

کارگاه تولید فراورده های سلولی با اصول GMP برای کاربرد بالینی

۱۳۹۶/۷/۲۶

تخصص سخنران	نام و نام خانوادگی سخنران	عنوان سخنرانی	ساعت
دکترای علوم سلولی کاربردی	دکتر بابک ارجمند	ملاحظات ایمنی و مطالعات ترجمانی در سلول درمانی Safety concerns and translational studies in cell based therapies	۸-۹:۳۰
استراحت و پذیرایی			۹:۳۰ - ۹:۴۵
کارشناس ارشد مدیریت محیط زیست	سرکار خانم علوی	کیفیت مدیریت سیستمهای پایه مفاهیم و الزامات Quality management systems: requirements and basic concepts	۹:۴۵ - ۱۰:۴۵
دکترای علوم سلولی کاربردی کارشناس ارشد مدیریت محیط زیست	دکتر سید حمیدرضا آقایان خانم علوی	*کار عملی گروهی - ۱	۱۰:۴۵ - ۱۲:۳۰
نماز و نهار			۱۲:۳۰ - ۱۳:۳۰
دکترای علوم سلولی کاربردی	دکتر سید حمیدرضا آقایان	اصول اولیه تولید فراورده های سلول درمانی بر اساس ضوابط GMP "Principals of GMP compliant stem cell Manufacturing"	۱۳:۳۰ - ۱۵
دکترای بیولوژی سلول های بنیادی	Dr. Hatim Hemeda	Xenofree/GMP compliant alternatives for fetal bovine serum جایگزین های عاری از مشتقات حیوانی و منطبق با اصول GMP برای سرم جنین گاو	۱۵-۱۶
دکترای علوم سلولی کاربردی کارشناس ارشد مدیریت محیط زیست	دکتر سید حمیدرضا آقایان خانم علوی	کار عملی گروهی - ۲	۱۶-۱۷:۳۰

*در کار عملی گروهی شرکت کنندگان به گروه های ۵ نفری تقسیم می شوند .

در کار گروهی ۱ - هر گروه جداگانه بر روی نوشتن یک SOP مربوط به یکی از فرایندهای تولید بر اساس GMP کار کرده و سپس نتیجه حاصل مورد ارائه و بحث قرار خواهد گرفت .

در کار گروهی ۲ - هر گروه جداگانه نقشه فرایندی و ایستگاه های کنترلی مربوط به تولید یک رده از سلول بنیادی انسانی را مطابق با ضوابط ملی و GMP با تاکید بر نوع مواد مصرفی جهت فرآوری سلول تهیه و ارائه می نماید و بحث و جمع بندی در مورد حاصل کار هر گروه توسط اساتید انجام خواهد گرفت.