



МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ГИПОТАЛАМО-ГИПОФИЗАРНОЙ ОБЛАСТИ ГОЛОВНОГО МОЗГА

ПРОТОКОЛ:

head / sella

ПРОТОКОЛ СКАНИРОВАНИЯ:

Характеристики протокола сканирования:

1. tra T2 -ВИ tse (обзор на весь головной мозг)
2. Sag T1 (t)se \leq 3мм прицельно на гипофиз
3. Cor T1 3мм fs прицельно на гипофиз
4. Cor T2 3мм прицельно на гипофиз (копирование геометрии по п.3)

ВРЕМЯ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Время, отведенное на исследование (не включает опрос и подготовку пациента, только укладка и сканирование)

1. Дети - 40 минут
2. Взрослые - 35 минут

МР-КАТУШКА:

Катушка для головы и шеи

РЕКОМЕНДОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- МРТ 3,0 Тл
- МРТ 1,5 Тл