
	عنوان فرم: فرم صورتجلسه	شماره فرم: MA-FO-17 شماره بازنگری: B صفحه: ۱ از ۴
---	--	---

عنوان کمیته/ جلسه: کمیته ساماندهی پژوهش		محل برگزاری کمیته/ جلسه: سالن جلسات	ساعت شروع کمیته/ جلسه: ۱۰:۰۰	ساعت پایان کمیته/ جلسه: ۱۱:۳۰	تاریخ برگزاری کمیته/ جلسه: فغلی: ۱۴۰۰/۰۴/۰۹
دستور کار کمیته/ جلسه: ۱- بررسی مصوبات جلسه قبل ۲- بررسی طرح های تحقیقاتی ۳- بررسی پروپوزال پایان نامه های پزشکی					
نتایج پیگیری مصوبات جلسه قبل					
گزارش اقدامات انجام شده / مشکلات رفع شده (طبق مصوبات جلسه قبل)		مستول پیگیری/ اجرا	مهلت زمانی	مصوبات اجرا شده	در حال پیگیری
<input type="checkbox"/> پیگیری/ اجرا		<input type="checkbox"/> در حال پیگیری	<input type="checkbox"/> غیر قابل اجرا	<input type="checkbox"/> اقدامات اصلاحی/ راهکار های جایگزین	<input type="checkbox"/> فوق العاده

شرح مسائل و مشکلات موجود، تصمیم گیری و مصوبات کمیته/ جلسه					
شرح مباحث / مذاکرات مطرح شده	تعداد اعضا موافق	تعداد اعضا مخالف	مصوبات کمیته/ جلسه	منابع مورد نیاز	مستول پیگیری/ اجرا
<p>پروپوزال پایان نامه آقای خاتم کوثر حسین پناهی به راهنمایی سرکار خانم دکتر الهام خاتلرزاده با عنوان بررسی فراوانی فاکتورهای خطر، تبعیت دارویی و پاسخ درمانی در بیماران مبتلا به پرفشاری خون مراجعه کننده به درمانگاه قلب و عروق و پیش گیری بیمارستان فرشچیان در سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در کمیته مطرح و مورد تأیید و تصویب قرار گرفت.</p>	۱۸ نفر	-	<p>مقرر گردید؛ پروپوزال پایان نامه خاتم کوثر حسین پناهی به راهنمایی جناب آقای دکتر سید کیوش حسینی با عنوان بررسی عوارض کوتاه مدت ناشی از تلقیح واکسن کووید-۱۹ در افراد با بیماری زمینه ای قلبی-عروقی شهر همدان در سال ۱۴۰۰ با اصلاحات زیر به تصویب برسد:</p> <p>۱- با توجه به اینکه تأکید شده افراد مورد مطالعه بیماران دارای زمینه قلبی-عروقی هستند لذا تأیید بیماری زمینه ای قلبی-عروقی باید براساس مستندات بیماری باشد نه خود اظهاری.</p> <p>۲- در چک لیست لطفاً "مرگ و میر" هم اضافه کنید.</p> <p>۳- با توجه به اینکه ممکن است درصدی از افراد مورد مطالعه در زمان اجرای تحقیق فقط یک دز واکسن دریافت کنند لذا بهتر است درصدی را برای ریزش حجم نمونه در نظر گرفت و حجم نمونه اولیه افزایش یابد.</p> <p>۴- با توجه به اینکه بیماران مورد مطالعه بیمارانی با درگیری کوثری هستند که با آنژیوگرافی تشخیص آنها قطعی شده لذا بهتر است بیماران نارسی قلبی چپ و راست و همچنین درگیری های قابل توجه درجه ای که در معرض عوارض هستند وارد مطالعه شوند.</p>	-	کوثر حسین پناهی / فهیمه قاسمی

	عنوان فرم: فرم صورتجلسه	شماره فرم: MA-FO-17 شماره بازنگری: B صفحه: ۲ از ۴
---	--	---

شرح مسائل و مشکلات موجود، تصمیم گیری و مصوبات کمیته/ جلسه					
شرح مباحث / مذاکرات مطرح شده	تعداد اعضا موافق	تعداد اعضا مخالف	مصوبات کمیته/ جلسه	منابع مورد نیاز	مستول پیگیری/ اجرا
<p>پروپوزال پایان نامه آقای پوریا عباسی به راهنمایی سرکار خانم دکتر الهام خاتلرزاده با عنوان بررسی فراوانی فاکتورهای خطر، تبعیت دارویی و پاسخ درمانی در بیماران مبتلا به پرفشاری خون مراجعه کننده به درمانگاه قلب و عروق و پیش گیری بیمارستان فرشچیان در سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹ در کمیته مطرح و مورد تأیید و تصویب قرار گرفت.</p>	-	-	---	-	-
<p>پروپوزال پایان نامه خاتم زهرا احمدوند به راهنمایی سرکار خانم دکتر تکلیسا خواجساری با عنوان بررسی و مقایسه پارامترهای دفرمیشن بطن چپ قبل و پس از درمان کاهنده فشارخون در اکوکاردیوگرافی بیماران مبتلا به پرفشاری خون مراجعه کننده به بیمارستان فرشچیان همدان در کمیته مطرح و مورد تأیید و تصویب قرار گرفت.</p>	-	-	---	-	-
<p>پروپوزال پایان نامه خاتم زهرا احمدوند به راهنمایی جناب آقای دکتر سید کیوش حسینی با عنوان بررسی عوارض کوتاه مدت ناشی از تلقیح واکسن کووید-۱۹ در افراد بالای ۶۵ سال در شهر همدان در سال ۱۴۰۰ در کمیته مطرح گردید.</p>	۱۸ نفر	-	<p>مقرر گردید؛ پروپوزال پایان نامه خاتم زهرا احمدوند به راهنمایی جناب آقای دکتر سید کیوش حسینی با عنوان بررسی عوارض کوتاه مدت ناشی از تلقیح واکسن کووید-۱۹ در افراد بالای ۶۵ سال در شهر همدان در سال ۱۴۰۰ با اصلاحات زیر به تصویب برسد:</p> <p>۱- با توجه به عنوان که عوارض واکسن کووید-۱۹ در افراد بالای ۶۵ سال مورد بررسی قرار میگیرد، خیلی از این عوارض ذکر شده در واکسن های دنیا نادر هستند و حجم نمونه برای مشاهده عوارض خاص مانند قلبی خیلی کم است.</p> <p>۲- واکسن های تزریق شده به این گروه از چند نوع هستند؟ و در آنالیز تعداد افراد زیاد نخواهد شد، از آنجایی که افراد بالای ۶۵ سال اکثراً دارای ریسک فاکتور قلبی هستند افتراق عوارض واکسن از عارضه قلبی ناشی از این ریسک فاکتورها به چه صورتی است؟</p>	-	زهرا احمدوند / فهیمه قاسمی

