

руемая не подозревает о наличии вакцины, а каждая шестая (15,5%) пациентка впервые слышит о данной вакцине. При этом половина (53,9%) опрошенных женщин слышали о наличии вакцины от медицинского персонала. Каждая пятая (20%) узнала о наличии вакцины через интернет, а каждая восьмая (8,3%) из средств массовой информации. Большая часть опрошенных пациенток (80%) не вакцинировались против ВПЧ. Каждая пятая (17,2%) анкетиремая не знала о существовании вакцины. Только 2,8% респондентов вакцинировались против ВПЧ.

**Выводы.** Таким образом, полученные результаты указывают на необходимость углубленного проведения профилактической работы с женщинами репродуктивного возраста. Основная роль в информированности женского населения должна отводиться женским консультациям.

## ОСВЕДОМЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН О РАННЕЙ ДИАГНОСТИКЕ ПАПИЛЛОМАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

Кузьмич А.А., Сороковская А.О.

УО «Гродненский государственный медицинский университет», Беларусь

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

Кафедра акушерства и гинекологии

Научный руководитель - д.м.н., проф. Тищенко Е.М., к.м.н., асс. Кухарчик Ю.В.

**Введение.** Папилломавирусная инфекция является одной из наиболее распространённых инфекций, передающихся половым путем, которой инфицирована большая часть сексуально активного населения планеты. Пик инфицирования приходится на молодой возраст от 15 до 30 лет, составляя по данным различных авторов от 17,6% до 20,8% среди женщин данной возрастной группы. Перенесенная папилломавирусная инфекция не защищает от повторного инфицирования. Ранняя диагностика является наиболее рациональным методом борьбы с неуклонным ростом рака шейки матки.

**Цель исследования.** Изучить осведомленность женщин о ранней диагностике папилломавирусной инфекции.

**Материалы и методы.** Нами проведено анкетирование 180 женщин, находившихся на стационарном лечении в гинекологическом отделении. 90,7% опрошенных женщин имели в репродуктивный возраст, в возрасте 50 лет и старше находились 9,3% пациенток. Жители сельской местности составили 22,8%, жительницы города -77,2%. Пациенткам предлагалась анкета, состоящая из 34 вопросов. Отбор респондентов проводился случайным методом. Обработку статистических данных проводили с помощью программы Microsoft Excel.

**Результаты и обсуждение.** О возможности ранней диагностики онкологических заболеваний с помощью теста на онкомаркер знает каждая третья женщина (37,8%), столько же опрошенных (38,9%) впервые слышат о таком методе, 2,8% анкетиремых использовали данный метод диагностики, а каждая пятая (19,4%) лишь слышала, о данном методе. Только не знает о взаимосвязи папиллома вируса человека и развития рака шейки матки около половины пациенток (46,1%), каждая шестая (17,2%) анкетиремые затруднялись с ответом. Однако треть (36,1%) знает о взаимосвязи рака шейки матки и вируса папилломы человека. Большинство опрошенных (75%) не сдавали кровь на наличие папиллома вируса человека, каждая двенадцатая (8,3%) анкетиремая проходила тест, а, каждая шестая (17,2%) не знает о существовании такого теста. Один половой партнер был у половины опрошенных (50%), каждая третья (29,4%) женщина указывает на наличие двух половых партнеров, а, каждая пятая (20,6%) указывает на наличие трех и более половых партнеров. Половина респондентов (55,6%) знает о состоянии здоровья своего полового партнера, четверть (26,7%) частично осведомлена, каждая восьмая (12,2%) не знает о состоянии здоровья своего полового партнера. Половина опрошенных (50,6%) посещает гинеколога один раз в год, треть пациенток (29,4%) один раз в 6 месяцев, каждая восьмая (13,3%) один раз в 2 года, а, каждая пятнадцатая (8,3%) - посещает лишь при явных признаках патологии.

**Выводы.** Женщины должным образом не следят за своим репродуктивным здоровьем. Анкетированные пациентки недостаточно осведомлены не знают о возможности ранней диагностики данного вируса: только 2,8% использовали тест на онкомаркер, а, 17,2% не знает о существовании теста на наличие папилломавирусной инфекции.

## **СУБЪЕКТИВНАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЫ ПАЦИЕНТОВ СТАЦИОНАРОВ НА СТРЕСС**

Кунцевич А.А., Зинюк В. А.

УО «Гродненский государственный медицинский университет», Беларусь  
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения  
Научный руководитель – д.м.н., проф. Тищенко Е.М.

**Актуальность.** Актуальность исследования состоит в том, что последствия стресса оказывают всестороннее разрушительное влияние на жизнедеятельность организма. Особенно это сказывается на профессиональной деятельности человека. Проблемы на работе чаще рассматриваются с медицинской точки зрения, чем с финансовой или социальной. Многие исследования подтверждают, что чем меньше у работника возможностей влиять на процесс работы, тем больше у него риск развития заболеваний.

**Целью исследования.** Оценить влияние рабочего стресса у пациентов стационаров на состояние здоровья.

**Материалы и методы.** Проведено анкетирование 51 респондента в возрасте от 18-65 лет, находящихся на стационарном лечении в аллергологическом отделении (из них 28 женщин, 23-мужчины) и 50 респондентов отделения психосоматических заболеваний (38-женщин, 22-мужчины). Анкетированные прошли разработанный нами опрос, состоящий из 26 открытых вопросов. Обработку статистических данных проводили в программе ExcelStatistic, разделяя анкетированных по половому признаку (66-женщин, 45 -мужчин).

**Результаты.** На вопрос о режиме рабочих дней, каждый третий респондент женского пола (34%) работает нормированным графиком в первую смену, каждая пятая (20%) чередует ночные смены с дневными, а каждая четвертая (25%) работает 2 через 2, остальные 21%-лица, пенсионного возраста. В то время как большинство опрошенных мужчин (72%) работают в нормированную первую смену, остальные (20%) чередуют ночные смены с дневными, 8%-лица пенсионного возраста. Основная часть респондентов занимает исполнительную должность (87%-женщин, 75%-мужчин) и только 13%-женщин (каждая 8) и 25%-мужчин занимают руководящую должность. На вопрос, связываете ли Вы ухудшение здоровья с рабочим стрессом, большинство опрошенных (87%-мужчин, 76% -женщин) ответили утвердительно, остальная часть (13% и 24% соответственно) считают, что ухудшение здоровья спровоцированы другими факторами (наследственность, иммунитет, семейные отношения).

**Выводы.** На возникновение стрессовых состояний воздействие оказывает трудовая деятельность и ее характер. Мужской пол более подвержен стрессовым влияниям.

### **Литература.**

1. Гришина Н.В. Психология конфликта. - СПб.: Питер, 2001. - 464 с.: ил. -(Мастера психологии). - ISBN 5-314-00115-2.
2. Кижяев-Смык Л.А. Психология стресса: Издат. «Наука». Москва 2004.-325с.
3. Психология мотивации и эмоций / под ред. Ю.Б. Гиппенрейтер, М.В. Фаликман. - М.: ЧеРо, 2002. - 751 с. - (Хрестоматия по психологии). – ISBN 5-88711-152-6.