



## طرح درس ترمی

نام درس: فیزیولوژی اعصاب و غدد	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری
زمان برگزاری: سه شنبه ها	تعداد جلسات:	رشته: روانشناسی
نام مدرس: الهه صادقی	محل اجرا: موسسه آموزشی اشراق	سال تحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۳
تعداد دانشجویان:	ایمیل مدرس: elahesadeghi0@yahoo.com	

### شرح درس:

آشنایی با مفهوم فیزیولوژی مغز هورمونها نوروترنسمیترها و تاثیر آن در مغز

### اهداف کلی:

تاثیر فیزیولوژی مغز و غدد بر رفتار و عملکرد فرد

ردیف	مطالب ارائه شده	اهداف اختصاصی	روش تدریس	ابزار آموزشی	انتظار از دانشجو
۱	تعریف نورون ها	آشنای با نورون و سیستم عصبی	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۲	سیستم عصبی مرکزی و محیطی	ساختار سیستم عصبی	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۳	آشنایی با نوروگلیا	تشخیص نورون و نوروگلیا	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۴	قشر مخ	آشنایی با قشر مخ	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۵	پیشانی فرونتال	پیشانی فرونتال و عملکرد آن	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۶	پس سری	پس سری	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۷	آهیانه	آهیانه	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۸	گیجگاهی	گیجگاهی	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۹	غدد و هورمونها	غدد و هورمونها	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۰	میانترم		سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری



۱۱	سیستم اعصاب مرکزی	سیستم اعصاب مرکزی	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۲	سیستم اعصاب	سیستم اعصاب	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۳	ارایه انتخابی دانشجو	مشارکتی بودن دروس	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۴	سیستم لیمبیک هیپوکامپ	سیستم لیمبیک هیپوکامپ	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۵	هیپوتالاموس	هیپوتالاموس	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری
۱۶	مرور درسها	مرور درسها	سخنرانی	پاورپوینت	مشارکت فعال و یادداشت برداری

روش ارزشیابی:

میان ترم و حضور در کلاس: ۵ نمره

آزمون پایانی: ۱۵ نمره

منبع تدریس: فیزیولوژی اعصاب و غدد محمد کریم خدا پناهی انتشارات شهید بهشتی