

послеоперационная, интраоперационная, самостоятельная лучевая терапия и внутритканевая [2, с. 75].

Вывод: Таким образом, основываясь на результатах исторического развития хирургического лечения рака молочной железы и благодаря достижениям маммографического скрининга, определенным успехам ранней диагностики рака молочной железы, чаще всего выполняются органосохраняющие операции. Они позволяют добиться полного излечения пациентов на ранних стадиях рака.

Литература

1. Бойко, А.В. Эволюция идеологии лучевой терапии на основе коренного технического перевооружения / А.В. Бойко // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2006. – Т. 51 - №1 – С. 46-53.

2. Бrame, А. Последние достижения в оптимизации планирования и проведения лучевой терапии / А. Бrame // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 1995. – Т.40. - №5. – с. 70-81.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАМЯТИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПСИХОТИПОВ ЛИЧНОСТИ И ВРЕДНЫХ ПРИВЫЧЕК

Курганская Ю.И., Ковалева Д.А.

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Научный руководитель: к.б.н., доцент Троян Э.И.*

Актуальность. В процессе адаптации организма к условиям внутренней и внешней среды важную роль играет центральная нервная система. Иногда причина нервной возбудимости не в психическом истощении, а в тревожно-мнительном характере, то есть определенном психотипе человека. Усугубляют такую ситуацию и вредные привычки человека: кофеин, энергетические напитки и, конечно, курение, что несомненно, влияет на качество памяти [1, 2].

Цель: таким образом, целью исследования явилось изучение влияния психотипа личности, табакокурения на особенности и качество памяти.

Материалы и методы исследования. Исследование проводилось у 22 человек 19-20 лет – 12 девушек и 10 юношей. Тип личности определяли с помощью опросника по методике Айзенка EPQ, качество памяти проводили с помощью теста, включающего 10 вопросов. Среди молодых людей были выделены группы лиц с вредной привычкой – табакокурением.

Результаты. По шкале нейротизма 15 обследованных студентов (группа 2) набрали более 16 баллов (N – 8-16 баллов), что свидетельствует об их эмоциональной нестабильности. В этой группе зависимых от табакокурения оказалось 60%. В группе, включающей 7 эмоционально стабильных студентов (группа 1), набравших по шкале нейротизма до 15 баллов, курящих оказалось 40%. При интерпретации данных, полученных в результате тестирования студентов для оценки качества памяти, были получены следующие результаты. У молодых людей, зависимых от табакоку-

рения, как из первой, так и из второй группы сумма баллов – 20,5, это достаточно посредственная память, у студентов с эмоциональной стабильностью без вредной привычки сумма баллов – 23,0, что свидетельствует о достаточно сильной памяти. Кроме того, у студентов с повышенным нейротизмом, особенно среди курильщиков, отмечается преобладание кратковременной памяти над долговременной.

Выводы. Таким образом, у людей с нейротическим типом личности, особенно зависимых от табакокурения, отмечаются проблемы с качеством памяти и способностью долговременного запоминания.

Литература

1. Зубрицкий, А.Н. Табак и табакокурение / А.Н. Зубрицкий - ГЭОТАР-Медиа, 2005. – 335с.
2. Петровский, В.А., Черепанова Е.М. Индивидуальные особенности самоконтроля при организации внимания/ В.А. Петровский, Черепанова Е.М. // Вопросы психологии, 1987. – № 5. – С. 34-41.

ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТОВ МАГНИЯ НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЭНДОТЕЛИЯ У ПАЦИЕНТОВ С АДАПТАЦИОННЫМ СИНДРОМОМ

Курганская Ю.И., Гайдук А.Р.

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Научный руководитель – доцент, к.м.н. Болтач А.В.*

Актуальность. В научной литературе адаптационный синдром характеризуется как комплекс изменений, которые несвойственны для человека, но проявляющиеся при воздействии на организм различного рода сильных раздражителей или факторов, которые причиняют ему вред [1].

В настоящее время эндотелию отводится роль органа внутренней секреции, регулирующего тонус сосудов, состояние системы гомеостаза, процесс воспаления. В то же время эндотелий является мишенью для воздействия терапевтических средств.

Влияние препаратов магния на дисфункцию эндотелия при адаптационном синдроме недостаточно изучено.

Цель. Целью данного исследования является изучение влияния препаратов магния на показатели функции эндотелия (ФЭ) у пациентов с адаптационным синдромом.

Материал и методы. Нами проведено динамическое наблюдение и лечение 32 военнослужащих первых трех месяцев службы (средний возраст $18,8 \pm 0,4$) с адаптационным синдромом, проявляющегося повышением артериального давления. Контрольную группу составили 15 практически здоровых военнослужащих первых трех месяцев службы в возрасте от 18 до 22 лет, в среднем $18,9 \pm 0,3$ года.