

ОЖО ($r = 0,99$), твердыми фракциями ($r = 0,99$), внеклеточной массой ($r = 0,74$), ОО ($r = 0,85$), $p < 0,05$. Между показателями центральной гемодинамики и композиционным составом тела, обнаружена положительная корреляция МОК и ЖМТ ($r = 0,76$), СИ и ЖМТ ($r = 0,68$), СИ и СММ ($r = 0,62$), отрицательная корреляционная зависимость между показателем ОПС и ЖМТ ($r = -0,67$).

Вывод

Таким образом, при изучении сердечной деятельности у спортсменов необходим комплексный подход, анализ насосной функции сердца, тонус магистральных сосудов, периферического кровотока и микроциркуляции с показателями композиционного состава тела.

ЛИТЕРАТУРА

1. Штаненко, Н. И. Мониторинг изменений состава тела и энергетического обеспечения у гребцов на байдарках и каноэ / Н. И. Штаненко, П. А. Севостьянов, Л. А. Будько // Специфические и неспецифические механизмы адаптации во время стресса и физической нагрузке: сборник научных статей I Республиканской научно-практической конференции с международным участием / Н. И. Штаненко [и др.]. — Гомель: ГомГМУ, 2014. — С. 126–128.

УДК 343.621-053.7

СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ АБОРТА В ЮНОШЕСКОЙ СРЕДЕ

Вабищевич Н. Н., Костюкевич А. Г.

Научный руководитель: Н. Е. Фомченко

Учреждение образования

«Гомельский Государственный медицинский университет»

г. Гомель, Республика Беларусь

Введение

Вопросы регулирования рождаемости волновали человечество всегда. Поиском методов контрацепции и прерывания беременности занимались еще врачи древнего мира. На протяжении всей истории человечества аборт относился к числу старейших проблем медицинской этики, философии, юриспруденции и теологии.

В настоящее время широко прослеживается тенденция «раннего взросления», с одной стороны — это положительное явление, а с другой — это сложное обстоятельство, которому должно сопутствовать просвещение по следующим вопросам: несовершеннолетнее материнство, основные причины ранней рождаемости, отношения общества к несовершеннолетним матерям, способы профилактики ранней рождаемости и абортов среди подростков. Согласно данным статистики, в мире аборты ежегодно делают примерно 55 млн женщин, из которых 75 % девушек до 20 лет.

Цель

Рассмотреть морально-этические и медицинские проблемы, вызванные искусственным прерыванием беременности в юношеском возрасте.

Материалы и методы исследования

Проведено анкетирование на тему среди студентов Гомельского Государственного медицинского университета возрастом до 20 лет, в количестве 100 человек (66 девушек и 34 юноши).

Результаты исследования и их обсуждение

Ежегодно 500 тыс. подростков делают аборты, что составляет почти одну треть от общего числа выполняемых абортов. Аборт выбирают около половины (47 %) беременных подростков. Надо отметить, что уровень смертности варьирует от 1 на 400 тыс. абортов, выполненных до 9 недель внутриутробного развития, до 1 на 10 тыс. абортов, выполненных после 16 недель гестации.

Во многих странах аборт в юношеском возрасте разрешается по закону, а вместе с тем подростковая беременность остается важным фактором материнской и детской смертности и продолжения цикла нездоровья и социальных факторов.

Мы провели опрос среди студентов Гомельского Государственного медицинского университета на предмет знаний по данной тематике. Анкетирование включало следующие вопросы: «Знаете ли вы что такое аборт? Знаете ли вы, что аборт может стать причиной бесплодия? Знаете ли вы, что чаще всего аборт встречается в несовершеннолетнем возрасте? Как вы относитесь к абортам в юношеском возрасте?».

Анкетирование показало следующие результаты:

1. Знаете ли вы что такое аборт? — все 100 % ответили «да».
2. Знаете ли вы, что аборт может стать причиной бесплодия? — 90 % ответили «да», а 10 % ответили «нет» (рисунок 1).
3. Знаете ли вы, что чаще всего аборт встречается в несовершеннолетнем возрасте» — 73 % ответили «да», а остальные 27 % ответили «нет» (рисунок 2).
4. Как вы относитесь к абортам в юношеском возрасте? — положительно ответили 15 %, отрицательно 52 % и нейтрально на этот вопрос ответили 33 (рисунок 3).

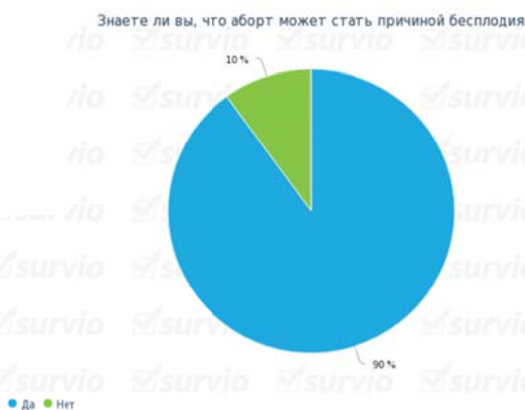


Рисунок 1 — «Знаете ли вы, что аборт может стать причиной бесплодия?»



Рисунок 2 — «Знаете ли вы, что чаще всего аборт встречается в несовершеннолетнем возрасте?»



Рисунок 3 — «Как вы относитесь к абортам в юношеском возрасте?»

Выводы

Таким образом, проведя анкетирование среди студентов ГомГМУ в возрасте до 20 лет, мы определили уровень осведомленности и отношение к аборту в юношеской среде. На основе нашего опроса можно сказать о том, что большая часть людей юношеского возраста имеет представление о том, что такое аборт и какие последствия он за собой несет.

ЛИТЕРАТУРА

1. Чазова, Е. И. Неотложные состояния и экстренная медицинская помощь / Е. И. Чазова. — М.: Медицина, 1998. — С. 102–104.
2. Дуда, И. В. Клиническое акушерство / И. В. Дуда, В. И. Дуда. — Минск: Выш. шк., 1997. — С. 107–133.