

جلسه	موضوع	هدف: آشنایی با
اول	اصول معاینه عصبی	(۱) معاینه وضعیت هوشیاری (۲) معاینه اعصاب دوازده‌گانه کرانیال (۳) معاینه سیستم حرکتی (۴) معاینه حسی (۵) معاینه سیستم تعادلی و راه رفتن
دوم	پاراکیلینیک در نورولوژی	(۱) پونکسیون کمری (LP) (۲) نوار مغزی (۳) نوار عصب عضله (۴) پتانسیل‌های برانگیخته (۵) روش‌های تصویربرداری
سوم	کما و سایر اختلالات هوشیاری	(۱) تعریف هوشیاری و کاهش سطح هوشیاری (۲) زندگی نباتی (۳) سندروم Locked in (۴) مرگ مغزی (۵) کما
چهارم	بیماری‌های عروق مغز	(۱) جریان خون مغز (۲) انواع سکته‌های مغزی (۳) علت، تشخیص و درمان سکته مغزی (۴) ترومبوز سینوس‌های وریدی مغز (۵) انسفالوپاتی‌های پیرتنسیو (۶) عوارض عصبی واسکولیت‌ها
پنجم	صرع و تشنج	(۱) طبقه‌بندی صرع (۲) علل صرع (۳) درمان صرع
ششم	تومور مغزی	(۱) علائم تومور مغزی (۲) انواع تومورهای مغزی
هفتم	عوارض نورولوژیک بیماری‌های سیستمیک	(۱) انسفالوپاتی هیپوکسیک (۲) انسفالوپاتی هیپرکاپنیک (۳) انسفالوپاتی هیپوگلیسمیک و هیپرگلیسمیک (۴) انسفالوپاتی کبدی و کلیوی
هشتم	ضربه‌های سیستم عصبی مرکزی	(۱) انواع آسیب‌های مغزی و درمان آن (۲) انواع آسیب‌های ستون فقرات و درمان آن

شرح حال و معاینه بیمار با سردرد انواع سردردهای اولیه و درمان آن انواع سردردهای ثانویه و درمان آن افزایش فشار داخل جمجمه	(۱) (۲) (۳) (۴)	سردرد	نهم
کمردرد: علل، تشخیص افتراقی و درمان دردگردن و شانه: علل و درمان	(۱) (۲)	درد کمر و گردن	دهم
نحوه برخورد با بیمار سرگیجه علل محیطی علل مرکزی	(۱) (۲) (۳)	سرگیجه	یازدهم
تعریف حافظه انواع دمانس دمانس کاذب سندرومهای فراموشی دلیریوم	(۱) (۲) (۳) (۴) (۵)	زوال عقل	دوازدهم
اتیولوژی علایم تشخیص درمان	(۱) (۲) (۳) (۴)	ام اس	سیزدهم
سندرومهای آکینتیک-رژید دیس کینزیها اختلالات حرکتی دارویی	(۱) (۲) (۳)	اختلالات حرکتی	چهاردهم
آناتومی اعصاب محیطی علایم، تشخیص و درمان بیماریهای اعصاب محیطی طبقه‌بندی بیماریهای اعصاب محیطی	(۱) (۲) (۳)	بیماریهای اعصاب محیطی	پانزدهم
میوپاتی‌های التهابی دیستروفی‌های عضلانی کانالوپاتی	(۱) (۲) (۳)	بیماریهای عضلانی	شانزدهم
میاستنی گراو LES بوتولیسم	(۱) (۲) (۳)	اختلالات انتقالی عصبی-عضلانی	هفدهم
ALS SMA کندی	(۱) (۲) (۳)	بیماریهای نورون حرکتی	هجدهم
میلوپاتی‌های التهابی خونریزی نخاع میلوپاتی مزمن	(۱) (۲) (۳)	بیماریهای نخاع	نوزدهم

تومور نخاعی (۴)		
(۱) ساختار خواب	خواب	بیستم
(۲) محرومیت از خواب		
(۳) خواب آلودگی مفرط روزانه		
(۴) اختلالات خواب		
(۵) اصول تشخیص و درمان بیماری‌های خواب		

## روش تدریس:

سخنرانی و ویدیو آفلاین

## وظایف و تکالیف دانشجوی:

حضور فعال در کلاس

## روش ارزیابی دانشجوی:

امتحان پایان ترم

## منابع:

درسنامه بیماری‌های مغز و اعصاب