



ЛЕЙКОЭНЦЕФАЛОПАТИ́Я

Авторы: Н. Н. Яхно

ЛЕЙКОЭНЦЕФАЛОПАТИ́Я (от *лейко...* и *энцефалопатия*), поражение белого вещества больших полушарий головного мозга, мозжечка, реже – *ствола головного мозга*. Причины Л. – нарушения иммунитета вследствие аутоиммунных расстройств (церебральная аутосомно-доминантная артериопатия с подкорковыми инфарктами и др.), лекарственные (при приёме цитотоксич. и иммунодепрессивных препаратов) и радиац. воздействия, вирусные инфекции, сосудистые заболевания (гипертонич. ангиоэнцефалопатия – болезнь Бинсвангера), внутрочерепные опухоли, трансплантация органов. Клинич. проявления Л. зависят от преимуществ. локализации патологич. процесса и остроты развития. Могут наблюдаться головные боли, эпилептич. припадки, психич. расстройства (снижение памяти, интеллекта и др.), двигат. нарушения (парезы, нарушения походки), расстройства речи и контроля над функциями тазовых органов и др.

Для диагностики Л. применяют магнитно-резонансную томографию (выявляет повреждения белого вещества больших полушарий головного мозга, его атрофию, гидроцефалию). В цереброспинальной жидкости может наблюдаться повышенное содержание белка и увеличение числа клеток. В некоторых случаях проводят биопсию мозга.

Эффективного лечения Л. не существует. При Л., вызванной использованием цитотоксич. и иммунодепрессивных препаратов, приостановка их применения может вызвать некоторое улучшение. В случаях сосудистой Л. назначают антиагреганты (аспирин) и средства, нормализующие артериальное давление.