



Тема: Нейрорадиология.

Автор и лектор: Месропян Нарине, врач – рентгенолог, Германия.

- **“Демиелинизирующие заболевания головного мозга” Уровень 1-2**

В лекции рассматривается дифференциальная диагностика рассеянного склероза томографическими методами, критерии MAGNIMS.

- **“Инсульт» Уровень 1-2**

В лекции рассматриваются различные классификации инсульта и инфаркта, патофизиология и морфология ишемического инсульта. Раскрывается разница между инфарктом мозга и инсультом. Обсуждаются алгоритмы диагностики, роль диффузионных и перфузионных методов, перфузионно-диффузионное несоответствие, а так же необходимые пункты описания и МР-протокол сканирования.

- **“Опухоли головного мозга” Уровень 3**

В лекции рассматриваются подходы к дифференциальной диагностике опухолей головного мозга, классификация опухолей ЦНС WHO 2016г. Обсуждается протокол сканирования, типы перфузии, методики контрастирования, подходы к интерпретации полученных данных.

Долгова Екатерина Викторовна, врач рентгенолог, “Сибирский окружной томографический центр”, Новосибирск

- **“Сосуды головного мозга. Лучевая анатомия” Уровень 1-2**

В лекции рассматривается вариантная анатомия сосудов головного мозга, сосудистые мальформации. Алгоритмы лучевых методов диагностики при патологии сосудов.

