

щина обязательно должна готовить пищу в серебряном кольце, иначе руки ее будут оставаться нечистыми.

Туркменская девичья тубетейка тахья часто украшались перьями ястреба, филина, сокола. Это связано с сакральным значением некоторых птиц.

Одним из самых распространенных оберегов являлись тумары – это серебряные, реже золотые футлярчики, в которые вкладывались собственно талисманы, оберегающие от болезней, бесплодия и сглаза. В тумары часто вкладываются листы бумаги с текстом из Корана. Женскиетумары чаще всего привешивались на ремень или на крученный двухцветный шнур из верблюжьей шерсти. Если у женщины часто умирали дети, то тумары прикреплялись к разрезу платья или носились под рукой.

Тумары могут быть различной формы. Круг символизировал солнце или луну, квадрат – землю, треугольник был связан с оберегом от сглаза. Восьмиугольные тумары связаны с восьмиконечной исламской звездой и являются исключительно мужским украшением. Ношение тумара обеспечивало благополучие своему владельцу.

Идет время, меняется мода, но амулеты и талисманы до сих пор находят применение в быту туркмен, выполняя не только эстетическую, но и защитную функцию.

Литература:

1. Традиции туркмен: талисманы и обереги / Центральная Азия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.advantour.com/rus/turkmenistan/traditions/talismans.htm>. – Дата доступа: 06.02.2015.

2. Ювелирные украшения туркмен / Этнография и лингвистика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://turkmenhistory.narod.ru/turkmen-jewelry.html>. – Дата доступа: 06.02.2015.

ВЗАИМОСВЯЗЬ ЛИДЕРСКИХ КАЧЕСТВ И ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА У СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ

Адамович И.В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра нормальной физиологии

Научный руководитель – к.м.н., доц. Королёв П.М.

Актуальность. Изучение эмоционального интеллекта (ЭИ) и его связи с лидерскими качествами (ЛК), отражающими социальную активность и активную жизненную позицию, является важной теоретической и практической задачей, требующей актуального исследования и дальнейшей разработки [1]. Однако аспект соотношения ЭИ и ЛК у студентов ВУЗов недостаточно четко отражен в литературе.

Целью работы явилось изучение соотношения уровней ЛК и ЭИ у студентов-медиков.

Материал и методы исследования.

В работе приняли участие 93 студента 2-3 курсов Гродненского государственного медицинского университета. Возраст испытуемых – от 19 до 22 лет, из них 61 женского и 32 мужского пола. Все студенты выполняли тесты на ЛК (<http://www.altermed.by/index.php?item=test&pst=mtdl>) и ЭИ (<http://www.psi-test.ru/person/emotion-intel.html>) в режиме онлайн. Полученные результаты в

соответствии с методиками исследования ранжировали по трем уровням: высокий, средний и низкий. Математическая обработка результатов тестирования была проведена посредством корреляционного анализа взаимосвязи самооценки ЛК с ЭИ и методом вариационной статистики с использованием пакета прикладных программ STATISTICA 10.0. Достоверными считались результаты при уровне значимости $p < 0,05$.

Результаты и их обсуждение.

Результаты количественного распределения студентов по уровням выраженности ЛК показали, что у большинства студентов (74%) были отмечены средний и высокий уровни ЛК, низкий уровень указанного показателя зарегистрирован лишь у 26% студентов.

Выявлена зависимость между уровнями ЛК и ЭИ. Студенты из групп с высоким и средним уровнями ЛК имели более высокие характеристики ЭИ по сравнению с группой с низкой выраженностью ЛК.

Установлено наличие достоверных положительных корреляций ($p < 0,05$) между уровнями ЛК и ЭИ как в генеральной выборке, так и в группах женщин и мужчин.

Выводы. Полученные в работе результаты позволяют сделать вывод о наличии взаимосвязи между степенями выраженности ЛК и ЭИ у студентов-медиков: чем более выражены ЛК, тем выше уровень характеристик ЭИ.

Литература:

1. Гоулман, Д. Эмоциональное лидерство: Искусство управления людьми на основе эмоционального интеллекта / Гоулман Дэниел, Бояцис Ричард, Макки Энни; пер. с англ. – 3 изд. - М.: Альпина Бизнес Букс, 2008. - 301 с.

ВЛИЯНИЕ ТАБАКОКУРЕНИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ ВОССТАНОВЛЕННОГО ГЛУТАТИОНА СЛЮНЫ

Алещик А.Ю., Жук И.Т., Ласицкая В.Н.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра нормальной физиологии

Научные руководители – д-р мед. наук, проф. Зинчук В.В., канд. биол. наук

Гуляй И.Э.

Актуальность. На сегодняшний день, в жизни современного общества особо остро выступает проблема, связанная с табакокурением [Рымшина М.В., 2014]. Под действием сигаретного дыма и других вдыхаемых частиц в легочной ткани происходит образование оксидантов (свободных радикалов и активных форм кислорода) и их высвобождение из активированных клеток воспаления, в частности макрофагов и нейтрофилов. Естественной защитой от избыточного действия оксидантов служит система антиоксидантов, которая поддерживает концентрацию свободных радикалов и активных форм кислорода на безопасном уровне. При избытке оксидантов или истощении системы эндогенных антиоксидантов развивается окислительный или оксидативный стресс [Овчаренко С.И., 2010]. Многочисленные данные, полученные при изучении секреторных выделений слюнных желез, дают основания рассматривать слюну человека как уникальную субстанцию, которая имеет большие потенциальные возможности для ее диагностического использования как в фундаментальных, так и в прикладных исследованиях. При анализе литера-