

بسمه تعالی
فرم طرح درس

نام و کد درس: بیماریهای مغز و اعصاب نظری
رشته و مقطع تحصیلی: شنوایی شناسی - کارشناسی
نیمسال اول، دوم
روز و ساعت برگزاری: یکشنبه - ساعت ۰۸:۰۰
محل برگزاری: کلاس دانشکده توانبخشی
تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): ۱ واحد - نظری
دروس پیش نیاز: آناتومی سیستم عصبی
مدرس: دکتر مازیار هاشمیلر
شماره تماس گروه: ۳۳۴۲۸۸۹

مدرس: دکتر مازیار هاشمیلر

هدف کلی: کلیات روش تشخیص و معاینه فیزیکی در بیماریهای مغز و اعصاب

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
انتظار می رود در پایان جلسه دانشجو بتواند: ۱- مراحل تشخیص در نورولوژی را شرح دهد. ۲- نحوه تشخیص آناتومیک و اتیولوژیک را بیان کند. ۳- اجزای معاینه نورولوژیک را نام ببرد. ۴- معاینه عملکرد ذهنی و سایر اعمال قشر مغز را توضیح دهد.	شناختی شناختی شناختی	سخنرانی و تشویق دانشجویان برای	شرکت فعال در کلاس و مشارکت در بحث	کلاس درس	یکساعت	ویدئو پروژکتور (powerpoint) و وایت برد	امتحان پایان بخش

					مشارکت بیشتر	شناختی	۵- معاینه دوازده زوج عصب جمجمه یی را توضیح دهد.
						شناختی	۶- معاینه سیستم حرکتی را توضیح دهد.
						شناختی	۷- معاینه سیستم تعادل و مخچه را شرح دهد.
						شناختی	۸- معاینه سیستم حسی را توضیح دهد.
						شناختی	۹- معاینه رفلکس ها را توضیح دهد.

✱ سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس : گزارش به اداره آموزش

✱ نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :

پایان دوره : آزمون MCQ و OCSE

بارم : ۱/۵ نمره

۳ منابع اصلی درس (رفرانس): درسامه بیماری های مغز و اعصاب