتچین گالات(EGCG) بر روی سطح هوشیاری بیماران دچار آسیب مغزی مراجعه کننده به بیمارستان سین  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۴ | مقایسه دوسویه کور تصادفی مانتین با دارونما در بیماران مبتلا به میگرن بدون اورای مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۵ | مقایسه شاخص pulsatility index توسط داپلر ترانس کرانیال و پونکسیون لومبردر ارزیابی فشار CSF در بیماران مبتلا و غیر مبتلا به Psudotumor Cerebriمراجعه کننده به مرکز تحقیقات بیماریهای مغز و اعصاب بیمارستان امام خمینی در سال های ۱۳۹۳-۱۳۹۲.  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۶ | تدوین سامانه الکترونیکی بیماران مبتلا به سکنه مغزی: اجرای مطالعه پابلوت در بیماران شناخته شده مبتلا به سکنه مغزی که از فروردین ۱۳۹۲ تا اسفند ۱۳۹۲ به اورژانس بیمارستان امام خمینی (ره) مراجعه کرده اند ( فاز اول )  | بیماری های مغز و اعصاب |

|    |  |                        |
|----|--|------------------------|
| ۳۷ | بررسی اثر بخشی سیناریزین در پیشگیری از سردرد میگرنی کودکان در مقایسه با پلاسبو   | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۸ | بررسی اثرات ترمیم عصبی درمان ترکیبی سلولهای مزانشیمی مغز استخوان و سیموآستاتین بر ضایعات ایسکمی در مدل ترومبوآمبولیک سکنه مغزی   | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۳۹ | بررسی تاثیر میدانهای کم فرکانس الکترومغناطیسی بر روی فاکتورهای کیفیت زندگی در بیماران میگرنی مقاوم به درمان  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۴۰ | بررسی کارایی ایمنی زایی و ممانعت از نهفتگی در گانگلیون تری ژمینال عصاره گیاهی اکیناسه در افزایش پاسخهای ایمنی ناشی از تزریق DNA Vaccine بر علیه ویروس هرپس سیمپلکس تیپ ۱ در مدل موش BALB/c                                       | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۴۱ | بررسی ارتباط چند شکلی های تک نوکلئوتیدی C/T1۵۹۵ در ناحیه ۳ UTR ژن TRAIL و Ex5+32G>A در آگزون شماره پنج ژن Caspase-9 در بیماران مبتلا به Multiple Sclerosis ارجاعی به مرکز تحقیقات مغز و اعصاب ایران                              | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۴۲ | بررسی تغییرات ماده سفید و ماده خاکستری مغز بیماران Neuromyelitis optica مراجعه کننده به بیمارستان سینا در سال ۹۰-۸۹  | بیماری های مغز و اعصاب |
| ۴۳ | بررسی اثر آنزیم آسپارتیک پروتئیناز ترشحات (SAP1) قارچ کاندیدا آلیکنز در پیشرفت بیماری Multiple sclerosis: خالص سازی SAP1 و بررسی بیان ژن این آنزیم در قارچ کاندیدا جدا شده از بیماران مبتلا به Multiple sclerosis (MS)           | ام.اس                  |
| ۴۴ | بررسی تاثیر رژیم مدیترانه ای بر شدت علائم بالینی و دفعات عود مجدد بیماری در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس نوع عود یابنده-بهبود یابنده (RRMS) مراجعه کننده به بیمارستان سینا - کارآزمایی بالینی تصادفی شده شاهد دار دو گروهی | ام.اس                  |
| ۴۵ | بررسی فراوانی استیگمای درک شده (perceived stigma) در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس مراجعه کننده به انجمن MS در سال ۹۲-۱۳۹۱  | ام.اس                  |
| ۴۶ | بررسی شیوع انواع سردرد در فاز حمله بیماران RRMS و مقایسه آن با جمعیت نرمال و نیز بررسی تغییرات خصوصیات سردرد در فاز ریمیشن این بیماران نسبت به فاز ریلیپس  | ام.اس                  |
| ۴۷ | بررسی تغییرات نسبت شدت تصاویر T1 به T2 به عمل آمده با MRI در ماده ی خاکستری بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس مراجعه کننده به بیمارستان سینا  | ام.اس                  |
| ۴۸ | بررسی ارتباط رژیم غذایی با شدت بیماری در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس نوع عود کننده بهبود یابنده   | ام.اس                  |
| ۴۹ | مطالعه فارماکوژنتیکی ژن مستعد کننده IL7R در بیماران MS تحت درمان با انترفرون بتا   | ام.اس                  |
| ۵۰ | بررسی بیان ژن APR1 (پروتئیناز A) در گونه های فارچ کاندیدای به دست آمده از بیماران مبتلا به (MS) Multiple sclerosis.  | ام.اس                  |