

Ученые Института неврологии и психического здоровья Флори обнаружили довольно интригующую связь между развитием такого нейродегенеративного заболевания, как болезнь Альцгеймера, и иных патологий, которые могут быть у человека. В рамках проведенной ими работы выяснилось, что некоторые состояния могут повышать риск развития болезни, а некоторые — снижать.

Доктор Иджун Пан и Лян Цзинь изучили данные 2443 пожилых австралийцев.

«Мы обнаружили, что тревога и другие неврологические расстройства связаны с повышенной вероятностью болезни Альцгеймера», — сказал доктор Пэн.

Также было отмечено, что люди с тревогой и невротическими расстройствами страдают от болезни Альцгеймера в 1,5-2,5 раза чаще. Причем мужчины рискуют больше.

Результаты работы опубликованы в журнале *Alzheimer's & Dementia: Diagnosis, Assessment & Disease Monitoring*. Может ли болезнь Альцгеймера протекать без симптомов? Подробнее

Кроме того, ученые обнаружили, что некоторые заболевания связаны с более низкими рисками развития нейродегенеративной болезни. В числе таких назвали артрит, жалобы на боли в желудке, высокий уровень холестерина. Также было определено, что белок p53, связанный с бета-амилоидом, соотносящимся с болезнью Альцгеймера, теряет свою функцию при раке.

«Нам нужны дальнейшие исследования, чтобы понять, влияют ли эти заболевания на развитие болезни Альцгеймера или могут быть другие причины. Лекарства или методы лечения, используемые для этих заболеваний, возможно, могут способствовать этому наблюдению», — сказал он.

В рамках работы исследовали 20 коморбидных ассоциаций с когнитивными нарушениями.

При подготовке материала использованы следующие источники:

MedicalXpress