

Нами установлены отличия пальцевой дерматоглифики у женщин с различным возрастом начала менархе. Так, увеличение количества сложных узоров на первых, вторых, третьих и четвертых пальцах обеих рук отмечено у лиц с началом менархе до 12 лет по сравнению с женщинами, начинающими менструировать в более поздние сроки. Из литературы известно, что низкорослость (ускоренный и рано прекращающийся рост костей в длину) сочетается с усложнением пальцевой дерматоглифики. Закрытие зон роста происходит под воздействием эстрогенов, которые влияют на развитие вторичных половых признаков и появление менархе.

Вероятно, это является причиной того, что исследуемые нами женщины с началом менархе до 12 лет отличаются меньшей длиной тела и повышением числа сложных узоров на пальцах рук от лиц, начинающих менструировать позже.

Таким образом, в результате проведенного исследования установлено, что у лиц с кистами яичников, дисфункциональным маточным кровотечением и хроническим аднекситом отмечается учащение простых узоров на пальцах обеих рук по сравнению с фенотипически здоровыми женщинами, что целесообразно учитывать при диспансеризации. Выявлены отличия пальцевой дерматоглифики у женщин с различным возрастом начала менархе, заключающиеся в увеличении количества сложных узоров у лиц с началом менархе до 12 лет по сравнению с женщинами, начинающими менструировать в более поздние сроки.

#### **Выводы**

Таким образом, в результате проведенного исследования установлено, что у лиц с кистами яичников, дисфункциональным маточным кровотечением и хроническим аднекситом отмечается учащение простых узоров на пальцах обеих рук по сравнению с фенотипически здоровыми женщинами, что целесообразно учитывать при диспансеризации. Выявлены отличия пальцевой дерматоглифики у женщин с различным возрастом начала менархе, заключающиеся в увеличении количества сложных узоров у лиц с началом менархе до 12 лет по сравнению с женщинами, начинающими менструировать в более поздние сроки.

#### **ЛИТЕРАТУРА**

1. *Крупко-Большова, Ю. А.* Гинекологическая эндокринология девочек и девушек / Ю. А. Крупко-Большова. — Киев: Здоровья, 1986. — 179 с.
2. *Тегако, Л. И.* Дерматоглифика населения Белоруссии / Л. И. Тегако. — Минск: Наука и техника, 1989. — 182 с.
3. *Баранов, А. Н.* Клинико-диагностическое и прогностическое значение метода дерматоглифики при некоторых гинекологических заболеваниях: автореферат дис. ... канд. мед наук: 14.00.01 / А. Н. Баранов. — СПб., 1992. — 22 с.

**УДК 61+301]:004**

## **СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОЛУЧЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ**

*Габрусь А. Ф., Климович К. А.*

**Научный руководитель: старший преподаватель, майор м/с А. А. Ребко**

**Учреждение образования**

**«Гомельский государственный медицинский университет»**

**г. Гомель, Республика Беларусь**

#### **Введение**

Социальные сети (СС) являются значимым ресурсом сети Интернет, позволяющим пользователю реализовывать безграничные возможности общения, а также получения информации. Число лиц, использующих СС во всех странах постоянно растет, и влияние СС на человека становится все более ощутимым. В большинстве своем человек доверяет мнению большинства, и влияние мнения большинства пользователей СС на человека постоянно растет. При этом получаемая информация не всегда достоверная и может оказать негативное влияние, в том числе медицинского плана. В связи с этим медицинским работникам любого уровня необходимо более активно использовать возможности СС с целью медицинского информирования населения, профилактики социально-значимых заболеваний, получения медико-социальной информации и т. д. [1].

#### **Цель**

Проанализировать возможности СС для получения медико-социальной информации.

### **Материал и методы исследования**

Нами был произведен поиск через СС пациентов трудоспособного возраста, перенесших ЧМТ (архивные данные ГОКБ). Выборка включала 1155 человек. Найденным пациентам предлагалось пройти анкетирование на предмет наличия последствий перенесенной травмы.

Для поиска пациентов использовались следующие социальные сети: «ВКонтакте» и «Одноклассники».

Метод поиска — использование стандартной поисковой системы.

### **Результаты исследования и их обсуждение**

Количество человек, найденных в социальных сетях, составило 387 (33,5 %):

— в СС «ВКОНТАКТЕ» 283 человека (38 % от общего числа пациентов, 81 % от числа найденных);

— в СС «ОДНОКЛАССНИКИ» 183 человек (22 % от общего числа пациентов);

— количество дублированных страниц в СС «ВКОНТАКТЕ» и «ОДНОКЛАССНИКИ» составило 85;

— количество человек, которые используют одновременно 2 СС, составило 168 (47 % от общего числа найденных).

По итогам поиска всем найденным пациентам были отправлены электронные письма в соответствующих СС. В них было указано о проведении медико-социального исследования с целью выявления заболеваемости граждан, но не указывалась патология (ЧМТ) с целью соблюдения врачебной тайны.

В результате 222 человека (68 %) проигнорировали электронные письма, 73 человек (20 %) отказались проходить анкетирование, 36 человека в своем ответе не давали никаких данных по заболеваниям (-ию) при этом давали согласие на заполнение анкеты, но в дальнейшем последовал отрицательный ответ на заполнение анкеты.

Также из вышеуказанных 187 человек 12 имели на своей странице подозрительную активность и сами страницы использовались более 6 месяцев назад.

Также возможна градация по времени, через которое был дан ответ:

— 25 человек из 32 дали ответ через 24 часа и более;

— 7 человек из 32 дали ответ в ближайшие 30 минут после написания и отправление электронного письма.

Из 187 человек, которые проигнорировали письма, 89 так и не прочитали их.

По итогам исследования только одна анкета была заполнена.

### **Вывод**

По итогам проведенного исследования можно сказать, что на данный момент осуществление связи с пациентами с использованием СС довольно затруднено в связи с низким уровнем доверия и возможным социальным статусом. Однако при этом использование СС с целью информирования населения, профилактики социально-значимых заболеваний остается перспективным методом для работников здравоохранения.

### **ЛИТЕРАТУРА**

1. Ребко, А. А. Социальная сеть как инструмент поиска объекта исследования / А. А. Ребко, К. М. Семутенко // Вестн. мед. — 2015. — № 2. — С. 38–41.

УДК 616.248:616-053.3:613.956(477.44)

## **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ДЕТЕЙ БОЛЬНЫХ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФЕНОТИПА**

**Гаврилюк А. В.**

**Научный руководитель: д.м.н., доцент Т. Л. Процюк**

**«Винницкий национальный медицинский университет имени Н. И. Пирогова»  
г. Винница, Украина**

### **Введение**

Бронхиальная астма (БА) — гетерогенное по природе и вариабельное по течению заболевание, имеющее высокую распространенность среди всех возрастных групп во всем мире. Большинство пациентов, страдающих БА, хорошо отвечают на традиционную тера-