

صورتجلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات روماتولوژی؛

چهل و ششمین جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات روماتولوژی؛ روز دوشنبه، مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۰۶ ساعت ۹ صبح به صورت مجازی برگزار گردید.

❖ طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر نفیسه عبدالهی؛ با عنوان " بررسی اثر ضد درد و ضد التهابی گل درمانی

در بیماران استئوآرتریت زانو (مطالعه کلینیکال تراپال دوسو کور)" با هزینه 181,010,000 ریال مطرح

و پس از بحث و بررسی، با انجام اصلاحات زیر مورد تصویب نهایی قرار گرفت.

۱. بهتر است محل اجرای طرح به عنوان اضافه شود
 ۲. در چکیده در مورد روش مطالعه و مواد مورد استفاده توضیح داده شود. معادل انگلیسی کلید واژه ها ذکر شود
 ۳. در خط آخر بیان مساله ذکر شده است که "در این مطالعه استفاده از گل فرتاب به همراه روغن فرتاب" استفاده خواهد شد و در عنوان و اهداف به روغن فرتاب اشاره نشده است و مطالعه براساس گل فرتاب نگارش شده است اصلاح گردد. در صورتیکه مقادیر کمی املاح معدنی موجود در گل فرتاب مشخص است حتما بیان شود.
 ۴. در بررسی متون نتایج منفی ذکر نشده است.
 ۵. در بررسی متون، منابع جدید مرتبط با موضوع بطور کافی استفاده شده و نتایج مثبت و منفی بطور کامل ارائه شده است.
 ۶. پیشنهاد میشود مطالعات کلینیکال جدیدتری نیز اضافه شود.
 ۷. باتوجه به هدف محقق که سنجش اثر گل درمانی بر وضعیت بیماری استئوآرتریز می باشد، باید در اهداف ، هدفی را به منظور مقایسه سطح مفصلی IL-1 beta و TNFa در گروه کنترل با گروه مداخله قبل از درمان نگارش شود. همچنین مقایسه میزان درد و توان عملکردی استئوآرتریت زانو بر اساس پرسشنامه WOMAC و VAS در گروه مداخله با گروه کنترل
 ۸. ضروری است که بخش اهداف اصلی شماره گذاری شده و بند ۳-۶-۹ مورد بازبینی و اصلاح قرار گیرد.
 ۹. با توجه به توضیحات در کامنت قبل برای هدف مذکور نیز فرضیه نگارش شود بدین گونه که سطح مفصلی IL-1 beta و TNFa در گروه مداخله با گروه کنترل قبل از درمان تفاوت وجود ندارد . میزان درد و توان عملکردی استئوآرتریت زانو بر اساس پرسشنامه WOMAC و VAS در گروه مداخله با گروه کنترل تفاوت وجود ندارد.
 ۱۰. گرید بیماری و دوز دریافتی داروی متداول می تواند بر پاسخ شما اثر بگذارد پس در ابتدا طراحی مطالعه لطفا دقت شود که دو گروه از لحاظ گرید بیماری و دوز دریافتی همگن باشند. به همین دلیل نمی توان به عنوان متغییر در نظر گرفته شود.
- گروه تحت (گل درمانی/پلاسبو) به عنوان متغییر مستقل تعریف شود.

۱۱. مشخصات متغیرها کامل گردد.
۱۲. در مورد روش نمونه گیری و تخصیص تصادفی بیماران به دو گروه تحت مطالعه توضیح داده شود. روش تخصیص افراد به گروه ها چیست؟ کامل بیان شود.
۱۳. نحوه تعیین حجم نمونه (۹۶ بیمار) به چه صورت بوده است و طول دوره درمان چگونه مشخص شده است.
۱۴. در مورد نحوه صحیح مواد مورد استفاده در تحقیق و مقدار استفاده از آن توضیح بیشتر داده شود مثلاً چندبار در روز از آن استفاده می شود.
۱۵. در قسمت آنالیز ذکر شده است که برای مقایسه فراوانی شدت بیماری و توان عملکردی بین گروههای مختلف از آزمون کای دو استفاده می شود. برای مقایسه تغییرات میزان IL-1 beta و TNFa و شدت بیماری بین گریدهای مختلف، از آزمون one-way ANOVA و کای دو استفاده می شود.
- در صورتی که افراد با گرید مختلف بیماری می توانند سطح درد متفاوت و همچنین TNFa و IL-1 beta در دو گروه با هم متفاوت باشد پس در همان ابتدا طراحی مطالعه باید تخصیص افراد به دو گروه تحت مطالعه باید همگن باشد تا بتوان ادعا کرد که تغییرات ایجاد شده در میزان پاسخ به درد و TNFa و IL-1 beta به خاطر مداخله است و به این سوال پاسخ داد که آیا مداخله ما اثر گذار بوده است یا خیر؟
- اگر می خواهید میزان IL-1 beta و TNFa را براساس شدت بیماری (گرید ۱-۳) در هر گروه مقایسه کنید حتماً از هر ۴۸ فرد در هر گروه، ۱۶ نفر از هر گرید باید وجود داشته باشد.
- متغیر وابسته شما کمی می باشد
- دلیل استفاده از آزمون کای دو چیست؟؟
- متغیر شدت بیماری به عنوان متغیر مستقل محسوب می شود و در جدول متغیرها در مورد نقش متغیر اصلاحات انجام شود.
۱۶. در مورد ملاحظات اخلاقی توضیح کافی ارائه نگردیده است.
۱۷. در مورد محدودیت های مطالعه درموارد خروج از طرح به بروز واکنش های آلرژیک (حساسیتهای پوستی) که در مصرف اشکال موضعی داروها ممکن است رخ دهد نیز اشاره شود.
۱۸. زمانبندی مراحل طرح اصلاح گردد.
۱۹. هزینه های پرسنلی اشتباه تایپی دارد.

نظرات و پیشنهادات کلی

- گرید بیماری و دوز دریافتی داروی متداول می تواند بر پاسخ(متغیر وابسته) شما اثر بگذارد پس در ابتدا طراحی مطالعه لطفاً دقت شود که دو گروه از لحاظ گرید بیماری و دوز دریافتی همگن باشند .
- در روش اجرا نیز به روغن فرتاب نیز اشاره شده است اما در عنوان و چکیده و اهداف بیان نشده است حتماً اصلاحات لازم انجام شود
- طرح پژوهشی با عنوان " بررسی اثر ضد درد و ضد التهابی گل درمانی در بیماران استئوآرتریت زانو مطالعه کلینیکال تراپال دوسو کور " مطالعه شد این طرح از اهمیت علمی مناسبی برخوردار است

طرح های مشترک

- ❖ طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر وحید عرفانی مقدم و سرکار خانم فهیمه شهسوار؛ با عنوان " بررسی ریز ساختار و خواص ریولوژیکی و زیست سازگاری نانو کامپوزیت پلی کاپرو لاکتون حاوی نانو ذرات گرافن اکساید پیوند خورده با کیتوسان " پس از بحث و بررسی مورد تصویب نهایی قرار گرفت.
- ❖ طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر وحید خوری و سرکار خانم دکتر سیما صدیقی؛ با عنوان " مقایسه کارآزمایی بالینی تعیین اثر بخشی دراز مدت استفاده موضعی کرم-ژل هیالورونیک اسید غنی شده با نانوکورکومین، کانابیدیول، منتول، سالیسیلات، زهر زنبور عسل، نانو سیلور و طب سوزنی و تزریق داخل مفصلی هیالورونیک اسید بر بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو در شهر گرگان " پس از بحث و بررسی مورد تصویب نهایی قرار گرفت.

گزارش ها:

- ❖ گزارش نهایی طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر نفیسه عبدالهی و سرکار خانم دکتر ملیحه مرادزاده با عنوان " کارایی و ایمنی داروی **Rituximab** برای بیماران سیستمیک اسکروزیس (SSC) مطالعه مروری سیستماتیک و متآنالیز " مورد تصویب نهایی قرار گرفت.
- ❖ مقاله ISI جایگزین گزارش نهایی طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر نفیسه عبدالهی و جناب آقای علیرضا سلطانی با عنوان " تولید ترکیب سولفاسالازین و مقایسه اثرات آن با شکل دارویی وارداتی آن در مقیاس آزمایشگاهی " منوط به تایید ناظر مورد تصویب قرار گرفت.
- ❖ گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر علی معماریان و سرکار خانم هانیه کلاهدوز، پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد سرکار خانم هانیه کلاهدوز، با عنوان " بررسی اثرات ضد التهابی کورکومین انکپسوله شده با نانو حامل نیوزوم درضایعات پوستی بیماران مبتلا به پسوریازیس: مطالعه پایلوت کلینیکال تراپال " مورد تصویب نهایی قرار گرفت.

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۱۵
شماره: ۴۰۰۲۵
پیوست:.....



دستور کار جلسه

From: Balakheyli Hanzaleh (h.balakheyli@yahoo.com)

To: mehrdadaghaie@yahoo.com; n_abdolahi2002@yahoo.com; mehrdad1390@gmail.com;
moradzadeh63@yahoo.com; mehdi.aarabi@gmail.com; tavassolisam54@gmail.com;
ak.mirkarimi@gmail.com; mortazavi_nazanin@gmail.com; mortazavi_nazanin@yahoo.com;
saeed.mohammadi6578@yahoo.com; skokly@gmail.com; vakili@goums.ac.ir; salamat_fa@yahoo.com;
nazanin_ndt@yahoo.com

Date: Saturday, January 23, 2021, 2:10 PM GMT+3:30

با سلام خدمت همکاران و اساتید محترم

با توجه به دستورالعمل معاونت تحقیقات و فناوری در خصوص برگزاری جلسات شورای پژوهشی مرکز به صورت مجازی، بدین وسیله پروپوزال و نظرات داوری 1 عنوان طرح تحقیقاتی و 1 عنوان مقاله جایگزین گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جهت بررسی و اظهار نظر به حضورتان ارسال می گردد. خواهشمند است نظرات و پیشنهادات خود را در خصوص هر طرح با مشخص نمودن کد طرح مورد نظر حداکثر تا تاریخ روز دوشنبه 99/11/06 ارسال بفرمایید.
با تشکر



دستور کار جلسه.docx
15.3kB



111937 داوری.docx
16.5kB



111937.pdf
201.2kB



Non-ionic surfactant vesicles Sulfasalazine-2.pdf
1.9MB

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۲/۱۵
شماره: ۴۰۰۲۵
پیوست:.....

