



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 ≤ 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:

- MPT 3,0 Тл
- MPT 1,5 Тл