

بسمه تعالی

گروه ژنتیک پزشکی – دانشکده پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی شیراز  
برنامه درس نظری ژنتیک انسانی – 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	10-12	کلاس 1
چهارشنبه	8-10	کلاس 1

تاریخ امتحان:  
میان ترم و پایان ترم: هماهنگی با گروه جهت تعیین تاریخ امتحان

ردیف	نام درس	نام استاد	تاریخ
1	موتاسیون و پلی مرفیسم	دکتر انتظام	1401/11/24
2	الگوی وراثت تک ژنی؛ توارث اتوزومال مغلوب	دکتر دستغیب	1401/11/26
3	الگوی وراثت تک ژنی: توارث اتوزومال غالب	دکتر دستغیب	1401/12/03
4	الگوی وراثت تک ژنی؛ توارث وابسته به X غالب و مغلوب	دکتر دستغیب	1401/12/08
5	توارث میتوکندری	دکتر انتظام	1401/12/10
6	بیماریهای ژنتیکی مربوط به هموگلوبین 1	دکتر دستغیب	1401/12/15
7	بیماریهای ژنتیکی مربوط به هموگلوبین 2	دکتر دستغیب	1401/12/22
8	بیماریهای ژنتیکی ماهیچه ای: دوشن ویکر و ...	دکتر محرابی	1402/01/21
9	بیماریهای ژنتیکی با ردیفهای تکرار شونده نوکلئوتیدی	دکتر انتظام	1402/01/28
10	بیماری های ژنتیکی چند عاملی	دکتر انتظام	1402/01/30
11	بیماری های ژنتیکی هموفیلی - هیپر کلسترولمی - مارفان و پلی داکتلی	دکتر دیانت پور	1402/02/04
12	مکانیسم مولکولی بیماریهای ژنتیکی (1)	دکتر تابعی	1402/02/06
13	مکانیسم مولکولی بیماریهای ژنتیکی (2)	دکتر تابعی	1402/02/11
14	بیماری های متابولیکی MPS (هولر، هانتر، شی و مورکیو) جهش های ژنی و مکانیسم پیدایش	دکتر محرابی	1402/02/13
15	غربالگری بیماری های ژنتیکی	دکتر تابعی	1402/02/18

1402/02/20	دکتر دیانت پور	فارماکوژنتیک	16
1402/02/25	دکتر دستغیب	اصول مشاوره ژنتیک	17
1402/02/27	دکتر دیانت پور	مروری بر سلول های بنیادی وانواع آن	18
1402/03/01	دکتر انتظام	imprinting	19
1402/03/03	دکتر تابعی	Aptamer های اینتراپادی هاوانتی بادی های نو ترکیب انسانی	20
1402/03/08	دکتر تابعی	روش های پیشرفته در تشخیص بیماریهای متابولیک-تئوری	21
1402/03/10	دکتر دستغیب	nutrigenomics	22
1402/03/17	دکتر دیانت پور	روش های جدید تشخیص ملکولی پزشکی –تئوری(QF-PCR-MLPA)	23
1402/03/22	دکتر محرابی	NGS	24
1402/03/24	دکتر دیانت پور	Behavioral Genetics	25