

عنوان کارگاه	کارآزمایی های بالینی (Clinical trial)
تاریخ برگزاری	۱۴۰۳/۰۹/۲۴ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۵
محل برگزاری	خیابان خلیلی - روبروی دبیرستان معارف - ساختمان برج پژوهشی محمد رسول الله (ص) - طبقه ۱ - سالن کامپیوتر RCC
نام اساتید (CV نیز قابل دسترس باشد)	دکتر سهیلا خداکریم
برنامه کارگاه	*
سرفصل آموزشی	*
گروه هدف	اساتید هیأت علمی، دستیاران و تحصیلات تکمیلی
شرایط افراد شرکت کننده	اساتید هیأت علمی، دستیاران و تحصیلات تکمیلی
آدرس و شماره تلفن تماس	-
کارشناس مسوول ثبت نام	خانم کاویانی
امتیاز بازآموزی	ندارد
مجوز سازمان برنامه ریزی کشور	ندارد
مهلت ثبت نام	-
هزینه ثبت نام	ندارد
توضیحات	-

*

عنوان	موضوع	تاریخ	ساعت برگزاری	مدرس
کارآزمایی های بالینی	<p>۱- تعریف کارآزماییهای بالینی و انواع فازها (فاز ۳، ۲، ۱)</p> <p>۲- انواع طرحها در کارآزماییهای بالینی شامل: الف) طرحهای موازی (Parallel Design) ب) طرحهای متقاطع (Cross-over Design) ج) طرحهای دنباله ای گروهی یا تدریجی (Group Sequential Design)</p> <p>۳- تعیین حجم نمونه در کارآزماییهای بالینی با نرم افزار NCSS (PASS)</p> <p>۴- تحلیل توان (Power Analysis) با نرم افزار NCSS(PASS)</p> <p>۵- انواع روشهای تصادفی سازی: الف) تصادفی سازی ساده ب) تصادفی سازی بلوک جایگشتی با نرم افزار Random Allocation</p> <p>۶- کورسازی (Blinding)</p> <p>۷- متا آنالیز با نرم افزار NCSS</p> <p>۸- طرحهای متقاطع با نرم افزار NCSS</p>	<p>۱۴۰۳/۰۹/۲۴ لغایت ۱۴۰۳/۰۹/۲۵</p>	۸-۱۳	دکتر سهیلا خداکریم