

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : ۹۹-۱۴۰۰	تاریخ ارائه درس : ۹۹/۷/۱
دانشکده : توانبخشی	نوع درس : اختصاصی
مقطع / رشته: کارشناسی	نام مدرس : دکتر زینل زاده نگارش طرح درس توسط: دکتر زینل زاده
نام درس (واحد) : ۲	تعداد دانشجو : ۱۸
ترم : ۱	مدت کلاس : ۲ ساعت

منبع درس :	
<p>1) Pedretti LW., Early MB. Occupational therapy: Practice skills for physical dysfunction, St -Louis: Mosby, last edition</p> <p>2) Trombly CA. Occupational therapy for physical dysfunction, Baltimore: Williams and Wilkins, last edition.</p> <p>۳) لاجوردی ل، آزاد الف. توانبخشی دست و اندام فوقانی، تهران، انتشارات سلیمان زاده، آخرین ویراست</p> <p>4) Cooper C. Fundamentals of Hand Therapy, St. Louis: Mosby .last edition</p> <p>5) Hunter J., Mackin E.J, et al. Rehabilitation of the hand and upper extremity, St. Loius: Mosby, Last version</p>	
امکانات آموزشی : کامپیوتر	
عنوان درس : کاردرمانی در بیماری های جسمانی ۲	
هدف کلی درس : کاردرمانی در شکستگی	
اهداف جزئی :	
<p>کاردرمانی در شکستگی بازو</p> <p>کاردرمانی در شکستگی آرنج</p> <p>کاردرمانی در شکستگی ساعد کاردرمانی در شکستگی مچ دست</p> <p>کاردرمانی در شکستگی استخوان های متاکارپ</p> <p>کاردرمانی در شکستگی انگشتان</p>	
روش آموزش : ترکیبی	
اجزا و شیوه اجرای درس : شکستن به بخش های مختلف: مقدمه، کلیات درس، جمع بندی و نتیجه گیری	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۵ دقیقه
• کلیات درس	مدت زمان : ۲۵ دقیقه
▪ بخش اول درس	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
▪ پرسش و پاسخ و استراحت	

مدت زمان : ۲۵. . . . دقیقه		بخش دوم درس
مدت زمان : ۳۵ دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری	
مدت زمان : ۱۰ دقیقه	<ul style="list-style-type: none"> • ارزشیابی درس • کوئیز • سوال شفاهی 	

نمونه طرح درس روزانه (ویروس شناسی پزشکی - جلسه هشتم)

سال تحصیلی : ۸۶ - ۸۵	تاریخ ارائه درس : ۸۵ / ۹ / ۱۵
دانشکده : پزشکی	نوع درس : نظری
مقطع / رشته : دکتری پزشکی عمومی	نام مدرس :
نام درس (واحد) : ویروس شناسی پزشکی	تعداد دانشجو : ۸۰ نفر
ترم : سوم	مدت کلاس : ۹۰ دقیقه

منبع درس : میکروپ شناسی Jawetz ص (۳۲۰- ۳۱۵)
امکانات آموزشی : کامپیوتر و ویدئو پروژکتور
عناوین درس : ، تاریخچه ، منشاء ویروسها، تعاریف مهم ویروس شناسی ، ویژگیهای شیمیایی ، فیزیکی و بیولوژیکی ویروسها
هدف کلی درس : آشنایی با تاریخچه ، منشاء ویروسها، تعاریف مهم ویروس شناسی ، ویژگیهای شیمیایی ، فیزیکی و بیولوژیکی ویروسها
اهداف جزئی : دانشجو با توجه به سخنرانی ارائه شده و با مطالعه منابع اصلی درس دقیقاً باید بتواند :
<ul style="list-style-type: none"> ▪ نکات مهم تاریخچه و تعاریف مهم در ویروس شناسی را بیان کند ▪ فرضیات اصلی مرتبط با منشأ ویروسها را بیان کند ▪ کلیات روشهای مطالعه ویروسها را بیان کند ▪ ویروس را بطور کامل تعریف نماید ▪ اجزاء ساختمان ویروس ها را تعریف کرده و شرح دهد ▪ تنوع ساختمانی ویروس ها را توضیح دهد ▪ نقش پروتئین ها را در ساختار ویروس شرح دهد ▪ تنوع و نقش اسیدنوکلئیک ویروس و روش مطالعه آن را بیان کند ▪ پوشش لیپیدی و نقش آنرا در ویروس ها بیان کند ▪ نقش گلیکوپروتئین ها را در ساختار ویروس شرح دهد
روش آموزش : سخنرانی ، پرسش و پاسخ
اجزا و شیوه اجرای درس :



مدت زمان : ۱۰ دقیقه	• مقدمه
مدت زمان : ۲۵ دقیقه مدت زمان : ۱۵ دقیقه مدت زمان : ۲۵ دقیقه	• کلیات درس <ul style="list-style-type: none">▪ بخش اول درس▪ پرسش و پاسخ و استراحت▪ بخش دوم درس
مدت زمان : ۵ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ۱۰ دقیقه	• ارزشیابی درس <ul style="list-style-type: none">▪ کوئیز در پایان کلاس▪ سوال شفاهی از دانشجویان