

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

دانشکده پزشکی، گروه جراحی و ارتوپدی

نام درس: کارورزی بهاری های استخوان و مفاصل	سال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲
گروه آموزشی: گروه جراحی و ارتوپدی	رشته و مقطع تحصیلی: پزشکی، دوره کارورزی
روز و ساعت برگزاری: شنبه تا پنج شنبه	محل برگزاری: بیمارستان علی ابن ابیطالب
تعداد واحد: 1	پیش نیاز: ندارد
مسئول درس	تلفن دپارتمان: تلفن بیمارستان علی ابن ابیطالب 03434280001
دکتر آرش نوری سرخانی	روزهای تماس و مشاوره: دو شنبه و چهارشنبه ساعت 10 تا 12
	آدرس دفتر: بیمارستان علی ابن ابیطالب، دفتر گروه جراحی و ارتوپدی
E-mail: arashnouri1365@gmail.com	
شرح درس	
در دوران کارورزی به آموزش اصول درمانی توجه ویژه تری می شود. آشنایی با نحوه برخورد با بهاری های مفاصل هپ و آرنج، اصول اپروچ به بهاری های ستون فقرات، نحوه روکرد به کودک با بهاری مادرزادی اندام، اصول برخورد با عفونت در اندامها، تشخیص و انجام اقدامات اولیه پاراکلینیک در بهار با تومور اندام	
اهداف کلی دوره	
- آشنایی با نحوه برخورد با بهاری های مفاصل هپ و آرنج (در بیماران سرپایی و بیماران بستری) - آشنایی با اصول اپروچ به بهاری های ستون فقرات (در بیماران سرپایی و بیماران بستری) - آشنایی با نحوه روکرد به کودک با بهاری مادرزادی اندام - آشنایی با اصول برخورد با عفونت در اندامها - آشنایی با اصول تشخیص و انجام اقدامات اولیه پاراکلینیک در بهار با تومور اندام - آشنایی با نحوه روکرد با بهار ترومایی (در بیماران سرپایی و بیماران بستری) - آشنایی با اصول برخورد با شکستگی ها و دررفتگی ها (در بیماران سرپایی و بیماران بستری)	
سرفصل دروس	
کلیات شکستگی ها و دررفتگی ها عوارض ناشی از شکستگی ها و دررفتگی ها شکستگی ها و دررفتگی های اندام بالایی شکستگی ها و دررفتگی های لگن خاصره و قفسه سینه شکستگی ها و دررفتگی های اندام پایینی ستون فقرات و بهاری های آن آرنج و بهاری های آن بهاری های مفصل ران	

ارتوپدی کودکان
بیماری های متابولیک
عفونت های استخوان و مفاصل
تومور های استخوان و نسج نرم اندام ها

منبع اصلی درس

درسنامه ارتوپدی و شکستگی ها، تالیف دکتر بهادر اعلی هرنندی، انتشارات دانشگاه تهران، آخرین چاپ

منابع فرعی درس

Rockwood and Green's(Fracture)
Campbell's Operative Orthopaedics

اینترنت مبتنی بر طرح درس و نیاز دانشجویان

جستجوی منابع علمی

شهره تدریس

سخنرانی توسط استاد، کار گروهی، ارائه فعالیت ها و بحث علمی در کلاس، پرسش و پاسخ در کلاس، سخنرانی توسط کارآموز، بحث علمی بر بالین بیمار، پرسش و پاسخ بر بالین بیمار، ویزیت بیماران سرپایی و بحث در مورد بیماری

نحوه ارزشیابی دانشجویان و امتیاز مربوط به آن: جمع کل 20 نمره

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویان

مطابق قوانین آموزشی دانشکده اعمال خواهد شد.

جدول زمان بند ارائه برنامه درس

جلسه	موضوع تدریس	اهداف اختصاصی تدریس	حیطه یادگیری	منابع تدریس
1	کلیات شکستگی ها و دررفتگی ها	آشنایی با نحوه برخورد با بیمار تروما آشنایی با رویکرد به شکستگی باز	دانش و نگرش	منبع اصلی
2	عوارض ناشی از شکستگی ها و دررفتگی ها	پیشگیری از بروز عوارض آشنایی با نحوه برخورد با عوارض	دانش و نگرش	منبع اصلی
3	شکستگی ها و آسپه های ستون فقرات	آشنایی با نحوه برخورد با بیمار با ترومای ستون فقرات	دانش و نگرش	منبع اصلی
4	شکستگی ها و دررفتگی های اندام بالایی	آشنایی با نحوه برخورد با بیمار با ترومای اندام فوقانی	دانش و نگرش	منبع اصلی
5	شکستگی ها و دررفتگی های لگن خاصره و قفسه سینه	آشنایی با نحوه برخورد با بیمار با ترومای لگن و قفسه سینه	دانش و نگرش	منبع اصلی
6	شکستگی ها و دررفتگی های اندام پایینی	آشنایی با نحوه برخورد با بیمار با ترومای اندام پایینی	دانش و نگرش	منبع اصلی
7	ستون فقرات و بیماری های آن	آشنایی با نحوه برخورد با بیماری های ستون فقرات	دانش و نگرش	منبع اصلی
8	آرنج و بیماری های آن	آشنایی با نحوه برخورد با بیماری های آرنج	دانش و نگرش	منبع اصلی
9	بیماری های مفصل ران	آشنایی با نحوه برخورد با بیماری های	دانش و نگرش	منبع اصلی

		مفصل ران		
منبع اصلی	دانش و نگرش	آشنایی با نحوه برخورد با بهارهای ارتوپدی کودکان	ارتوپدی کودکان	10
منبع اصلی	دانش و نگرش	آشنایی با نحوه برخورد با بهارهای عفونی اندامها	عفونت های استخوان و مفاصل	11
منبع اصلی	دانش و نگرش	آشنایی با نحوه برخورد با بهارهای تومورال اندامها	تومور های استخوان و نسج نرم اندام ها	12

تاریخ امتحان: پایان دوره یک ماهه

سای تذکرها مهم برا دانشجوین:

رعایت شئون اخلاقی در طی دوره، مشارکت فعال، در ارزشیابی حائز اهمیت است.

شبهه آموزشی: سخنرانی و پرسش و پاسخ و بحث کلاسی، انجای نقش متناسب با اهداف درس و حیطه های یادگیری،

حضور بر بالین بیمار و بحث علمی، ویزیت بیماران سرپایی در درمانگاه

حیطه های یادگیری در این درس: شناختی، عاطفی و روانی حرکتی

وسایل کمک آموزشی: پاورپوینت

موضوعات کارگروهی: *****