

بسمه تعالی

گروه ژنتیک پزشکی - دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی شیراز
برنامه درس نظری ژنتیک ایمنی - کارشناسی ارشد ژنتیک
نیمسال دوم سال تحصیلی 1401-1402

اعضاء کادر آموزشی: دکتر تابعی - دکتر دیانت پور - دکتر دستغیب - دکتر انتظام

برنامه هفتگی درس:

روز	ساعت تشکیل کلاس ها	محل تشکیل کلاس ها
دوشنبه	13-15	کلاس 1

تاریخ امتحان:

میان ترم: حداقل بعد از تشکیل 8 جلسه برگزار میگردد. پایان ترم: هماهنگی با گروه جهت تعیین تاریخ

تاریخ	نام استاد	مبحث
1401/11/24	دکتر دیانت پور	1 - مقدمه ای بر سیستم ایمنی
1401/12/8	دکتر دیانت پور	2 - تعامل اجزاء مختلف سیستم ایمنی در شکل گیری پاسخ ایمنی
1401/12/15	دکتر تابعی	3 - ساختمان و عملکرد ایمنوگلوبولینها
1401/12/22	دکتر انتظام	4 - گیرنده های ایمنی ذاتی
1402/1/21	دکتر انتظام	5 - سیستم کمپلمان
1402/1/28	دکتر محرابی	6 - سیستم HLA و روشهای مولکولی HLA Typing
1402/2/04	دکتر دستغیب	7 - ارتباط HLA با بیماریها
1402/2/11	دکتر تابعی	8 - ژنتیک پیوند
1402/2/18	دکتر انتظام	9 - اساس تنوع ژنتیکی درآنتی بادیها و رسپتورهای 1 T Cell
1402/2/25	دکتر انتظام	10 - اساس تنوع ژنتیکی درآنتی بادیها و رسپتورهای 2T Cell
1402/3/01	دکتر محرابی	11 - بیماری های نقص ایمنی و اساس ژنتیکی آنها
1402/3/08	دکتر انتظام	12 - اساس مولکولی بیماریهای Autoimmune
1402/3/22	دکتر تابعی	13 - اساس ژنتیکی حساسیت به بیماری های عفونی
1402/03/29	دکتر محرابی	14 - ناهنجاریهای ژنتیکی مربوط به سیستم کمپلمان
1402/04/05	دکتر دستغیب	15 - ایمونوسل تراپی
	دکتر دستغیب	16 - آلرژی و ژنتیک