

برنامه کارگاه تعیین حساسیت ضد میکروبی

افتتاحیه	8:20-8:30			1404-05-09
جلسه اول	8:30-10:15	محیط کشت، تهیه سوسپانسیون و روش تلقیح		
		مقدمه و مشاهده کلیپ کوتاه	10 Min	دکتر محمد علی برومند متخصص آسیب شناسی تشریحی و بالینی استاد پاتولوژی و طب آزمایشگاه دانشگاه علوم پزشکی تهران
		محیط کشت	5 Min	دکتر برومند
		انتخاب کنی	5 Min	دکتر برومند
		تهیه سوسپانسیون و استاندارد کردن آن	20 Min	دکتر برومند
		روش های تلقیح	5 Min	دکتر برومند
		دیسک های آنتی بیوتیک		
		کار گروهی	30 Min	دکتر برومند – دکتر ولی زاده
	9:45-10:30	انواع آنتی بیوتیک ها	30 Min	دکتر مریم آقا کوچک زاده داروساز بالینی
	10:15-10:30	استراحت و پذیرایی	15 Min	
جلسه دوم	10:30-13:00	نگهداری دیسک ها	5 Min	دکتر بابک ولی زاده دکترای علوم آزمایشگاهی میکروب شناس بالینی کمیته میکروب شناسی آزمایشگاه مرجع سلامت
		انتخاب عوامل ضد میکروبی برای آزمایش	25 Min	دکتر ولی زاده
		قرار دادن دیسک ها بروی محیط	5 Min	دکتر ولی زاده
		انکوباسیون	5 Min	دکتر ولی زاده
		خوانش منطقه مهار رشد	25 Min	دکتر ولی زاده
		تفسیر و گزارش نتایج		
		چگونگی تعیین نقاط انفصال	10 Min	دکتر برومند
		تعاریف گروه بندی در آزمایش تعیین حساسیت	5 Min	دکتر برومند
		استفاده از جداول CLSI	5 Min	دکتر برومند
		قوانین	30 Min	دکتر برومند
		گزارش کردن نتایج	20 Min	دکتر برومند
		پرسش و پاسخ	15 Min	
	13:00-14:00	ناهار و نماز	60 Min	
جلسه سوم	14:00-15:00	کنترل کیفی		
		کنترل کیفی محیط کشت	10 Min	دکتر ولی زاده
		کنترل کیفی دیسک های آنتی بیوتیک	40 Min	دکتر ولی زاده
		پرسش و پاسخ	10 Min	