



دانشگاه علوم پزشکی قم

دانشکده پزشکی

گروه میکروبی شناسی و ایمنی شناسی

ردیف	روز	تاریخ	موضوع	مدرس
برنامه درس تئوری ایمنی شناسی پزشکی دانشجویان پزشکی ورودی ۹۹ (تعداد واحد: ۱,۸)				
۱	چهارشنبه	۱۴۰۰/۶/۲۴	تاریخچه و خصوصیات پاسخ های ایمنی	دکتر عقیلی
۲	چهارشنبه	۱۴۰۰/۶/۳۱	سلول ها و بافت های سیستم ایمنی و عملکرد آنها	دکتر عقیلی
۳	چهارشنبه	۱۴۰۰/۷/۷	ساختمان آنتی بادی ها ، نحوه عملکرد و اهمیت آنها	دکتر عقیلی
۴	چهارشنبه	۱۴۰۰/۷/۱۴	آنتی ژن ها و خصوصیات آنها	دکتر عقیلی
کوییز اول				
۵	چهارشنبه	۱۴۰۰/۷/۲۱	ایمنی هومورال و مکانیسم های اجرایی آن	دکتر عقیلی
۶	چهارشنبه	۱۴۰۰/۷/۲۸	نامگذاری، عملکرد و اهمیت سیستم کمپلمان	دکتر عقیلی
۷	چهارشنبه	۱۴۰۰/۸/۵	نامگذاری، عملکرد و اهمیت سیستم کمپلمان (ادامه)	دکتر عقیلی
آزمون میان ترم				
۸	چهارشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۲	ایمنی ذاتی و التهاب	دکتر عقیلی
۹	چهارشنبه	۱۴۰۰/۸/۱۹	کمپلکس سازگاری بافتی (MHC)	دکتر عقیلی
۱۰	چهارشنبه	۱۴۰۰/۸/۲۶	ایمنی سلولی و مکانیسم های اجرایی آن	دکتر عقیلی
۱۱	چهارشنبه	۱۴۰۰/۹/۳	ایمنی سلولی و مکانیسم های اجرایی آن (ادامه)	دکتر عقیلی
کوییز دوم				
۱۲	چهارشنبه	۱۴۰۰/۹/۱۰	تحمل ایمنی و خودایمنی	دکتر عقیلی
۱۳	چهارشنبه	۱۴۰۰/۹/۱۷	ایمنی در برابر میکروب ها	دکتر عقیلی
آزمون پایان ترم				

کتاب مرجع تئوری :

۱- کتاب ایمونولوژی سلولی و مولکولی، ابوالعباس، آخرین ویرایش

۲- کتاب ایمونولوژی پایه، ابوالعباس، آخرین ویرایش

۳- کتاب ایمونولوژی، دکتر محمد و جگانی، آخرین ویرایش