

طرح دوره (Course Plan)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان سمنان
معاونت آموزشی دانشگاه
مرکز مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی

<input type="checkbox"/> پزشکی <input type="checkbox"/> دندانپزشکی <input type="checkbox"/> پرستاری <input checked="" type="checkbox"/> پیراپزشکی <input type="checkbox"/> توانبخشی <input type="checkbox"/> بهداشت <input type="checkbox"/> تغذیه و علوم غذایی			دانشکده
هوشبری			گروه آموزشی
<input type="checkbox"/> کاردانی <input checked="" type="checkbox"/> کارشناسی پیوسته <input type="checkbox"/> کارشناسی ناپیوسته <input type="checkbox"/> کارشناسی ارشد			رشته / گرایش
<input type="checkbox"/> دکترای حرفه ای <input type="checkbox"/> دکترای تخصصی			مقطع تحصیلی فراگیران
اصطلاحات پزشکی			عنوان واحد درسی
<input type="checkbox"/> تئوری <input checked="" type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/> کارآموزی <input type="checkbox"/> کارورزی			نوع واحد درسی
تعداد واحد : ۲ زمان (ساعت) : ۳۴			تعداد واحد / ساعت
			کد درس
			پیش نیاز / هم نیاز
علی اصغر قدس			نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین
پرستاری			رشته تحصیلی مدرس
PhD			مقطع تحصیلی مدرس
استاد			رتبه علمی
aaghods@yahoo.com			پست الکترونیک
			آدرس / شماره تماس
فراگیری واژه های عمومی پزشکی و اختصاصی هوشبری			اهداف کلی (شرح توصیف درس)
آشنایی با اجزاء اصطلاحات و واژه های رایج در مورد دستگاههای مختلف بدن			اهداف اختصاصی
حیطه روانی حرکتی	حیطه عاطفی	حیطه شناختی	پیامدهای یادگیری :
		√	
<input type="checkbox"/> نمایش عملی	<input type="checkbox"/> سخنرانی توسط دانشجو	سخنرانی و تدریس توسط استاد <input checked="" type="checkbox"/>	روش های تدریس
<input type="checkbox"/> کارگاه آموزشی	<input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)	پرسش و پاسخ <input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)	<input type="checkbox"/> بیمار شبیه سازی شده	بحث گروهی <input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> آموزش مجازی	<input type="checkbox"/> Bedside teaching	ایفای نقش <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Project-Based Learning	<input type="checkbox"/> یادگیری مبتنی بر پروژه	نقشه مفهومی <input type="checkbox"/> Concept Map	
سایر (لطفا قید نمایید) :			

منابع اصلی درس :

Gyls, Barbara A. Wedding, Mary Ellen Medical Terminology Systems; A Body Systems Approach. 8th Ed. F. A. Davis Company. Philadelphia.2017.

برنامه عناوین درس در هر دوره

شماره جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ ارائه	ساعت ارائه	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	*روش ارزشیابی
۱	معرفی درس، منابع و ارزشیابی اجزاء اصطلاحات پزشکی			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	اوا
۲	ترکیب واژه ها، معنی کردن واژه های پزشکی			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۳	پیشوندها			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۴	پیشوندها			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۵	پسوندها			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۶	اصطلاحات مربوط به سلول و ساختمان بدن			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۷	اصطلاحات مربوط به سمت و پوزیشن			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	کوئیز
۸	بیماری و تشخیص			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۹	سیستم اسکلتی			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۰	سیستم عضلانی			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۱	سیستم قلب و عروق			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۲	سیستم تنفسی			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۳	سیستم گوارش			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۴	سیستم تولید مثل مردان			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۵	سیستم تولید مثل زنان			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۶	غدد			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-
۱۷	Abbreviation و اصطلاحات هوشبری			سخنرانی، پرسش و پاسخ	تخته، کامپیوتر و پروژکتور	-

تاریخ امتحان میان ترم:

تاریخ امتحان پایان ترم:

* توجه : لطفا روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد .

روش ارزشیابی	۱- آزمون کتبی :
	الف : تشریحی (۱- گسترده پاسخ ۲- کوتاه پاسخ) ب : عینی (۱- چند گزینه ای ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط)
	۲- مشاهده عملکرد (چک لیست) ۳- انجام تکالیف عملی و پروژه ۴- مصاحبه(شفاهی)

۵- مشارکت کلاسی

۶- آزمون (کوئیز)

۷- سایر (لطفا قید نمایند)

تاریخ تکمیل فرم :

امضاء :