

Сальникова А. Д.
**ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ
КЛИНИЧЕСКОГО ДИАГНОЗА У ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ
СПИНАЛЬНОЙ КОМПРЕССИИ (С КЛИНИЧЕСКИМ
ИЛЛЮСТРИРОВАНИЕМ)**

*Научный руководитель канд. мед. наук, ассист. Байда А. Г.
Кафедра нервных и нейрохирургических болезней
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Актуальность. Анализ литературы свидетельствует о том, что причинами дорсалгии могут быть не только дегенеративно-дистрофические изменения позвоночника, но и метастатическое поражение позвонков (более чем в 40% случаев), эпидурит и спондилит. Пациенты с жалобами на боли в спине госпитализируются в стационар, и неврологу необходимо проводить диагностический поиск причины синдрома компрессии спинного мозга.

Цель: обобщить диагностические критерии для постановки клинического диагноза у пациентов с синдромом спинальной компрессии.

Задачи:

- 1 Провести анализ неврологических синдромов, лабораторных данных и результатов нейровизуализационных методов в исследуемой группе.
- 2 Сформулировать принципы диагностического поиска при дорсалгии и синдроме спинальной компрессии.

Материал и методы. 11 пациентов с синдромом спинальной компрессии (42% мужчин, 58% женщин), госпитализированных в неврологическое отделение УЗ 9-я ГКБ в 2013-2014гг. Методы исследования: сбор анамнеза, неврологический осмотр, лабораторные анализы, МРТ, КТ, УЗИ ОБП.

Результаты и их обсуждение. В 45% случаев у пациентов диагностировано метастатическое поражение с экстрадуральной компрессией спинного мозга (в 75% случаев диагноз был выставлен на основании заключения МРТ); в 36% случаев выставлен клинический диагноз – спондилит (в 50% случаев для верификации диагноза было проведено КТ, в 50% - МРТ); в 19% случаев причиной спинальной компрессии был эпидурит (в 100% случаев основанием для постановки диагноза было заключение МРТ). Нарушения чувствительности по проводниковому типу выявлено в 27%, тазовые расстройства - в 36%, нижний парапарез - в 45%.

Выводы:

- 1 Для проведения диагностического поиска, установления заключительного клинического диагноза и своевременного назначения адекватной терапии у пациентов с синдромом компрессии спинного мозга необходимо проводить комплексное обследование, включающее лабораторные анализы, КТ, МРТ позвоночника.
- 2 Синдромы дорсалгии и сдавления спинного мозга требует пристального внимания неврологов и проведения комплексного обследования, т.к. они могут являться клиническими проявлениями онкологической патологии, спондилита, эпидурита.