

Лагун Ю. В., Гуцко С. Н.

**ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫХ
ПАТОЛОГИЧЕСКИХ РЕФЛЕКСОВ В НЕВРОЛОГИЧЕСКОМ
СТАТУСЕ У ПАЦИЕНТОВ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Научный руководитель ассист. Коломиец С. И.

Кафедра нервных и нейрохирургических болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Определение диагностической значимости данных полученных при рутинном исследовании неврологического статуса и сопоставление выявляемых изменений с результатами нейровизуализации способствует оптимизации подходов к диагностике и лечению пациентов неврологического и нейрохирургического профиля.

Цель: сопоставить наличие патологических рефлексов у пациентов нейрохирургического профиля с данными спиральной компьютерной томографии (СКТ) и уровнем сознания.

Материал и методы. Использован метод спиральной компьютерной томографии, стандартный неврологический осмотр пациентов с определением уровня сознания, реакции зрачков на свет, выявлением патологических рефлексов: Бабинского, Россолимо, хоботкового и ладонно-подбородочного.

Результаты. Составлена база данных, которая содержит краткую информацию о пациентах, заключение СКТ и результаты стандартного неврологического обследования.

Выводы:

1. Наличие патологических рефлексов в большинстве случаев зависит от локализации патоморфологических изменений, выявляемых при проведении СКТ и тяжести расстройств сознания.

2. По результатам наших исследований выявлены несоответствия с данными литературных источников.