

Course plan

دانشکده توانبخشی

نام درس : بیماری های ارتوپدی	تعداد واحد : ۲
مقطع : کارشناسی	مدت زمان ارائه درس : ۲ ساعت
پیش نیاز : آناتومی اندام فوقانی-تحتانی-سر و گردن و تنه	
مسئول برنامه : زینل زاده (هماهنگ کننده)	

عناوین کلی این درس شامل موارد زیر می باشد :

۱-معاینات بالینی اندام
۲-آسیب اعصاب محیطی
۳-سندروم های عصبی
۴-شبکه بازویی
۵-آسیب ها از جمله CRPS و.....
۶-زخم و سوختگی
۷-تاندونیت
۸-شکستگی
۹-آمپوته
۱۰-تاندون های فلکسوری
۱۱-بیماریهای شایع ارتوپدی کودکان
۱۲-تاندون های اکستانسوری
۱۳-تومور
۴-کیست
۱۵-جراحی ها

❖ هدف کلی

آشنایی با بیماری های ارتوپدی
یادگیری بیماری های ارتوپدی و جراحی

❖ اهداف اختصاصی

دانشجو باید بتواند:

معاینات بالینی اندام را مطالعه کند و بیاموزد.
مبحث آسیب اعصاب محیطی را بشناسد.
مبحث سندروم های عصبی را یاد بگیرد.
مبحث شبکه بازویی را بشناسد.
آسیب ها از جمله CRPS را درک کند و یاد بگیرد.
مبحث زخم و سوختگی را مطالعه کند.
مبحث تاندونیت را بیاموزد.
مبحث شکستگی را بشناسد.
مبحث آمپوته را متوجه شود و یاد بگیرد.
مبحث تاندون های فلکسوری را بیاموزد.
بیماریهای شایع ارتوپدی کودکان را یاد بگیرد.
مبحث تاندون های اکستانسوری را بیاموزد.
روی تومور شناخت پیدا کند.
مبحث کیست را یاد بگیرد.
با مبحث جراحی ها آشنا شود.

روش آموزش

▪ ترکیبی

شرایط اجراء

❖ امکانات آموزشی بخش

▪ اسلاید پروژکتور ، ویدئو پروژکتور و کامپیوتر

❖ آموزش دهنده

▪ اساتید بخش کاردرمانی و ارتوپدی

منابع اصلی درسی

1. Campbell WC. Campbell's Operative Orthopedics, Mosby. last version
2. Tubiana R. The Hand; Philadelphia: W.B Saunders, last version
۳. قندهاری ح، ستوده نیا ع. اصول ارتوپدی آدامز. هامبلن د، سیمپسون ه، آخرین چاپ؛ تهران: انتشارات ارجمند.
4. Regis OKeefe, Orthopedic Basic Science: Foundations of Clinical Practice, last version
5. Mooney, M, Ireson, C. Occupational Therapy in Orthopedics and Trauma: Wiley. last version

ارزشیابی

امتحان میان ترم و پایان ترم

❖ نحوه ارزشیابی

- تشریحی
- تستی

❖ نحوه محاسبه نمره

- از بیست نمره

❖ مقررات

- حداقل نمره قبولی ۱۰
- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس ۴