

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

А43 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.

Котула Р.В.
РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ АЛКОГОЛЬНОГО ДЕЛИРИЯ СРЕДИ
УЧАСТНИКОВ АТО

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

Научный руководитель: к.мед.н., доц. Стрельникова И. Н.

Актуальность темы: с 2014 года на востоке Украины продолжают боевые действия, что послужит причиной мобилизации мужского населения призывного возраста. Длительное пребывание в ситуации угрожающей жизни и здоровью, тяжелые санитарно-бытовые условия, отсутствие достоверной информации и регулярной профессиональной психологической помощи подрывает моральное состояние бойцов, подвергающихся постоянному психосоциальному стрессу. Злоупотребление алкоголем стало одним из немногих способов психологической разгрузки, в виде токсической релаксации, доступной военнослужащим в зоне АТО. Прием алкоголя и его суррогатов нередко провоцирует развитие алкогольных интоксикаций и психозов.

Цель: изучить частоту встречаемости алкогольного делирия у бойцов АТО, госпитализированных в психиатрическое отделение военно-медицинского клинического центра Северного региона г. Харькова.

Материалы и методы: на базе военно-медицинского клинического центра Северного региона г. Харькова было обследовано 10 участников боевых действий возрастом от 30 до 45 лет, доставленных в психиатрическое отделение на наличие эпизодов алкогольного делирия в анамнезе. В работе были использованы: «Метод диагностики спутанности» (Confusion Assessment Method – CAM), и метод «Delirium Rating Scale-Revised»), позволившие количественно измерить выраженность нарушений при делирии, что в дальнейшем интерпретировалось в статических выводах.

Результаты: согласно полученным данным, было установлено что у 3 (30%) из 10 бойцов АТО были зарегистрированы случаи алкогольного делирия. При этом у одного из трёх пациентов с признаками алкогольного делирия в анамнезе были отмечены повторы делириозного состояния более 3 раз за последние 4 месяца. В клинической структуре алкогольного делирия пациенты отмечали наплывы устрашающих зрительных образов зоологического содержания, в виде крыс, пауков, других мелких животных. Психотическое состояние сопровождалось страхом, ужасом, психомоторным возбуждением. После купирования психотической симптоматики, пациенты хорошо помнили пережитое в психозе.

Выводы: по имеющимся статистическим данным возникновение алкогольных психозов у военнослужащих в зоне АТО не является редкой патологией. Исходя из данных исследования, около 30% имели эпизоды алкогольного делирия, приблизительно 10% от общего количества бойцов, с повторными эпизодами психоза (более 3-4 раз) или около 30% от диагностируемых случаев. Бойцы перенесшие алкогольный делирий не могут

продолжать нести военную службу и нуждаются в длительной реабилитационной помощи.