

باسمه تعالی

دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گرانش
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی (EDC)
طرح دوره (Course Plan)

پیش نیاز: ----	گروه آموزشی: هوشبری
رشته و مقطع تحصیلی: هوشبری ۱۴۰۰	نام و کد درس: واژه شناسی
نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲	تعداد و نوع واحد: ۲ واحد نظری
روز و ساعت کلاس: شنبه، ۱۷:۰۰-۱۵:۰۰	نام مدرس / مدرسین: دکتر فاطمه محسنی
آدرس و تلفن دفتر مسئول درس: دانشکده علوم پزشکی گرانش - ۰۷۱۵۲۴۴۸۱۰۶	آدرس پست الکترونیکی مسئول درس: mohseni.fa81@gmail.com

شرح کلی درس:

در این درس دانشجویان با فراگیری ریشه لغات پزشکی، اجزای تشکیل دهنده آن، واژه های رایج در مورد دستگاههای مختلف بدن و علائم اختصاری مربوطه قادر به فهم و درک بهتر مطالب علمی در ارتباط با رشته هوشبری خواهند بود.

هدف کلی:

فراگیری واژه های عمومی پزشکی و اختصاصی هوشبری در جهت درک بهتر مفاهیم هوشبری

اهداف رفتاری (در سه حیطة شناختی، نگرشی و حرکتی):

پس از پایان این درس انتظار می رود فراگیر:

- خود را ملزم به خودآموزی بداند و دانش و مهارتهای خود را به روز نگهدارد.
- به عنوان عضوی از تیم آموزشی، ایفای نقش نماید و در انجام تکالیف گروهی همکاری موثری داشته باشد.
- در تمام امور اعم از آزمونها و ارائه تکالیف نوشتاری و شفاهی به درستکاری و رعایت زمانبندی پایدار باشد.
- اهمیت یادگیری اصطلاحات پزشکی را بداند و اجزای مختلف یک اصطلاح پزشکی را نام ببرد.
- انواع پیشوندهای نشاندهنده وضعیت، درجه، اندازه، جهت، رنگ، تعداد و زمان را نام ببرد.
- انواع پسوندهای صفت ساز، نشاندهنده فرایند بیماری، بیانگر حوزه تخصصی و اقدامات تشخیصی و جراحی را لیست کند.
- ریشه های لغات مربوط به عوامل شیمیایی، فیزیکی و زمان را نام ببرد.
- ریشه های مربوط به اندامها، جهت های آناتومیک، حفرات و نواحی شکم را معنی کند.
- ریشه های لغات شایع مربوط به سیستم قلبی عروقی و خون و اصطلاحات و اختصارات مربوط به بیماریها، تشخیص و درمان آنها را بیان کرده و معنی نماید.

- ریشه های لغات شایع مربوط به سیستم تنفسی و گوارش و اصطلاحات و اختصارات مربوط به بیماریها، تشخیص و درمان آنها را بیان کرده و معنی نماید.
- ریشه های لغات شایع مربوط به سیستم اسکلتی و عصبی عضلانی و اصطلاحات و اختصارات مربوط به بیماریها، تشخیص و درمان آنها را بیان کرده و معنی نماید.
- ریشه های لغات شایع مربوط به سیستم ادراری و تناسلی و اصطلاحات و اختصارات مربوط به بیماریها، تشخیص و درمان آنها را بیان کرده و معنی نماید.
- ریشه های لغات شایع مربوط به سیستم اندوکرین، چشم و گوش و اصطلاحات و اختصارات مربوط به بیماریها، تشخیص و درمان آنها را بیان کرده و معنی نماید.
- اصطلاحات اختصاصی رایج در روشهای مختلف بیهوشی را بیان کند.
- اختصارات و اصطلاحات رایج مربوط به دستورات پزشکی، تستهای آزمایشگاهی و تشخیصی را معنی نماید.
- اصطلاحات و اختصارات مربوط به اعمال جراحی شایع در اتاق عمل را بیان کند.

مواد و محتوای آموزشی (جدول زمان بندی ارائه برنامه):

جلسه	عنوان	مدرس
۱	مرور طرح دوره و بیان اهداف و آشنایی با اجزای مختلف واژگان پزشکی	دکتر فاطمه محسنی
۲	پیشوندهای رایج در ترمینولوژی پزشکی	دکتر فاطمه محسنی
۳	پیشوندهای رایج در ترمینولوژی پزشکی	دکتر فاطمه محسنی
۴	پسوندهای رایج در ترمینولوژی پزشکی	دکتر فاطمه محسنی
۵	پسوندهای رایج در ترمینولوژی پزشکی	دکتر فاطمه محسنی
۶	ریشه های لغت مربوط به عوامل فیزیکی، شیمیایی و زمان	دکتر فاطمه محسنی
۷	ریشه های مربوط به اعضا و ساختمان بدن	دکتر فاطمه محسنی
۸	آزمون میان ترم	-----
۹	اصطلاحات شایع مربوط به سیستم قلبی عروقی و خون	دکتر فاطمه محسنی
۱۰	اصطلاحات شایع مربوط به سیستم تنفسی و گوارش	دکتر فاطمه محسنی
۱۱	اصطلاحات مربوط به سیستم اسکلتی و عصبی عضلانی	دکتر فاطمه محسنی
۱۲	اصطلاحات مربوط به سیستم ادراری و تناسلی	دکتر فاطمه محسنی
۱۳	اصطلاحات مربوط به سیستم اندوکرین، چشم و گوش	دکتر فاطمه محسنی

دکتر فاطمه محسنی	اصطلاحات اختصاصی رایج در روشهای مختلف بیهوشی	۱۴
دکتر فاطمه محسنی	اختصارات و اصطلاحات رایج مربوط به دستورات پزشکی و تستهای تشخیصی	۱۵
دکتر فاطمه محسنی	اصطلاحات و اختصارات مربوط به اعمال جراحی شایع	۱۶

روشهای تدریس / فعالیت‌های یادگیری:

غیر حضوری یا مجازی (آفلاین یا آنلاین)	حضوری
بارگذاری اسلایدها در سامانه نوید	<ul style="list-style-type: none"> • سخنرانی تعاملی • بحث گروهی فراگیران در موضوعات تعیین شده • بازیهای گروهی • پرسش و پاسخ • کار در گروه کوچک

ارزشیابی دانشجویان:

۱ نمره	• حضور در کلاس و مشارکت در بحث کلاسی
۱ نمره	• مشارکت فعال در بازیهای کلاسی
۸ نمره	• ارزشیابی میان ترم
۱۰ نمره	• ارزشیابی پایان ترم

وظایف و تکالیف دانشجویان:

<ul style="list-style-type: none"> • حضور به موقع در کلاس ها • شرکت فعال در بحث های کلاسی • مطالعه منابع معرفی شده • مشارکت فعال در بازیهای گروهی کلاسی و پاسخ به پرسش های مطرح شده

قوانین و مقررات آموزشی:

<ul style="list-style-type: none"> • حضور دانشجو در تمام جلسات الزامی است. ساعات غیبت در درس نظری از $\frac{4}{17}$ و عملی $\frac{2}{17}$ مجموع ساعات نباید تجاوز نماید. • عدم حضور در کلاس به دلیل موجه ۲۴ ساعت قبل از کلاس به اطلاع مسئول درس رسانده شود. • تکالیف و پروژه ها در بازه زمانی مشخص باید برای مسئول درس ارسال شوند.

منابع:

- Barbara J. Cohen. Medical terminology. Wolters kluwer Health.
- Jackie. Joseph. Birmingham. Medical terminology Mosbys.
- Berry & Kohn's. Operating Room Technique. Elsevier.