

طرح درس: یک دوره ۱,۵ ماهه بالینی بیماریهای عفونی (۲۰۴ ساعت)

گروه آموزشی: ایمونولوژی پزشکی

مقطع ورشته تحصیلی: دکترای تخصصی ایمونولوژی پزشکی

شناسنامه درس	نام درس: دوره ۱,۵ ماهه بالینی بیماریهای عفونی ۲۰۴ ساعت تعداد واحد: ۳ واحد کارورزی پیش نیاز: ایمونولوژی بیماریهای عفونی زمان برگزاری کلاس: روز: ساعت: مکان برگزاری: به صورت حضوری: در بخش و درمانگاه بیماریهای عفونی بیمارستان مسئول درس: دکتر مینو محرز
شرح دوره	دانشجویان در این دوره با حضور در بخش و درمانگاه بیماریهای عفونی بیمارستان به منظور آشنایی با بیماریهای عفونی شایع و مکانیسمهای فیزیوپاتولوژیک و ایمونولوژیک مربوطه در برنامه های گزارش صبحگاهی، راند و گراند راند شرکت خواهد نمود.
هدف کلی	آشنایی با بیماریهای عفونی شایع و مکانیسمهای فیزیوپاتولوژیک و ایمونولوژیک.
اهداف بینابینی	آشنایی دانشجویان با: - تب، سلولیت، لنفادیت، باکتری و غیره - عفونت های ویروسی بیماری های مربوطه شامل: - هرپس سیمپلکس (HSV)، هرپس زوستر (HZV)، آبله مرغان (Chicken pox)، آنفلوانزا (Influenza)، اوربون (Mumps)، سیتومگالو ویروس (CMV)، پولیومییلیت (Polyomyelitis)، مونونوکلئوز عفونی (Infectious Mononucleosis) و غیره - عفونت های باکتریایی و بیماری های مربوطه شامل: - عفونت های استریتوکوکی، استافیلوکوکی، سالمونلائی، شیگلای، بروسلوز، سل، لیستریوز، آنتراکس، دیفتری، انواع پنومونی باکتریایی، گلمرولونفریت، سپتی سمی، و غیره - عفونت های انگلی پروتوزوا و بیماری های مربوطه شامل: - توکسوپلاسموزیس، مالاریا، لیشمانیوز، آمیبیازیس، و غیره
شیوه تدریس	ارائه مطالب بصورت پاورپوینت و بحث و گفتگو با دانشجویان / حضور بر بالین بیماران و توضیحات پزشک متخصص
وظایف و تکالیف دانشجویان	ارایه کنفرانس توسط دانشجویان و ارزیابی توسط استاد مربوطه دانشجویان موظف به شرکت در کلیه راند ها، گراند راند ها و گزارشهای صبحگاهی هستند. ۲۰۴ ساعت کارورزی
وسایل کمک آموزشی	وایت برد، نمایش اسلاید در کامپیوتر / حضور بر بالین بیماران و توضیحات پزشک متخصص
نحوه ارزشیابی و درصد نمره: (از نمره کل)	حضور به موقع و فعال در جلسات ۱۰ درصد نمره، ارایه گزارش کار از مشاهدات بالینی ۳۰ درصد نمره، پاسخ به پرسشهای مطرح شده در طول دوره توسط پزشک متخصص ۳۰ درصد نمره، آزمون پایان ترم ۳۰ درصد نمره
نوع آزمون	تشریحی
منابع	آخرین چاپ Robert Rich: تالیف، Clinical Immunology; Principles and practice



پردیس علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس

ومنابع معرفی شده توسط اساتید بالینی برای بیماریهای مختلف	
--	--