

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی بابل

فرم طرح دوره

نام دوره: کارآموزی بیماری های ارتوپدی	تعداد واحد: ۳ واحد
مقطع: کارآموزی	مدت زمان ارائه: یکماه
پیش نیاز دوره: علوم پایه و مقدمات بالینی	
نام استاد/ اساتید: دکتر گنجی - دکتر بهرامی - دکتر فلسفی - دکتر جوکار - دکتر خلیلی زاده - دکتر توسلی	

شرح دوره: در این دوره با انواع بیماریها و شکستگیهای ارتوپدی؛ درمان و پیگیری برخی از بیماریها آشنا می شود.

اهداف کلی دوره: فراگیر باید از علایم و شکایات مهم و شایع بیماریهای ارتوپدی آگاهی یابد. با تعاریف آنها آشنا شود. معاینات فیزیکی لازم برای رویکرد به آنها را شرح دهد. تشخیص های افتراقی مهم را مطرح کند و گام های ضروری برای رسیدن به تشخیص و مدیریت مشکل بیمار را پیشنهاد کند.

تعریف و اتیولوژی بیمار های شایع و مهم را شرح دهد. مشکلات این بیماری ها را شرح دهد. روش های تشخیصی مربوط به آن را شرح دهد در مواجهه با سناریو ی بیماری و دانش آموخته شده را برای استدلال بالینی و توصیه رویکردهای درمانی به کار بندد.

فراگیر با شکستگی های شایع ارتوپدی آشنا شود. مشکلات آنها را شرح دهد. اقدامات اولیه جهت آنها را بتواند توضیح دهد و در مواجهه با بیماران آن را بکار گیرد.

اهداف ویژه:

اهداف شناختی:

تعریف ، اتیولوژی و اپیدمیولوژی بیماری را شرح دهد.

اهداف نگرشی:

اهمیت در رفتگی سر فمور را در اختلالات حرکتی بیماران را درک کند.

اهمیت احترام و همکاری با پرسنل بخش را درک کند.

اهمیت رسیدن سریع بر بالین بیماران اورژانسی را درک کند تا از دست رفتن زمان در بیماران با آسیب عروقی جلوگیری شود.

اهمیت سندرم کمپارتمان را درک کند و اینکه این وضعیت در کدام بیماران محتمل تر است.

اهداف حرکتی:

توانمندی در گچ گیری صحیح را بدست آورد.

توانمندی در راه اندازی بیمار بعد از عمل جراحی ارتوپدی را بدست آورد.

توانمندی در انجام فیزیوتراپی و توانبخشی صحیح بیماران بعد از جراحی

روش های آموزش:

Lecture ative , mentor ship, supervised, journal club,

شرایط اجرا:

- **امکانات آموزشی بخش:** کلاس درس . نگاتوسکوپ. ماژیک. وایت بورد. تخت معاینه. پروژکتور. کامپیوتر. فلش مموری. مولاژ اناتومی. صندلی.
- **آموزش دهنده:** انتدهای گروه و دستیاران ارشد
- **منابع اصلی دوره:** درسنامه ارتوپدی و شکستگی ها تالیف دکتر بهادر اعلمی هرندی و همکاران
- **ارزشیابی پایانی دوره:** Osce, آزمونهای کتبی چند گزینه ای و تشریحی

محتوا و ترتیب ارائه:

برنامه کلاس تئوری کارآموزان ارتوپدی + راند اساتید در سال 1401

ایام هفته	مباحث درسی	استاد
شنبه	مقدمات بخش ارتوپدی کلیات ارتوپدی و مباحث پایه ای ارتوپدی	دکتر خلیلی زاد
یکشنبه	بیماریهای زانو و مچ پا (۱)	دکتر جوکار
دوشنبه	کلیات شکستگی ها و دررفتگی ها	دکتر بهرامی
سه شنبه	بیماری های مفصل هیپ	دکتر توسلی
چهارشنبه	بیماریهای ستون فقرات ۱	دکتر فلسفی
شنبه	ارتوپدی اطفال ۱	دکتر خلیلی زاد
یکشنبه	شکستگی های اندام تحتانی	دکتر جوکار

دکتر بهرامی	عوارض عمومی و موضعی - عفونتهای چرکی و سلی و زخم پای دیابتی (ترقوه - شانه - بازو - ساعد و دست - انگشتان)	عوارض شکستگی ها/عفونت ها شکستگی اندام فوقانی	دوشنبه
دکتر توسلی	(کین باخ - دکروان- آسیب های تاندونی و...)	بیماریهای مچ دست و دست	سه شنبه
دکتر فلسفی	شکستگی های ستون فقرات گردنی - پشتی و کمری	بیماریهای ستون فقرات ۲	چهارشنبه
دکتر خلیلی زاد	آسیب های ورزشی، آسیب رباطهای زانو- دررفتگی کشکک ...	بیماریهای زانو و مچ پا (۲)	شنبه
دکتر جوکار	پارگی روتاتورکاف - ناهنجاریهای مادرزادی - بیماریهای آرنج	بیماریهای شانه و آرنج	یکشنبه
دکتر توسلی	- پرتس - DDH بیماری های مفصل هیپ کودکان، - کوکسوارا و SCFE...	ارتوپدی اطفال ۲	دوشنبه
دکتر گنجی	تعریف ارتوپدی ، معرفی دامنه رشته ارتوپدی و معاینات عمومی اجزای دستگاه حرکتی ارادی بدن	نحوه مواجهه و بررسی بیماریهای دستگاه حرکتی ارادی بدن	سه شنبه
دکتر فلسفی	کمردرد - اصول درمان درد کمری و دیسک بین مهره ای و اسکولیوز و کیفوز	بیماریهای ستون فقرات ۳	چهارشنبه
دکتر خلیلی زاد	بیماریهای اندام فوقانی کودکان و سندرم های ارتوپدی (استئوژنایمپرفکتا و مرفان...، بیماریهای مفصلی و	ارتوپدی اطفال ۳	شنبه

	- ریکتز-استئومالاسی-استئوپروز-RA متابولیک) نقرس - مفصل شارکو...)		
دکتر گنجی	تومورهای عضلانی - اسکلتی خوش خیم و بدخیم	تومورها (۲۱)	یکشنبه
دکتر توسلی	آسیب نخاعی - آسیب عصب محیطی - معاینه عصبی ...	قطع اندام و بیماریهای عصبی عضلانی	دوشنبه
			سه شنبه
امتحان تئوری و عملی			روز آخر دوره

دکتر مسعود بهرامی

مسئول آموزش کارورزان و کارآموزان گروه ارتوپدی امضا مدیر گروه:

امضا مدرسین: