

راهنمای واحد درسی ارزیابی های سیستم دهلیزی در نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-

۱۴۰۲

مدرس / مدرسین: دکتر فاطمه جعفرلو

پیش نیاز یا واحد همزمان: آناتومی و فیزیولوژی سیستم شنوایی و تعادل

تعداد واحد: ۲ نوع واحد: ۱ واحد نظری و ۱ واحد عملی مقطع: کارشناسی

تعداد جلسات: ۱۷ جلسه ۲ ساعته

تاریخ شروع و پایان جلسات: ۲۳ بهمن ۱۴۰۱ تا ۱۳ خرداد ماه ۱۴۰۲

زمان برگزاری جلسات در هفته: روزهای چهارشنبه ساعت ۱۰ تا ۱۲

مکان برگزاری جلسات حضوری: دانشکده علوم توانبخشی

هدف کلی و معرفی واحد درسی:

آشنایی با اصول و مبانی ارزیابی سیستم دهلیزی و کسب مهارت در ارزیابی بالینی تعادل و آشنایی با دستگاه ثبت
نیستاگموس

اهداف آموزشی واحد درسی

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

۱. مفهوم سرگیجه و گیجی را تعریف کرده و اختلاف آن ها را توضیح دهند.
۲. بیماری ها و عوامل ایجاد کننده اختلالات دهلیزی را بیان کنند.
۳. نیستاگموس را تعریف کنند و انواع آن را بیان کنند.
۴. انواع نیستاگموس ها را تشخیص دهند.
۵. آزمون های رفتاری ارزیابی تعادل را انجام دهند و بتوانند نتیجه آن را تفسیر کنند.
۶. نحوه انجام آزمون VNG را توضیح دهند.
۷. نحوه انجام و تفسیر آزمون های اکولوموتور، وضعیتی و کالریک را توضیح دهند.
۸. تمرینات توانبخشی وستیبولار و نحوه انتخاب آن برای هر بیمار را توضیح دهند.

شیوه ارائه آموزش

سخنرانی

روش TBL، مبتنی بر تکلیف

روش PBL، مبتنی بر حل مسئله

شیوه ارزیابی دانشجوی

نمره منفی حضور غیاب حداکثر ۰,۵

مشارکت کلاسی حداکثر ۱ نمره

آزمون تشریحی - تستی پایان ترم: ۲۰ نمره

حداقل نمره قبولی برای این درس : ۱۰

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی : ۲ جلسه

منابع آموزشی

1. Gray P, Balance Function, Assessment and Management.
2. V Baloh, Clinical Neurophysiology of the Vestibular System.
3. Moore BCJ, an introduction to the psychology of hearing , academic press, 1997.
4. Moore Bej, hearing handbook of perception and cognition, 1995.
5. Katz J, handbook of clinical audiology, Baltimore: willamse & Wilkins, 2010.

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

کتاب توانبخشی وستیبولار، پروتوکل ها و برنامه ها. دکتر یونس لطفی، دکترزهره جعفری

فرصت های یادگیری

- دوره های بازآموزی انجمن شنوایی شناسی ایران
- کنگره ها و سمینارهای سالانه شنوایی شناسی و گوش و حلق و بینی

اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره (تلفن ، ایمیل و): دکتر فاطمه جعفرلو - ۰۴۱-۳۳۲۵۱۳۶۱

ایمیل مدرس: fatemejafarloo@gmail.com

کارشناس آموزشی (تلفن ، ایمیل و): خانم توجیه ۰۴۱-۳۳۲۵۱۳۶۱

دانشکده توانبخشی علوم پزشکی تبریز

معاون آموزشی

