

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

*До 213-ої річниці відкриття
харківської вищої медичної школи*



**Збірник тез
міжвузівської конференції
молодих вчених та студентів
«Медицина III тисячоліття»**

22-24 січня 2018

м.Харків - 2018



УДК 61.061.3 (043.2)
ББК 61 (063)

*Медицина третього тисячоліття: Збірник тез міжвузівської конференції молодих вчених та студентів (Харків – 22-24 січня 2018 р.)
Харків, 2018. – 380 с.*

Відповідальний за випуск проф. В.В. М'ясоєдов

Затверджено Вченою радою ХНМУ
Протокол № 12 від 21 грудня 2017 р.



Нейронауки





Книгин М.В., Арциленко К.Ю.
СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ ЗАЛЕЖНІСТЬ ВІД ЇЖИ
Харківський національний медичний університет
Кафедра психіатрії, наркології та медичної психології
Харків, Україна

Науковий керівник: доцент Самардакова Г.О.

Актуальність. У наш час психологічна залежність може бути будь від чого: від наркотиків, від алкоголю, від азартних ігор, від інтернету та навіть від їжі. Справа в тому, що їжа для людини – не тільки базова потреба. Вона приносить задоволення та сприяє спілкуванню. Однак для великої кількості людей їжа стає шкідливою звичкою.

Харчова залежність має ті ж психологічні корені та мало чим відрізняється від алкоголізму. При харчовій залежності людина їсть, набагато більше, ніж потрібно організму. Постійне неминуче переїдання викликає неприємні для здоров'я наслідки: діабет, ожиріння, гіпертонію, набряки, проблеми зі шлунком і серцево-судинною системою – це ще неповний перелік можливих наслідків харчової залежності.

Мета: виявити прояви залежності від їжі у лікарів-інтернів

Матеріали та методи: нами було обстежено 68 лікарів-інтернів різних спеціальностей, середній вік $25,1 \pm 2,5$ роки обох статей. Анкетовані пройшли психопатологічне та психодіагностичне обстеження (тест FOOD-UDIT (Food Use Disorders Identification Test) та WORKING (EDU)-UDIT (Working's Usage Disorders Identification Test)).

Результати дослідження: за шкалою FOOD-UDIT були отримані наступні результати: сформована залежність від їжі за результатами тесту була у 5,9% інтернів, пристрасть до їжі на етапі формування залежності спостерігалась у 44,1% лікарів-інтернів, 35,3% інтернів мали пристрасть до їжі та захопленість їжею спостерігається у 14,7% анкетованих; за шкалою WORKING (EDU)-UDIT: сформована залежність від роботи (навчання) за результатами тесту була у 1,5% інтернів, пристрасть до праці на етапі формування залежності спостерігалась у 18,35% лікарів, 61,8% інтернів мали пристрасть до навчання та захопленість працею спостерігається у 18,35% анкетованих.

Висновки. Приймаючи до уваги результати дослідження можемо зробити висновок про те, що більшість майбутніх лікарів мають залежність від їжі різного ступеня. Так бачимо, що майже 6% мають вже сформовану залежність, а 44,1% належать до групи з формуванням залежності.

Ми можемо припустити, що ці показники є слідством того, що майже всі майбутні лікарі під час навчання у Вишу недотримувались денного розкладу та найчастіше вживали легкі вуглеводи. Тому ми вважаємо, що необхідно проводити дні здоров'я та пізнавальні лекції про здоровий спосіб життя серед студентів всіх курсів та інтернів.

Комар В.А.
ЭТИЛМЕТИЛГИДРОКСИПИРИДИНА СУКЦИНАТ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ
ЭПИЛЕПСИИ

Харьковский национальный медицинский университет
Кафедра неврологии №1
Харьков, Украина

Научный руководитель: доцент Резниченко Е.К.

Актуальность. Больше чем у половины больных с диагнозом эпилепсия наблюдаются осложнения в виде нарушения когнитивных функций. Для улучшения метаболических процессов в головном мозге рекомендуется назначение в комплексной терапии данного заболевания антиоксидантов. Примером таких веществ может быть этилметилгидроксипиридинасукцинат – вещество, обладающее ингибирующим воздействием на свободно-радикальное окисление. В результате он обладает мембраностабилизирующим, антиоксидантным, гиполипидемическим, ноотропным и

ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ТА ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ ЕНТЕРОВІРУСНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ В СЕРПНІ-ЛИСТОПАДІ 2017 РОКУ В ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ	243
Яцына А.Г.	243
СИНДРОМ ФАВРА-РАКУШИ В ДЕРМАТОЛОГИИ.....	243
НЕЙРОНАУКИ	245
Аскеров Р.Н.	246
ДОСЛІДЖЕННЯ РІВНЯ МАКІАВЕЛЛІЗМУ У СТУДЕНТІВ ХНМУ З УРАХУВАННЯМ СОЦІАЛЬНИХ ФАКТОРІВ.....	246
Безвербний В. І.	246
ЕЛЕКТРОНЕЙРОМІОГРАФІЧНИЙ ПАТЕРН ПРИ БОКОВОМУ АМІОТРОФІЧНОМУ СКЛЕРОЗІ.....	246
Бережний Г.Г.	247
ОСОБЛИВОСТІ КОМПЛАЄНСУ У ХВОРИХ НА АЛКОГОЛЬНУ ЗАЛЕЖНІСТЬ	247
Буньо І.Б.	248
ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ЖИТТЯ І ЕМОЦІЙНОГО СТАНУ У ХВОРИХ, ЯКІ ПЕРЕНЕСЛИ ЛАКУНАРНИЙ ІНСУЛЬТ.....	248
Волошин - Гапонов И.К.	249
ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПО ДАННЫМ МРТ У БОЛЬНЫХ ВИЛЬСОНА-КОНОВАЛОВА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА И ФОРМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ	249
Дідова Т.В.	250
ВИВІЧЕННЯ ВАРІАБЕЛЬНОСТІ СЕРДЦЕВОГО РИТМУ ПРИ РОЗСІЯННОМУ СКЛЕРОЗІ РІЗНОГО ТИПУ ПЕРЕБІГУ	250
Домбровська І. К., Багмут А. В.	250
РОЛЬ ОМЕГА-3-ПОЛІЕНАСИЧЕНИХ ЖИРНИХ КИСЛОТ В ПЕРВИННІЙ ТА ВТОРИННІЙ ПРОФІЛАКТИЦІ АТЕРОСКЛЕРОЗУ ТА ЙОГО УСКЛАДНЕНЬ.....	250
Зеленська К.О.	251
БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ У ХВОРИХ НА ДЕПРЕСИВНІ РОЗЛАДИ З СУЇЦИДЛЬНОЮ ПОВЕДІНКОЮ	251
Калюжка В.Ю.	252
ВИКОРИСТАННЯ СТЕРЕОТАКСИЧНИХ БІОПСІЙ З ВПРОВАДЖЕННЯМ ТЕХНОЛОГІЇ ФАНТОМНОГО МОДЕЛЮВАННЯ У ДІАГНОСТИЦІ ВНУТРІШНЬОМОЗКОВИХ НОВОУТВОРЕНЬ.....	252
Книгин М.В., Арциленко К.Ю.	253
СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ ЗАЛЕЖНІСТЬ ВІД ЇЖІ	253
Комар В.А.	253
ЭТИЛМЕТИЛГИДРОКСИПИРИДИНА СУКЦИНАТ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ЭПИЛЕПСИИ.....	253
Коровіна Л.Д., Кондратенко А.П.	254
ОСОБЛИВОСТІ КОМОРБІДНОЇ ПАТОЛОГІЇ У МОЛОДИХ ЖІНОК ХВОРИХ НА ПАРАНОЇДНУ ШИЗОФРЕНІЮ.	254
Косенко Ю.В.	255
СИНДРОМ АДЕЛЬ.....	255
Котков О.Р.	256
РОЛЬ АТОРВАСТАТИНУ В ПРОФІЛАКТИЦІ ПОВТОРНИХ ШЕМИЧНИХ ІНСУЛЬТІВ	256
Кравченко М. Ю, Дрокин А. В.	256
ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ И ЛАБОРАТОРНО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ БОЛЕЗНИ ГАЛЛЕРВОРДЕНА — ШПАТЦА НА КЛИНИЧЕСКОМ ПРИМЕРЕ	256
Красковська Т.Ю.	257
МАЛЮВАЛЬНА ТЕХНІКА «МОЯ РОДИНА» - СТАН ВІДНОСИН У СІМ'ЯХ	257