



مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان

نام و کد درس: متون انگلیسی و ترمینولوژی پزشکی	تعداد واحد: ۲ واحد
تعداد جلسات: ۱۶ جلسه (۳۲ ساعت)	مدت هر جلسه: ۳۰-۶۰ دقیقه (آفلاین) - ۶۰-۹۰ دقیقه (آنلاین) زمان:
پیش نیاز: -	فراگیران: دانشجویان علوم آزمایشگاهی
مشخصات استاد درس: فهیمه محمدآبادی آدرس پست الکترونیکی: fahimehmohammadabadi80@gmail.com	
هدف کلی: ✓ آشنایی دانشجویان با ساختار اصطلاحات پزشکی و نحوه تلفظ صحیح آنها ✓ آشنایی دانشجویان با ساختار بدن، بیماری ها و دستگاه های بدن و اصطلاحات پزشکی مرتبط با آنها ✓ آشنایی دانشجویان با انواع تست ها و اصطلاحات آزمایشگاهی در مبحث دستگاه خون و دستگاه ادراری	
شرح درس: مفاهیم اصطلاحات پزشکی (ریشه، پیشوند ها، پسوند ها) بیماری ها (تشخیص و درمان)، اصطلاحات پزشکی در سیستم های خون و ادرار شرح داده می شود.	
فعالیت استاد: سخنرانی و تدریس به شکل آفلاین و آنلاین، تشویق دانشجویان برای مشارکت در مباحث کلاسی و یادگیری بیشتر، استفاده از تصاویر، فیلم و انیمیشن جهت یادگیری بیشتر دانشجویان و بارگذاری تکلیف و کوئیز	
قوانین کلاس: ۱) حضور و غیاب در کلاس های آنلاین اجباری بوده و در هر جلسه حضور و غیاب صورت می گیرد. ۲) تمامی کلاس های آفلاین رأس ساعت مقرر بارگذاری خواهد شد و کلاس های آنلاین طبق برنامه برگزار می گردد. ۳) غیبت غیر موجه و غیبت موجه در روزهای برگزاری آزمون به ترتیب موجب اختصاص نمره صفر و عدم محاسبه نمره در فرآیند ارزشیابی دانشجویان می گردد. ۴) سرفصل مطالب و مراجع مورد استفاده و همینطور سیاستها و قوانین درس در جلسه اول درسی اعلام می گردد.	
وظایف و فعالیت های دانشجویان: حضور فعال در امر یادگیری، ارائه فعالیت ها و تمرین های خواسته شده در موعد مقرر	
شیوه ارزشیابی (با تعیین میزان نمره هر آیتم): کوئیزها، امتحان میان ترم، امتحان پایان ترم، حضور به موقع و مرتب در کلاس های آنلاین امتحان میانترم از ۸ تا ۱۰ نمره - امتحان پایانترم از ۱۰ تا ۱۲ نمره - پرسش و پاسخ ها در جلسات آنلاین هر کوئیز آنلاین بین ۰,۵ تا ۱ نمره	
امکانات آموزشی: نرم افزارهای تولید محتوا، سامانه آموزش مجازی	
روش آموزش: ارائه محتوا توسط استاد با استفاده از سامانه آموزش مجازی و برگزاری کلاس های آنلاین با استفاده از نرم افزار Adobe connect همراه با پرسش و پاسخ از دانشجویان در جلسات آنلاین	
- Medical Terminology: A Systems Approach, Publisher F.A.Davis . - Medical Terminology, Barbara Janson Cohen, Ann DePetris. Edition: Seventh. Lippincott Williams & Wilkins. - HENRY'S CLINICAL DIAGNOSIS AND MANAGEMENT BY LABORATORY METHODS: Richard A, MCPHERSON P, Matthew R -Mosby's Diagnostic and Laboratory Test Reference, Kathleen D. Pagana and Timothy J.	

جلسه	تاریخ ارائه	عنوان سرفصل مطالب	اهداف اختصاصی
			در پایان این جلسه از دانشجو انتظار می‌رود:
۱		آشنایی با مفاهیم اصطلاحات پزشکی (ریشه، پیشوند و پسوند ها)	مفاهیم اصطلاحات پزشکی را ذکر نماید. یک اصطلاح پزشکی را تجزیه و تحلیل نماید. تعریف پیشوند را ذکر نماید. انواع پیشوند ها را مثال بزند.
۲		آشنایی با مفاهیم اصطلاحات پزشکی (ریشه، پیشوند و پسوند ها)	تعریف پسوند را ذکر نماید. تعدادی پسوند را فهرست نماید.
۳		آشنایی با مفاهیم اصطلاحات پزشکی (ریشه، پیشوند و پسوند ها)	تعریف پیشوند را ذکر نماید. تعدادی پیشوند را فهرست نماید.
۴		ادامه مبحث پیشوند ها و حل تمرین	تعریف پیشوند را ذکر نماید. تعدادی پیشوند را فهرست نماید.
۵		کوئیز از ۲ نمره	
۶		آشنایی با ساختمان بدن و جهت های آناتومیک	انواع جهت های آناتومیک بدن را تعریف نماید. اصطلاحات مرتبط با جهت های آناتومیک بدن را فهرست نماید.
۷		تعریف بیماری و روش های تشخیص بیماری ، آشنایی با اصطلاحات پزشکی مرتبط	تعریف بیماری و درمان را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط را فهرست نماید. تعدادی از روش های درمانی و تشخیص بیماری را ذکر کند
۸		تعریف بیماری و روش های تشخیص بیماری ، آشنایی با اصطلاحات پزشکی مرتبط	تعدادی از روش های درمانی و تشخیص بیماری را ذکر کند تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط با درمان را فهرست نماید.
۹		داروشناسی و آشنایی با اصطلاحات مرتبط با دارو	مفاهیم کلی دارو شناسی را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط با دارو شناسی را فهرست نماید.
۱۰		آزمون میانترم (حذفی)	
۱۱		آشنایی با سیستم گردش خون و لنف و اصطلاحات پزشکی مرتبط با آن	تعریف سیستم خون و لنف را ذکر نماید. وظیفه های سیستم خون و لنف را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط را فهرست نماید
۱۲		آشنایی با سیستم گردش خون و لنف و اصطلاحات پزشکی مرتبط با آن	تعریف سیستم خون و لنف را ذکر نماید. وظیفه های سیستم خون و لنف را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط را فهرست نماید
۱۳		آشنایی با اصطلاحات و تست های آزمایشگاهی مبحث گردش خون	انواع تست های آزمایشگاهی در زمینه خون را ذکر نماید. کاربرد تشخیصی هر تست را به طور کامل ذکر نماید.
۱۴		آشنایی با سیستم ادراری و اصطلاحات پزشکی مرتبط با آن	تعریف سیستم ادراری را ذکر نماید. وظیفه های سیستم ادراری را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط را فهرست نماید
۱۵		آشنایی با سیستم ادراری و اصطلاحات پزشکی مرتبط با آن	تعریف سیستم ادراری را ذکر نماید. وظیفه های سیستم ادراری را ذکر نماید. تعدادی از اصطلاحات پزشکی مرتبط را فهرست نماید

انواع تست های آزمایشگاهی در زمینه ادرار را ذکر نماید. کاربرد تشخیصی هر تست را به طور کامل ذکر نماید.	آشنایی با اصطلاحات و تست های آزمایشگاهی مبحث دستگاه ادراری	۱۶
	آزمون پایان ترم	