В Американской академии неврологии ученые провели исследование и выявили, что симптомы мигрени, болезней Паркинсона и Альцгеймера, а также рассеянного склероза усиливаются под воздействием климатических изменений. Кроме того, они могут негативно влиять на риски инсульта. Исследования были посвящены изменениям климата, загрязнению воздуха, экстремальным температурам и неврологическим заболеваниям в период с 1990 по 2022 год. Результаты показали, что существует взаимосвязь между климатическими изменениями и тяжестью заболеваний, которые нарушают кровоснабжение мозга, мигреней и слабоумия. Данные исследования проводили в богатых ресурсами регионах мира, что позволило ученым сделать предположения о более негативном влиянии изменения климата на здоровье в бедных странах.

Подробнее: https://csn-tv.ru/posts/id134868-neurology-naiden-usilivayushii-simptomy-migreni-i-slaboumiya-faktor