

## طرح درس روزانه

موضوع جلسه: نخاع

دانشکده: پزشکی

زمان برگزاری:

دانشجویان ترم: سوم

شماره درس:

گروه: علوم تشریحی محل برگزاری: دانشکده پیراپزشکی دانشجویان رشته: پزشکی نوع درس: نظری - عملی نیمسال: اول ۱۴۰۵-۱۴۰۴

مدت زمان (۴۹/۵ ساعات) ۲ واحد تئوری تعداد دانشجویان: ۶۵ نفر مدرس: دکتر قنبری پیشنهاد: دارد

موارد	هدف کلی درس
<p>دانشجویان در پایان جلسه باید بتوانند:</p> <p>۱- چگونگی تشکیل اعصاب نخاعی را بشناسند</p> <p>۳- اعصاب حسی و حرکتی را بشناسند</p> <p>۴- شبکه گردنی، کمری و خاجی را شرح دهند</p> <p>۵- صدمات عصبی و نخاعی را بشناسند</p>	اهداف رفتاری
<p>۱- پرسش شفاهی از دانشجویان در ارتباط با اطلاعات آنها با موضوع جلسه</p> <p>۲-</p> <p>۳-</p>	ارزشیابی تشخیصی (آغازین)
سخنرانی، پرسش و پاسخ و مباحثه	شیوه تدریس
مولاژ، پوستر، تشریح جسد، ویدئو پروژکتور- اورهد- وایت بورد	مواد یا وسایل آموزشی
<p>۱- چگونگی تشکیل اعصاب نخاعی در ۳۰ دقیقه</p> <p>۳- اعصاب حسی و حرکتی در ۲۰ دقیقه</p> <p>۴- شبکه گردنی، کمری و خاجی در ۳۵ دقیقه</p> <p>۵- صدمات عصبی و نخاعی در ۲۰ دقیقه</p>	مراحل تدریس یا ارائه محتوا
حضور فعال در کلاس، کوئیز، میان ترم و پایان ترم (آشنا کردن دانشجویان با نحوه امتحانات الزامی می باشد)	ارزشیابی (تکوینی - پایانی)
آمادگی در کلاس درس، پاسخ دادن به سولات، گوش دادن فعال سر کلاس و انجام تکالیف درسی که از طرف استاد مشخص می گردند.	تکالیف یادگیرنده

## ۱- امتیاز بندی درس

ردیف	فعالیت‌های ترمی	تعداد امتیاز	درصد از کل امتیاز
۱	میزان مشارکت در بحث‌ها و طرح سوال	۲	۱۰٪
۲	کوئیز و پرسش در کلاس‌های عملی	۲	۱۰٪
۳	پاسخ به سئوالات در کلاس‌های عملی	۲	۱۰٪
۴	امتحان میان ترم	۶	۳۰٪
۵	امتحان پایان ترم	۸	۴۰٪
	جمع	۲۰	۱۰۰٪

## ۲- نحوه ارزشیابی

- در شروع ترم: ارزشیابی اولیه به صورت طرح سوالات عملی روی مولاژ و در کلاس‌های عملی و کلاس‌های شفاهی در کلاس انجام می‌گیرد.
- در طی ترم: ارزشیابی تکوینی در هر جلسه درس با سوالات عملی روی مولاژ و شفاهی کوئیز و امتحان میان ترم انجام می‌گیرد.
- در پایان ترم پایانی: ارزشیابی نهایی شامل ۱- امتحان عملی از روی جسد و مولاژ ۲- امتحان پایان ترم می‌باشد.
-