



پردیس علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس

طرح درس یک دوره درس کامل (۱۷ جلسه)

گروه آموزشی: فیزیولوژی، رشته تحصیلی: فیزیولوژی پزشکی، مقطع: دکتری

نام درس: کارورزی بالینی اعصاب تعداد واحد: ۲ واحد پیش نیاز: مباحث جدید پیشرفته در فیزیولوژی اعصاب و حواس ویژه و پاتوفیزیولوژی اعصاب زمان برگزاری کلاس: یک جلسه در هفته، چهارشنبه ساعت ۱۳ تا ۱۵ مکان برگزاری: کلینیک مسئول درس: اساتید گروه	شناسنامه درس
در این دوره دانشجویان با روش های تشخیص کلینیکی و پاراکلینیکی بیماری های عصبی در آزمایشگاه، درمانگاه ها یا بیمارستان ها آشنا می شوند.	شرح دوره
مشاهده فرایندهای تشخیصی و درمانی بیماری های سیستم عصبی و آشنایی با تکنیک های سنجشی و پروسیجرهای مرتبط با این بیماری ها	هدف کلی
آشنایی دانشجویان با: روش های تشخیصی در بیماری های اعصاب مشاهده و آشنایی با روش های تشخیص بیماری های نوروپاتی مشاهده و آشنایی با روش های تشخیص بیماری های دمانس مشاهده و آشنایی با روش های تشخیص بیماری های اختلالات تعادلی و سرگیجه آشنایی با روش های پاراکلینیکی تشخیص سردرد آشنایی با روش های پاراکلینیکی در درمان کما آشنایی با روش های تشخیص بیماری ام اس آشنایی با روش های پاراکلینیکی و تشخیصی تومورهای رایج مغزی آشنایی با روش های تشخیصی سکته های مغزی	اهداف بینابینی
سخنرانی به همراه پرسش و پاسخ، بحث گروهی ارائه مباحثی کوتاه و جدید توسط دانشجویان	شیوه های تدریس
گوش دادن ، پرسش و پاسخ ، تهیه مطلب درباره مفاهیم و ارائه آن در کلاس ، یافتن پاسخ به پرسش های و مسأله های مطرح شده	وظایف و تکالیف دانشجویان
وایت برد ، نمایش فیلم و اسلاید	وسایل کمک آموزشی
شرکت در فعالیت های کلاسی ۴۰ درصد نمره آزمون پایان ترم ۴۰ درصد نمره انجام تکالیف ۲۰ درصد نمره شرکت فعال در کلاس ۱۰ درصد	نحوه ارزشیابی و درصد نمره (از نمره کل)
تشریحی	نوع آزمون
Harrison`s Principles of Internal Medicine	منابع