

نام درس: زبان تخصصی تعداد و نوع واحد: 2 شماره درس: دروس پیش نیاز: زبان عمومی  
رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پرستاری دانشکده: پرستاری گروه آموزشی: پرستاری  
نام مدرس: دکتر مصطفی راد  
ترم تحصیلی: چهار سال تحصیلی: 02-03 تاریخ شروع ترم: 1402/10/23 تاریخ پایان ترم: 03/3/30  
تعداد جلسات: 16 جلسه محل تشکیل کلاس: روز و ساعت برگزاری کلاس: تاریخ امتحان:

□ مقدمه (شرح درس): با گذراندن این درس دانشجویان با متون علمی، لغات و اصطلاحات تخصصی

حرفه خود به منظور بهره گیری از کتب و مجالت علمی آشنا می شوند

هدف کلی: دانشجویان با متون و منابع علمی و لغات و اصطلاحات مورد لزوم و پیشوندها و پسوند ها در رابطه با کلمات پزشکی و پرستاری آشنا شوند

2- دانشجویان توانایی درک مفاهیم و بهره گیری از کتب و مجالت علمی در ارتباط با حرفه به منظور ارتقاء سطح دانش حرفه ای را کسب نمایند.

□ اهداف اختصاصی درس (به تعداد سرفصلها و جلسات هدف نوشته شود):

از دانشجویان انتظار می رود پس از پایان دوره بتوانند:

- 1- دانشجویان با ساختار کلمات پزشکی را بشناسد
- 2- دانشجویان پیشوندها را بیان نموده و معانی و کاربرد آنها را ذکر نماید.
- 3- دانشجویان پسوندها را بیان نموده و معانی و کاربرد آنها را ذکر نماید.
- 4- دانشجویان ریشه کلمات را بیان نموده و معانی و کاربرد آنها را ذکر نماید
- 5- دانشجویان کلمات تخصصی پرستاری را بدانند و تعاریف آنها را بیان کنند
- 6- دانشجویان اختصارات مرتبط پرستاری را لیست نموده و معانی آنها را بیان نمایند

7- دانشجو متون انگلیسی مرتبط با پرستاری را با سرعت مناسبی بخواند و ترجمه نماید.

استراتژی آموزشی (روشهای تدریس):

- سخنرانی       کنفرانس       بحث گروهی       بحث در گروههای کوچک  
 کارگاه آموزشی       Round       PBL       Case Report  
 Morning Report       غیره  
 خواندن متون درسی و تصحیح ترجمه

وسایل کمک آموزشی:

کامپیوتر و دیتا پروژکتور، مایژیک و وایت برد، نمایش تصاویر

وظایف و تکالیف دانشجو:

از دانشجو انتظار می رود :

دارای زیر بنای علمی مناسب جهت فراگیری مطالب مورد تدریس باشد  
 با استفاده از آموزش های داده شده سعی در گسترش معلومات خود از طریق مطالعات کتابخانه ای بنماید.

بطور منظم و مداوم و بدون غیبت در کلاس های درس حضور یافته و در مباحث علمی شرکت مؤثر داشته باشد.

ترجمه متون درسی، تشخیص ساختار کلمات تخصصی مرتبط با پرستاری ، ترجمه مقالات مرتبط با پرستاری

\* امتحان میان ترم : کوئیز بدون اطلاع قبلی برگزار میشود و دانشجویان در هر جلسه باید آمادگی لازم را داشته باشند.

\* تاریخ امتحان پایان ترم: .... ( بصورت تستی و تشریحی برگزار میشود)

\* نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

حضور مداوم و بدون غیبت	5 %	}	مجموع = نمره نهایی
حضور فعال و شرکت در بحث ها و پاسخ به سئوالات کوئیز	25 %		
امتحان پایان ترم	70 %		

\* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان:

نحوه ارزشیابی دانشجو:

مراحل ارزشیابی:

مرحله ای  پایانی

حضور و غیاب 5 درصد از نمره نهایی

فعالیت کلاسی و انجام تکالیف.....درصد از نمره نهایی

امتحان میان ترم 25 درصد از نمره نهایی

امتحان پایان ترم 70 درصد از نمره نهایی

نوع امتحان میان ترم:  شفاهی

جور کردنی

نوع امتحان پایان ترم:  شفاهی

جور کردنی

صحیح و غلط

چند گزینه ای

تشریحی

صحیح و غلط

چند گزینه ای

تشریحی

عنوان جلسه	هدف کلی	هدف رفتاری
جلسه اول	آشنایی با مفهوم اصطلاحات پرستاری	قسمت های یک لغت (Word) را شناسایی کنند Suffix, prefix root را تعریف و در لغات پزشکی شناسایی کنند
		تلفظ مربوط به لغات را به طور صحیح فراگیرند
		با انواع مخفف ها (abbreviation) در مدیکال ترمینولوژی آشنا شوند Case study های مرتبط با پرستاری را بخوانند
جلسه دوم	آشنایی با پسوندها	پسوندها در اصطلاحات پرستاری را تعریف نمایند با انواع پسوندهای اسم ساز آشنا شوند

	<p>که پسوندهایی انواع با          به مربوط کلمات سازنده          پزشکی علوم متخصصین          آشنا هستند</p> <p>شوند</p> <p>با انواع پسوندهای صفت          ساز آشنا شوند</p> <p>با انواع پسوندهای جمع          ساز در اصطلاحات          پزشکی آشنا شوند</p>			
جلسه سوم	پیشوندها	آشنایی با پیشوندها	پیشوندها	پیشوندها در اصطلاحات پرستاری را تعریف نمایند با انواع پیشوندهای مربوط به درجه (کاهش، افزایش و ...آشنا شوند) با انواع پیشوندهای تشخیصی، پاتولوژیک و درمانی آشنا شوند
جلسه چهارم	سیستم گوارش	آشنایی با سیستم گوارش	سیستم گوارش	اصطلاحات کلیدی مربوط به سیستم گوارش را فراگیرند
جلسه پنجم	قلب و عروق	آشنایی با سیستم قلب و عروق	قلب و عروق	اصطلاحات کلیدی مربوط به قلب و عروق را فراگیرند Case study های مرتبط قلب و عروق را بخوانند
جلسه ششم	سیستم تنفس	آشنایی با سیستم تنفس	سیستم تنفس	اصطلاحات کلیدی مربوط به تنفس را فراگیرند Case study های مرتبط تنفس را بخوانند
جلسه هفتم	سیستم اعصاب	آشنایی با سیستم اعصاب	سیستم اعصاب	اصطلاحات کلیدی مربوط به سیستم اعصاب را فراگیرند

	Case study های مرتبط سیستم اعصاب را بخوانند			
	اصطلاحات کلیدی مربوط به سیستم اندوکراین را فراگیرند  Case study های مرتبط سیستم اندوکراین را بخوانند	آشنایی با سیستم اندوکراین	سیستم اندوکراین	جلسه هشتم

منابع اصلی درس

Gyls BA, Wedding ME. Medical terminology systems: a body systems approach. FA Davis; 2017 Mar 20.