

بسمه تعالی

فرم طرح درس روزانه

عنوان درس: آسیب های شبکه بازوئی		تعداد واحد:		رشته تحصیلی: دستیاران جراحی مغز و اعصاب		ترم: --		موضوع درس: آسیب های شبکه بازوئی			
اهداف کلی: دستیار باید بتواند روشهای تشخیصی آسیب های شبکه بازوئی و درمان لازم را برای آن بیان کند.		گروه آموزشی: جراحی مغز و اعصاب		تدوین کننده: دکتر محمد رضا امام هادی							
فعالیت های قبل از تدریس:		فعالیت های حین تدریس				فعالیت های بعد از تدریس					
رئوس مطالب (اهداف جزئی)		هدف های رفتاری: فراگیر پس از پایان درس قادر خواهد بود		حیطه	طبقه	نحوه ارائه درس	استاد/دانشجو	روش ها- رسانه- وسیله	زمان «دقیقه»	شیوه ارزشیابی و فعالیت های تکمیلی	
تعریف و پاتوفیزیولوژی آسیب های شبکه بازوئی		آناتومی شبکه بازوئی را بیان سازد انواع آسیب های شبکه بازوئی هر کدام را شرح دهد		شناختی	دانش ادراک	پاورپوینت	پرسش و پاسخ	سخنرانی	یک ساعت	امتحان چهار جوابی + OSCE	
روشهای تشخیصی آسیب های شبکه بازوئی		انواع روشهای تشخیصی را و تفسیر کند		شناختی	تجزیه و تحلیل ادراک	سخنرانی	پرسش و پاسخ	پاورپوینت	یک ساعت	امتحان چهار جوابی + OSCE	
درمان های غیر جراحی		اندیکاسیون درمان های غیر جراحی را توضیح دهد و بسته به نوع بیمار درمان مناسب را انتخاب کند.		شناختی	تجزیه و تحلیل ادراک	سخنرانی	پرسش و پاسخ	پاورپوینت	یک ساعت	امتحان چهار جوابی + OSCE	
درمان های جراحی		پلان جراحی مناسب برای هر بیمار را مشخص کند و تکنیک مناسب در هر بیمار را مشخص سازد		شناختی	تجزیه و تحلیل ادراک	سخنرانی	پرسش و پاسخ	پاورپوینت	یک ساعت	امتحان چهار جوابی + OSCE	
ترانسفر عصبی		اهمیت ترانسفر عصبی در آسیب شبکه بازوئی را در بیمار مشخص نماید اپروچ درمانی برای هر ترانسفر را انتخاب کند		شناختی	تجزیه و تحلیل	سخنرانی	پرسش و پاسخ	پاورپوینت	یک ساعت	امتحان چهار جوابی + OSCE	
منابع: کتاب، یومنز فصل اعصاب محیطی		تاریخ تنظیم: ۱۴۰۳		عرصه آموزش: کلاس آموزش				مدت جلسه: ۵ ساعت			

۱- حیطه شناختی «دانش، ادراک، کاربرد، تجزیه و تحلیل، ترکیب، ارزشیابی»

۲- حیطه عاطفی (نگرشی و...) «دریافت، واکنش، ارزشگذاری، سازماندهی ارزش ها، درونی شدن ارزش ها»

۲- حیطه روان حرکتی « تقلید، اجرای مستقل، دقت و سرعت، هماهنگی حرکات، عادی شدن»