

راهنمای واحد درسی آناتومی رشته رادیولوژی ترم ۲، درنیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

مدرس / مدرسین: فخرالسادات سجادیان

پیش نیاز یا واحد همزمان:

تعداد واحد: ۲ نوع واحد: ۱/۵ واحد نظری و ۰/۵ واحد عملی مقطع: کارشناسی

تعداد جلسات: ۱۲ جلسه نظری، ۸ جلسه عملی

تاریخ شروع و پایان جلسات: ۲۴ بهمن ۱۴۰۱ - ۳۰ خرداد ۱۴۰۲

زمان برگزاری جلسات در هفته: روزهای سه شنبه ۱۱ الی ۱۲:۳۰ (کلاس نظری) - چهارشنبه ۱۴ الی ۱۶ (کلاس عملی)

مکان برگزاری جلسات حضوری: دانشکده پیراپزشکی

هدف کلی و معرفی واحد درسی :

هدف کلی:

آشنایی با اصول و مفاهیم علم آناتومی و توجه به کاربرد و اعمال آن در سالن مولاژ و بخش های مرتبط بالین

شرح درس:

در این درس دانشجو با اصول و مفاهیم علم آناتومی و ساختارها و سیستم های مختلف بدن و جزئیات آن در تصاویر آناتومیکی و مولاژ آشنا می شوند.

اهداف آموزشی واحد درسی

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

- دانشجو بتواند حدود و سطوح مختلف توراکس - لایه های جدار قدامی-خارجی بدن، عضلات قدام و خارج دیواره توراکس را توضیح بدهد.
- دانشجو بتواند عضلات، عروق و اعصاب و محتوای فضاها ی بین دنده ای را نام برده و توضیح بدهد.
- دانشجو بتواند عضلات جدار شکم را از نظر عملکرد و جایگاه آنها را با استفاده از تصاویر آناتومیکی و مولاژ / نام برده و شرح دهد.
- دانشجو بتواند ساختار قلب و بخشهای مختلف و عملکرد آن توضیح بدهد.
- دانشجو بتواند در با دستگاه هدایتی قلب- شریانه ها و وریدهای قلبی توضیحاتی بدهد.
- دانشجو بتواند در مورد حلق- حنجره- بینی سینوس ها و اهمیت آنها از نظر عملکرد توضیحاتی بدهد.
- دانشجو بتواند ریه و قسمتهای مختلف آن، پرده جنب و عروق و اعصاب مربوطه را شرح بدهد
- دانشجو بتواند تقسیم بندی نواحی نه گانه شکم و جایگاه احشاء موجود در آن را شرح بدهد
- دانشجو بتواند در مورد قسمت های مختلف لوله گوارش- عملکرد و عروق و اعصاب آنها توضیحاتی بدهد.
- دانشجو بتواند غدد ضمیمه دستگاه گوارش- عملکرد- خونرسانی و اعصاب آنها را شرح بدهد
- دانشجو بتواند قسمتهای مختلف کلیه و عملکرد - خونرسانی و اعصاب آن را شرح بدهد
- دانشجو بتواند مجاری ادرای (حالب، پیشابراه) و مثانه-عملکرد-عصبدهی و خونرسانی انها را توضیح بدهد.

شیوه ارائه آموزش

سخنرانی، پرسش و پاسخ و بحث گروهی ، کلاس وارونه ، پاورپوینت، ارائه کنفرانس، استفاده از استخوان و مولاژ بخش های مختلف بدن

شیوه ارزیابی دانشجو

زمان	نمره	روش
	۲	مشارکت در پرسش و پاسخ و بحث گروهی - ارائه کنفرانس - حضور و غیاب
در زمان تعیین شده	۴	آزمون میان ترم
طبق برنامه آموزش	۱۰	آزمون پایان ترم
طبق برنامه آموزش	۴	آزمون عملی

آزمون به صورت تستی -تشریحی (پاسخ کوتاه و جای خالی) می باشد.

آزمون عملی به صورت OSCE می باشد.

حداقل نمره قبولی برای این درس : ۱۰

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی : ۴/۱۷

منابع آموزشی

1- Gray's Anatomy for students. Richard L. Drake and et al.Latest ed.

- 1- Gray's Anatomy for students. Richard L. Drake and et al. Latest ed.
- 2- Clinical Anatomy snell. Latest ed.

اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره (تلفن ، ایمیل و): خانم دکتر فخرالسادات سجادیان

شماره تماس: ۰۴۱۳۳۳۵۶۹۱۱

mariasajjadian@yahoo.com

کارشناس آموزشی (تلفن ، ایمیل و): خانم رمضان زاده شماره تماس: ۳۳۳۶۸۷۳۳

