

ردیف	عنوان طرح تحقیقاتی	مجری اصلی	وضعیت	محل آلود
۱	بررسی تاثیر مداخله آموزشی در زمینه انتقال ایمن بیماران جراحی قلب از اتاق عمل به ICU ، در مرکز آموزشی درمانی فوق تخصصی قلب و عروق فرشچیان در سال ۹۸	محمد حسین بخشایی	در حال اجرا	-
۲	بررسی میکروریبونوکلنیک اسیدهای پلازما بعنوان بیومارکرهای غیر تهاجمی در بروز تنگی مجدد داخل استنت	بهشاد نقش تبریزی	در حال اجرا	-
۳	بررسی اثربخشی دو نوع تمرین هوازی فاصله ای با شدت بالا بر بهبود وضعیت بالینی بیماران قلبی پس از عمل بای پس عروق کرونر یا بهره گیری از گروه کنترل	لعبت محیدی	برگردانده شده	-
۴	بررسی بیان ژن و پروتئین اسپروژین در بافت چربی اپی کاردیال افراد مبتلا به بیماری سرخرگ کرونر	مریم مهرپویا	برگردانده شده	-
۵	مقایسه رژیم دارویی سفازولین-ونکوماپسین با سفنازیدیم-ونکوماپسین به عنوان رژیم پیشگیرانه در جراحی قلب باز در بیمارستان قلب و عروق فرشچیان همدان	سرور اکبری	در حال اجرا	-
۶	بررسی ارتباط بین میزان بافت Hibernated قلب با left ventricular myocardium dyssynchrony در بیماران انفارکتوس قلبی مراجعه کننده به بخش پزشکی هسته ای بیمارستان فرشچیان قلب همدان	مریم الوندی	برگردانده شده	-
۷	بررسی تاثیر ان-استیل سیستئین به عنوان درمان کمکی بر پیامدهای بالینی و سطح سرمی فاکتورهای استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به نارسایی قلبی سیستولیک: یک مطالعه بالینی دوسوکور	امیرحسین یزدی	در حال اجرا	-
۸	تاثیر رتراکسیون استرنوم بر اختلال عملکرد کاتتر بدنبال کاتتریزاسیون ورید ساب کلاوین به روش اینفراکلاویکولر در بیماران جراحی بای پس عروق کرونر قلب در مرکز قلب فرشچیان در طی سال ۱۳۹۸	مسعود تربیت	در حال اجرا	-
۹	بررسی ارتباط مواجهه با سیلیس و مرگ و میر ناشی از بیماری های قلبی عروقی: مطالعه مروری ساختاریافته و متاآنالی	مریم اصفهانی	در حال اجرا	-
۱۰	ارزش پیش آگهی Systolic Wall Thickenig اندازه گیری شده با روش SPECT Gated MPI برای پیش بینی بهبود فانکشن انقباضی عضله قلب بعد از رواسکولاریزاسیون در بیماران با بیماری شناخته عروق کرونرارجاع شده به بیمارستان قلب فرشچیان (بین سال های ۹۸-۹۹)	مریم الوندی	در حال اجرا	-