

بسمه تعالی

ورودی ۹۵ الف وب

نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۹۷

دوره اول مبانی طب بالینی

پیش نویس برنامه کورس قلب و عروق

۱۳,۳۰-۱۵,۳۰	۱۰,۳۰-۱۲,۳۰	۱۰,۳۰-۸,۳۰		
		پاتولوژی: بیماری های قلب ۸:۳۰ تا ۱۱:۳۰	۹۸,۰۱,۱۷	شنبه
	مبانی بالینی: تظاهرات بالینی بیماری های قلب و عروق	مبانی بالینی: قلب و عروق طبیعی	۹۸,۰۱,۱۸	شنبه ۱
		پاتولوژی: بیماری های عروق ۸:۳۰ تا ۱۱:۳۰	۹۸,۰۱,۱۹	شنبه ۲
پاتولوژی عملی: آترواسکلروزیس، انفارکتوس میوکارد، ارتریت تمپورال، لنفانژیوم و معرفی بیمار دسته اول	مبانی بالینی: اصول الکتروفیزیولوژی قلب طبیعی و بلوک های قلب	مبانی بالینی: پاراکلینیک در تشخیص بیماری های قلب و عروق	۹۸,۰۱,۲۰	شنبه ۳
پاتولوژی عملی: آترواسکلروزیس، انفارکتوس میوکارد، ارتریت تمپورال، لنفانژیوم و معرفی بیمار دسته دوم	مبانی بالینی: احیا قلب و ریه سنگوپ و شوک کاردیوژنیک	مبانی بالینی: تاکی آریتمی های قلبی	۹۸,۰۱,۲۱	شنبه ۴
			۹۸,۰۱,۲۲	شنبه ۵
			۹۸,۰۱,۲۳	جمعه
	تعطیل رسمی			
پاتولوژی عملی: آترواسکلروزیس، انفارکتوس میوکارد، ارتریت تمپورال، لنفانژیوم و معرفی بیمار دسته سوم	مبانی بالینی: بیماری عروق کرونر (۲)	مبانی بالینی: بیماری عروق کرونر (۱)	۹۸,۰۱,۲۴	شنبه
	مبانی بالینی: بیماری های پریکارد و اندوکاردیت عفونی	مبانی بالینی: بیماری های دریچه های میترال و تریکوسپید	۹۸,۰۱,۲۵	شنبه ۱
	مبانی بالینی: نارسایی قلب	مبانی بالینی: بیماری های دریچه های آنورت و پولمونر	۹۸,۰۱,۲۶	شنبه ۲

	فارماکولوژی : درماتوفارماکولوژی دکتر رشیدیان	ایمونولوژی : ایمونودرماتولوژی		پاتولوژی: بیماری های پوست	۹۸,۰۱,۲۷	شنبه ۳
	پاتولوژی عملی: کارسینوم سلول شاخی، کارسینوم سلول بازال، خال رنگی، ملانوم دسته اول	مبانی بالینی: افزایش فشارخون شریانی		مبانی بالینی: بیماری های عضله قلب	۹۸,۰۱,۲۸	شنبه ۴
					۹۸,۰۱,۲۹	شنبه ۵
					۹۸,۰۱,۳۰	جمعه
					۹۸,۰۱,۳۱	شنبه
					۹۸,۰۲,۰۱	شنبه ۱
					۹۸,۰۲,۰۲	شنبه ۲
	فارماکولوژی: داروهای موثر بر هیپرلیپیدمی دکتر جهانگیری	فارماکولوژی: گلیکوزیدهای قلبی و سایر داروهای نارسایی های قلبی دکتر جهانگیری	فارماکولوژی: داروهای ضد آریتمی، وازودیلاتورها و درمان آنژین صدری دکتر جهانگیری			
	پاتولوژی عملی: کارسینوم سلول شاخی، کارسینوم سلول بازال، خال رنگی، ملانوم دسته دوم	مبانی بالینی: بحث موردی		مبانی بالینی: بیماری های مادرزادی قلب	۹۸,۰۲,۰۳	شنبه ۳
	پاتولوژی عملی: کارسینوم سلول شاخی، کارسینوم سلول بازال، خال رنگی، ملانوم دسته سوم	مبانی بالینی: بحث موردی		مبانی بالینی: قلب و حاملگی	۹۸,۰۲,۰۴	شنبه ۴
					۹۸,۰۲,۱۰	شنبه ۳
					۹۸,۰۲,۱۴	شنبه
				بیمارستان امام خمینی: تالار کابلی		مقدمات بالینی
				بیمارستان امام خمینی: تالار کابلی		پاتولوژی
				دانشکده پزشکی: تالار حبیبی		پاتولوژی عملی
				دانشکده پزشکی: تالار طب تجربی		فارماکولوژی
				دانشکده پزشکی: تالار طب تجربی		ایمونولوژی