



دانشگاه علوم پزشکی مشهد

بسمه تعالی

فره طرح درس روزانه

دانشکده پزشکی

گروه توسعه آموزش

عنوان جلسه: غدد آندوکراین

شماره جلسه: 16

نوع درس: نظری

نام درس (واحد): تشریح

ترم: اول

مقطع / رشته: کارشناسی فناوری اطلاعات

نام مدرس یا مدرسین: دکتر شبنم محمدی

مدت زمان کلاس درس یا آموزش عملی یا بالینی (به دقیقه): 120 دقیقه

هدف کلی: شناخت دستگاه های مختلف بدن به منظور درک بهتر از بیماری ها و اصطلاحات مربوطه

اهداف اختصاصی:

ردیف	عنوان (اهداف اختصاصی)	نوع حیطه یادگیری		
		شناختی	مهارتی	نگارشی
۱	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده هیپوفیز را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۲	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده اپی فیز را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۳	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده تیروئید را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۴	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده پاراتیروئید را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۵	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده تیموس را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۶	ساختمان، موقعیت، مجاورات، عروق و اعصاب غده آدرنال را شرح دهد	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

روش آموزش / روش تدریس: سخنرانی و بحث گروهی

وسایل و تجهیزات آموزش مورد نیاز: دیتا پروژکتور - کامپیوتر - نرم افزار power point - وایت بورد -

ماژیک و مولاژ

تکالیف و وظایف دانشجویان (تجارب یادگیری): مشارکت فعال در کلاس

نحوه ارزشیابی دانشجویان در پایان کلاس: پرسش شفاهی و یا کوئیز

منابع: کتاب آناتومی اسنل - کتاب آناتومی گری برای دانشجویان - کتاب تشریح عمومی

تهیه و تنظیم: دکتر شبنم محمدی - استادیار گروه علوم تشریحی و بیولوژی سلولی - دانشکده پزشکی

تاریخ تهیه طرح درس: ۹۴/۶/۲۸

دانشگاه علوم پزشکی تهران
دانشکده پزشکی
پایه پزشکی
آموزش