



معاونت آموزشی
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
شناسنامه کامل دروس (Course Syllabus)

۱) اطلاعات درس

نام درس: تشریح ۲	شماره درس: ۱۷۴۷۱۵
دوره و رشته: کارشناسی پیوسته رشته تکنولوژی اتاق عمل	
نوع درس: نظری ■ عملی ■	تعداد واحد (ها): ۲ (۱/۵ واحد نظری - ۰/۵ واحد عملی)
مدت زمان ارائه درس (بر حسب ساعت): ۲۶ ساعت تئوری	
و ۱۷ ساعت عملی	نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۱
پیش نیاز: تشریح ۱	

۲) مدیریت درس

گروه (های) آموزشی ارائه دهنده: آناتومی	رشته تحصیلی: دکتری علوم تشریحی
مسئول درس: خانم دکتر ماکولاتی	ایمیل: zohreh1438@yahoo.com
مرتبه علمی: دانشیار	

۳) اهداف کلی یادگیری درس

الف) توانمندی های شناختی (حیطه دانش):

- ساختمان های سیستم گوارش را بشناسد.
- ساختمان های سیستم ادراری را بشناسد.
- ساختمان های سیستم تناسلی زنانه را بشناسد.
- ساختمان های سیستم تناسلی مردانه را بشناسد.
- ساختمان های سیستم عصبی را بشناسد.
- ساختمان های سیستم های حس ویژه (چشم و گوش) را بشناسد.

ب) توانمندی های روان حرکتی (حیطه مهارت):

- بتواند از اطلاعات پایه ای و دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

ج) توانمندی های عاطفی (حیطه نگرش):

- به اهمیت آناتومی و سازمان دهی سیستم های بدن واقف شود
- به نقش و جایگاه آناتومی سیستم های مختلف در تشخیص اختلالات دستگاه های بدن توجه کند.



۴) محتوای آموزشی

ردیف	عنوان مبحث درسی	زمان لازم جهت تدریس	ارائه دهنده
۱	سیستم گوارش	۸	زهره ماکولاتی
۲	سیستم ادراری	۲	زهره ماکولاتی
۳	سیستم تناسلی زنانه	۳	زهره ماکولاتی
۴	سیستم تناسلی مردانه	۳	زهره ماکولاتی
۵	سیستم عصبی	۶	زهره ماکولاتی
۶	حس های ویژه (چشم و گوش)	۴	زهره ماکولاتی
عملی آناتومی			
۱	سیستم گوارش	۴	زهره ماکولاتی
۲	سیستم ادراری	۲	زهره ماکولاتی
۳	سیستم تناسلی زنانه	۲	زهره ماکولاتی
۴	سیستم تناسلی مردانه	۲	زهره ماکولاتی
۵	سیستم عصبی	۴	زهره ماکولاتی
۶	حس های ویژه (چشم و گوش)	۳	زهره ماکولاتی

۵) راهبردهای آموزشی

استاد محوری

۶) روش های یاددهی - یادگیری

- سخنرانی تعاملی
- پرسش و پاسخ
- گروه های کوچک

۷) رسانه ها و وسائل آموزشی مورد نیاز

- ویدئو پروژکتور و کامپیوتر

۸) میزان مشارکت مدرسان (%)

تئوری: ۲۶ ساعت



دکتر ماکولاتی (۱۰۰)

عملی: ۱۷ ساعت

دکتر ماکولاتی: ۱۷ ساعت : ۱۰۰

۹) منابع اصلی درس

کالبدشناسی عمومی دکتر مصباح اردکانی - چاپ هفتم

۱۰) روش های ارزیابی

- چهار گزینه ای
- تشریحی
- ایستگاهی

11) محاسبه نمره

- میان ترم : ۸ نمره
- ۲- پایان ترم ۷ نمره
- عملی: ۵ نمره

12) مقررات درس

- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در جلسات نظری: ۱ جلسه از ۱۳ جلسه
- تعداد دفعات مجاز غیبت موجه در جلسات عملی: در جلسات عملی غیبت مجاز نمی باشد.
- حداقل نمره قبولی: ۱۰