

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний медичний університет
Кафедра психіатрії, наркології та медичної психології



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ НЕЙРОНАУК

ЗБІРНИК ТЕЗ

Всеукраїнської конференції молодих вчених та студентів

Харків, 2017

УДК 616.89

A43 Актуальні питання нейронаук: Збірник тез Всеукраїнської конференції молодих вчених та студентів (Харків 26 квітня 2017 р.) / Міністерство освіти і науки України, Харківський національний медичний університет – Харків: – 2017. – 95 с.

За редакцією професора В.М. ЛІСОВОГО

Відповідальний за випуск професор Г.М. Кожина

Друкується за рішенням вченої ради Харківського національного медичного університету (протокол № 3 від 23 березня 2017 р.)

Відповідальність за якість та достовірність матеріалів несуть автори публікацій.

Юнцова К.О.
**КЛИНИКА ГАЛЛЮЦИНАТОРНО-ПАРАНОИДНОГО СИНДРОМА
ПРИ ШИЗОФРЕНИИ У ДЕТЕЙ**

**Кафедра психиатрии, наркологии и медицинской психологии
Харьковский национальный медицинский университет
г. Харьков, Украина**

Научный руководитель: к.мед.н. Черкасова А.А.

Актуальность. Как известно, все виды психической патологии детского возраста выражаются в форме искаженного развития, дизонтогенеза или сопровождаются подобными проявлениями. Кроме того, психические расстройства характеризуются рудиментарностью, малодифференцированностью симптоматики вследствие незрелости психических функций и всех морфофункциональных систем головного мозга [Циркин С.Ю., 1999]. Ранняя манифестация шизофрении у детей сопровождается социальной дезадаптацией. До настоящего времени требуют разработки вопросы лечения, психокоррекции, реабилитации и адаптации детей при шизофрении, что возможно на основе изучения психопатологических и патопсихологических нарушений. Все это определяет приоритетность изучения психических нарушений при указанных формах патологии в возрастном аспекте.

Цель исследования: изучить клинические проявления галлюцинаторно-параноидного синдрома у детей больных шизофренией.

Материалы и методы: в исследование были включены 26 детей, обследованных от 5 до 12 летнего возраста с диагнозом шизофрения, детский тип. Из них у 5 детей (19,2%) доминирующим в клинической картине был галлюцинаторно-параноидный синдром. У всех обследованных имели место психические и поведенческие расстройства.

Результаты исследования. Продуктивная симптоматика при галлюцинаторно-параноидном синдроме была представлена бредоподобными фантазиями разного содержания, с преобладанием перевоплощения, разнообразными сенестопатическими ощущениями, появление которых больные связывают с воздействием внешних факторов, слуховыми, зрительными, обонятельными и висцеральными обманами восприятия. Обследуемые этой группы находились в двигательном возбуждении, внимание привлекалось на короткое время, и было истощаемо. Дети красочно рассказывали о своих переживаниях, а на поставленные вопросы общего характера давали нелепые ответы или не отвечали вообще. Эмоциональный фон диссоциировал с мимикой больных, эмоционально значимые для ребенка переживания сопровождались гипомимией и отчужденностью в беседе.

Выводы. В результате проведения клинко-психопатологического исследования у 19,2% детей с диагнозом шизофрения ведущим является галлюцинаторно-параноидный синдром, нуждающийся в психофармакотерапевтической коррекции.