

Это рандомизированное двойное слепое плацебо-контролируемое исследование по сравнению с ГБО используется для предоставления 24% кислорода при атмосферном давлении 1,3 (N = 18) с плацебо (n = 16) у детей с аутизмом. Обе прямые меры наблюдения поведения симптомы аутизма и стандартизированные психологические оценки были использованы для оценки воздействия лечения.

Карта исследователей не обнаружили никаких различий между ГБО и плацебо по любому из итоговых показателей. Настоящее исследование показывает, что ГБО доставлено на 24% кислорода на 1,3 атмосферное давление не приводило к клинически значимому улучшению симптомов аутизма.

Кроме того, карта поддерживает репутацию одного из самых опытных организаций в мире эффективного лечения детей, страдающих аутизмом, и синдромом Аспергера, PDD-NOS и связанных с ним заболеваний. Следуя принципам прикладного анализа поведения (ABA), карточка разрабатывает индивидуальные планы лечения для детей по всему миру

Источник: www.medicalnewstoday.com