



МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ МОСТО- МОЗЖЕЧКОВОГО УГЛА, СРЕДНЕГО И ВНУТРЕННЕГО УХА

ПРОТОКОЛ:

head/ears

ПРОТОКОЛ СКАНИРОВАНИЯ:

Характеристики протокола сканирования:

1. tra t2 tse обзор на весь головной мозг
2. t2 3d spin echo tra прицельно на внутренний слуховой проход
3. t1 tra прицельно на внутренний слуховой проход (толщина среза ≤ 3 мм)
4. t1 tra fs прицельно на внутренний слуховой проход - копирование геометрии по п.3
5. haste diff cor прицельно на внутренний слуховой проход
требуется построение из t2 3d spin echo tra MPR реконструкций в корональной плоскости и в сагиттальной плоскости (отдельно правая и левая)

ВРЕМЯ ИССЛЕДОВАНИЯ:

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

1. Дети - 30 минут.
2. Взрослые - 25 минут.

МР-КАТУШКА:

Катушка для головы и шеи

РЕКОМЕНДОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- МРТ 1,5 Тл
- МРТ 3,0 Тл