

برنامه تفصیلی

ساعت	عنوان سخنرانی	سخنران	تخصص سخنران
7:30- 8:00	ثبت نام		
8:00-8:10	تلاوت قران مجید و پخش سرود ملی		
8:10-8:20	خیر مقدم	دکتر یعقوب فتح الهی	دکتری (PhD) فیزیولوژی
8:20-8:30	گزارش دبیر علمی	دکتر مینو محرز	متخصص بیماریهای عفونی و گرمسیری
8:30-8:50	وضعیت درمان بیماریهای عفونی در جهان با سلولهای بنیادی	دکتر امیرعلی حمیدیه	فوق تخصص هماتولوژی و انکولوژی کودکان
8:50-9:10	ملاحظات اخلاقی در سلول درمانی	دکتر باقر اردشیرلاریجانی	متخصص داخلی علوم پزشکی تهران
9:10-9:30	سلول درمانی در HIV/AIDS	دکتر مینو محرز	متخصص بیماریهای عفونی و گرمسیری
9:30-9:50	سلول درمانی در ARDS	دکتر مهرانز رسولی نژاد	متخصص بیماریهای عفونی و گرمسیری
9:50-10:10	عفونت های مقاوم به درمان و استفاده از سلول درمانی در مدیریت آن	دکتر مسعود مردانی	متخصص بیماریهای عفونی و گرمسیری
10:10-10:40	استراحت و پذیرایی		
10:40-11:00	سلول درمانی در نقص ایمنی	دکتر داوود منصوری	متخصص بیماریهای عفونی و گرمسیری
11:00-11:20	سلول درمانی در سل مقاوم به درمان	دکتر پیام طبرسی	متخصص بیماریهای عفونی
11:20-11:40	ایمونوتراپی لیشمانیوز	دکتر علی خامسی پور	دکتری (PhD) میکروبیولوژی و ایمونولوژی
11:40-12:00	T cell therapy: options for infectious disease	دکتر احمد زواران حسینی	دکتری (PhD) ایمنی شناسی پزشکی
12:00- 13:00	نماز و ناهار		

دکتری (PhD) ویروس شناسی پزشکی	دکتر حوریه سلیمانجاهی	بارگذاری سلولهای بنیادی مزانشیمی با ویروسهای انکولیتیک	۱۳:۰۰-۱۳:۲۰
دکتری (PhD) ایمنی شناسی پزشکی	دکتر سارا سعودی	نقش ایمونومودولاتوری سلولهای بنیادی مزانشیمی در کنترل عفونت	۱۳:۲۰-۱۳:۴۰
دکتری (PhD) باکتری شناسی پزشکی	دکتر بی تا بخشی	نقش سلولهای بنیادی در عفونت های باکتریایی	۱۳:۴۰-۱۴:۰۰
دکتری (PhD) ویروس شناسی پزشکی	دکتر احسان عارفیان	ساخت سلولهای مدل به کمک سلولهای بنیادی و IPS به منظور کشت عوامل ویروسی	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰
فوق تخصص ریه	دکتر مصطفی قانع	استفاده از سلولهای دندریتیک در ایمونوتراپی بیماریهای عفونی	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰
دکتر مینو محرز، دکتر داوود منصوری دکتر مسعود مردانی ، دکتر احمد زواران حسینی، دکتر علی خامسی پور، دکتر حوریه سلیمانجاهی، دکتر سارا سعودی		پرسش و پاسخ پیرامون راهکارها و چالش های سلول درمانی	۱۴:۴۰-۱۶:۳۰