

*Смеянович С. В.*

## **НЕЙРОСИФИЛИС. ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ**

*Научный руководитель канд. мед. наук, проф. Заяц Р. Г.*

*Кафедра медицинской биологии и общей генетики*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Сифилис — хроническое системное венерическое инфекционное заболевание с поражением кожи, слизистых оболочек, внутренних органов, костей, нервной системы с последовательной сменой стадий болезни, вызываемое бактериями вида *Treponema pallidum* (бледная трепонема). Нейросифилис развивается в результате проникновения в центральную нервную систему бледной трепонемы.

В зависимости от стадии заболевания клиника весьма разнообразна, немаловажным является то, что клиническая картина нейросифилиса во многом определяется сроками начала лечения, его регулярностью и корректностью. Клинические проявления раннего нейросифилиса появляются в первые 2—3 года после заражения, за этой стадией следует бессимптомная, латентная хроническая стадия сифилиса, которая может длиться месяцы или годы, а порой даже 10—20 лет и более, примерно у 30 % нелеченых больных сифилисом после бессимптомной хронической стадии развивается третичный сифилис, характеризующийся многочисленными прогрессирующими деструктивными поражениями различных органов и систем: аорты, головного мозга, спинного мозга, крупных сосудов, костно-мышечной системы, кожи или слизистых оболочек. Также стоит отметить, что термин «нейросифилис» включает целый спектр синдромов поражения ЦНС. В данной работе будет представлено клиническое наблюдение за пациентом, страдающим менингovasкулярным сифилисом в форме менингоэнцефалита. Данная форма заболевания характеризуется ее редкостью (примерно 11% случаев нейросифилиса) и тяжелой симптоматикой.

Несколько десятилетий назад сифилитическое поражение центральной нервной системы встречалось достаточно часто. В настоящее время разработаны эффективные методы лечения сифилиса, производится оно внутривенным введением высоких доз пенициллина. И благодаря улучшению качества медицинского обслуживания в последние десятилетия, редки случаи поражения центральной нервной системы в результате своевременной и адекватной терапии. Но все же до настоящего времени данное тяжелое заболевание, хотя и редко, встречается в клинической практике и в зависимости от стадии заболевания наносит урон нервной системе человека.