

*Геюшова Т.Т.,  
студентка  
4 курс, лечебный факультет*

*Медицинская академия*

*Россия, г. Ижевск*

*Ишкильдина О.А.,*

*студентка*

*4 курс, лечебный факультет*

*Медицинская академия*

*Россия, г. Ижевск*

*Толмачев Д.А.,*

*кандидат медицинских наук, доцент*

*доцент кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение»*

*Медицинская академия*

*Россия, г. Ижевск*

## **ПОЛОВОЙ АКТ И НАЛИЧИЕ ВЕНЕРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У СТУДЕНТОВ**

***Аннотация:** В статье рассмотрены особенности наличия венерических заболеваний у студентов. Проведенное исследование показало, что венерическими заболеваниями болеет незначительное количество студентов. У незначительного количества человек из числа опрошенных раз в жизни диагностировали венерическое заболевание, передающееся половым путём.*

***Ключевые слова:** половой акт, венерические заболевания, сексуальное здоровье.*

***Annotation:** The article discusses the features of the presence of venereal diseases in students. The study showed that a small number of students suffer from*

*venereal diseases. A small number of people among the respondents were diagnosed with sexually transmitted diseases once in their lives.*

**Keywords:** *intercourse, venereal diseases, sexual health.*

**Введение:** На сегодняшний день заболевания, передающиеся половым путём, являются социально-значимой патологией. Зависимость роста мужского и женского бесплодия, невынашивание беременности, врожденные уродства плода, внематочная беременность от незащищенного полового акта. Между тем, эффективность первичной профилактики этих заболеваний определяется качеством гигиенического воспитания на этапе подросткового возраста, способствующая формированию навыков здорового образа жизни, адекватной мотивации и настороженности в отношении венерических заболеваний [1].

**Цель:** изучить наличие венерических заболеваний у студентов.

**Задачи:**

- 1) Определить процентное соотношение венерических заболеваний у студентов.
- 2) Определить методы контрацепции у студентов.
- 3) Изучить осведомленность у студентов об ИППП.

**Материалы и методы:** В опроснике приняли участие свыше 950 человек среди опрошенных 62,7% девушек и 37,3 % парней и 851 в возрасте от 18 до 25 лет.

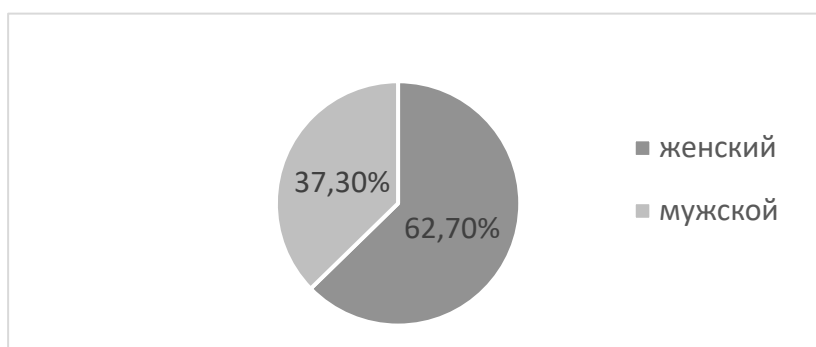


Рисунок 1. Пол.

В тестировании прошли участие следующие возрастные группы

- До 16 –1,6 % (15 человек)
- От 16- до 18 –5,5% (52 человека)
- От 18 -до 25 –89 % (851 человек)
- Свыше 25 –3,1% (29 человек)

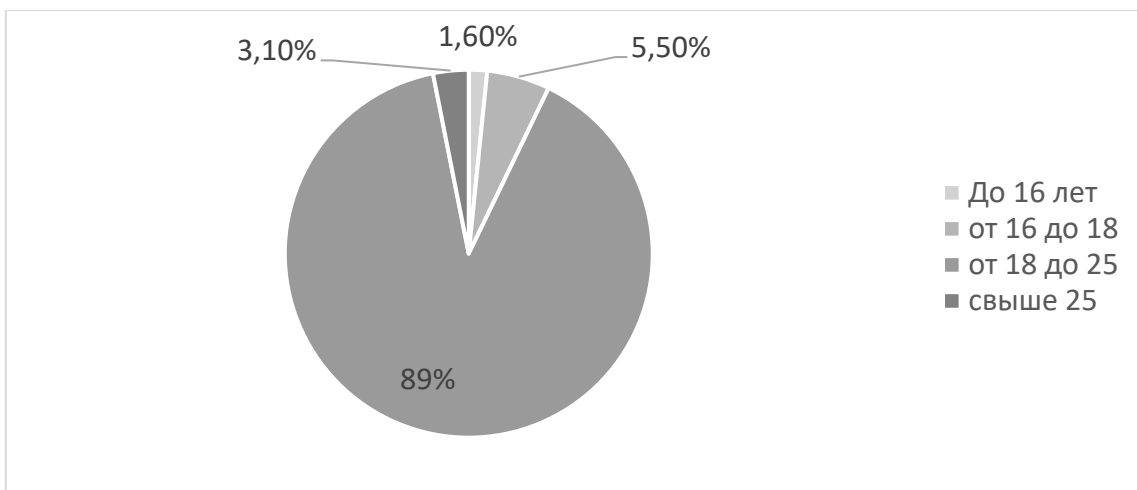


Рисунок 2. Возраст.

Половая жизнь

- Половой жизнью живут 75,2 % опрошенных (712 человека)
- Отсутствием половой жизни страдают 13,5 % (128 человек)
- Девственники -11,3% (107 человек)

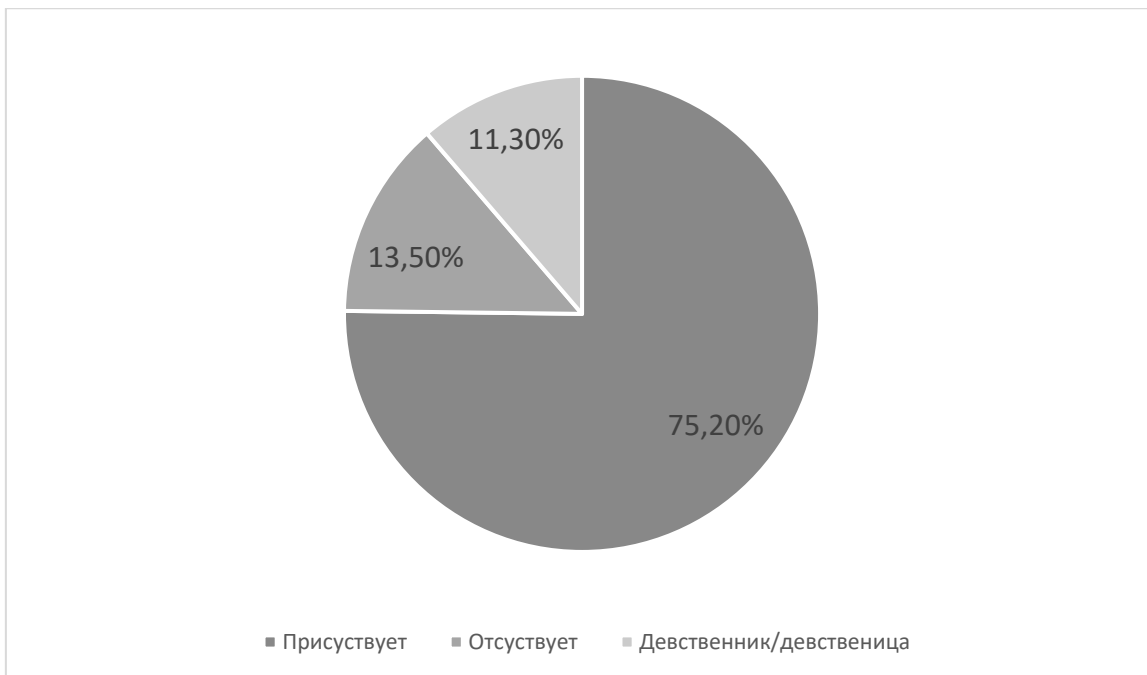


Рисунок 3. Половая жизнь.

#### Важность в выборе партнера

- Важно 93,2 % (876 человек)
- Неважно 6,8% (64 человека)

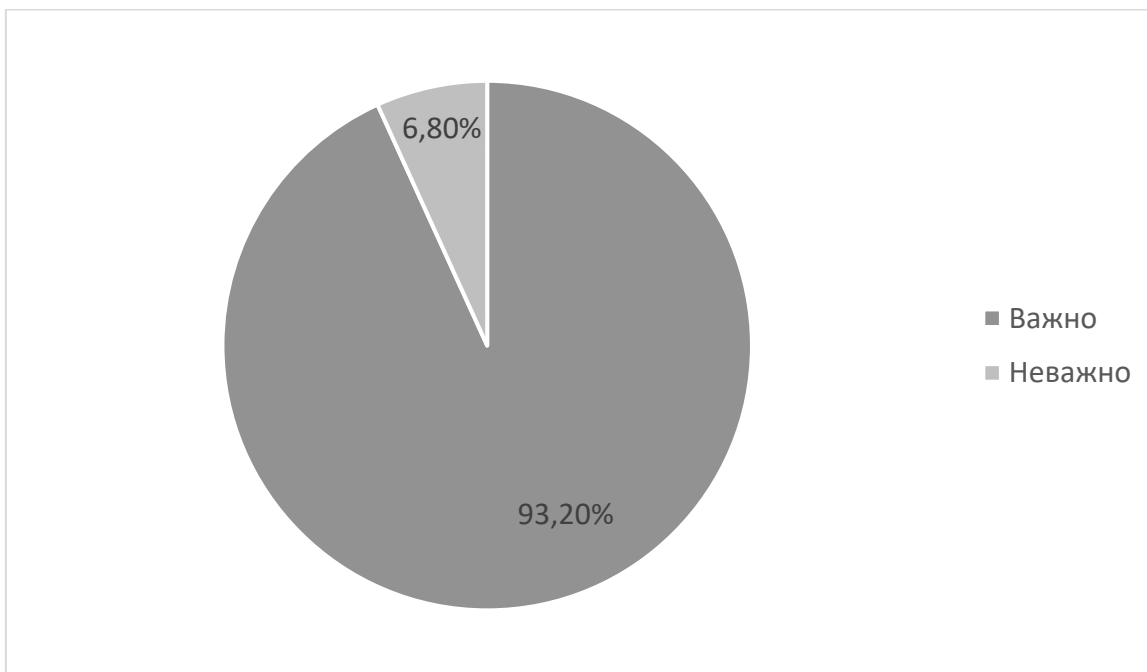


Рисунок 4. Важность в выборе партнера.

Болеют ли люди венерическими заболеваниями?

- Да 3,7% (35 человек)
- Нет 96,3% (900 человек)

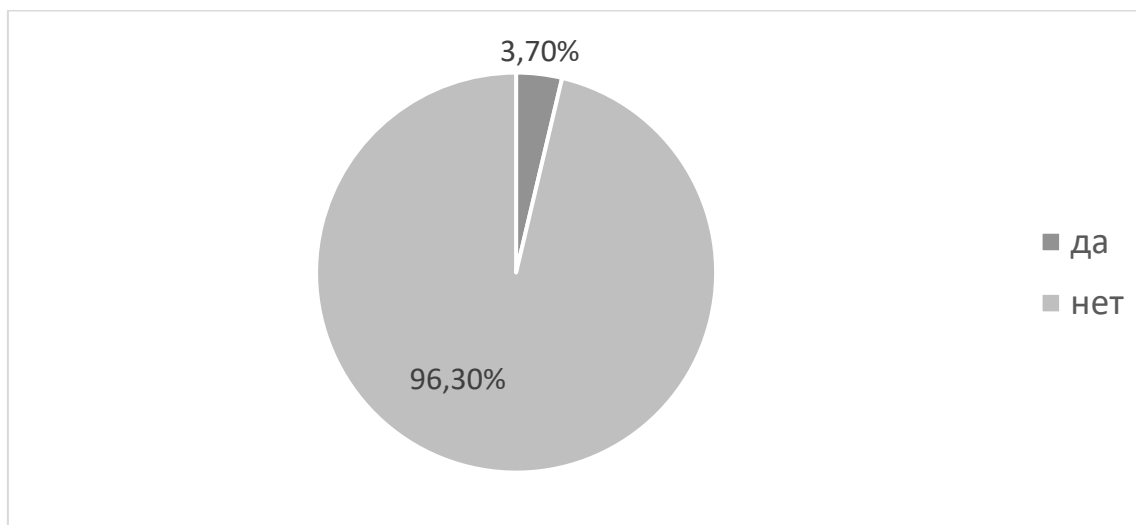


Рисунок 5. Венерические заболевания.

У значительного количества респондентов (у 35 человек-это 3,7% опрошенных) диагностировали заболевание, передающееся половым путём.

По данным опросника, большинство студентов, которые проявляют интерес к вопросам сексуальных отношений, получают информацию из интернета, лишь малая часть получают информацию от родителей и из научных литературных источников. Большинство респондентов понимают о важности использования контрацептивов, соблюдения интимной гигиены.

Соблюдают ли интимную гигиену?

- Всегда 85,2% (573 человека)
- По возможности 12,4% (245 человека)
- Нет 2,4% (33 человека)
- До близости 1,5% (13 человек)
- После близости 2,7 % (24 человека)

**Использует ли противозачаточные средства?**

- Да 33,9 % (301 человек)
- Нет 66,1 % (586 человек)

## Какими презервативы предпочитают?

- Не используют 30,3 % (265 человека)
- Durex 35,8% (313 человек)
- Contex 24,8% (217 человек)
- Visit 4,5% (39 человек)

## Заключение

1) Венерическими заболеваниями болеет незначительное количество студентов. В предотвращении этого ключевую роль играют несколько факторов, такие как: важность в выборе партнера и использование контрацептивов. При этом для большинства респондентов имеет важное значение выбор полового партнёра и свое предпочтение отдают презервативам, гормональным контрацептивам.

2) Противозачаточные средства используют 1/3 опрошенных, 2/3 - не используют. Основная часть опрошенных предпочитает использовать презервативы, а остальная часть делится на две категории: предпочитающие оральные контрацептивы и не применяющие вообще.

3) У 35 человек из числа опрошенных раз в жизни диагностировали венерическое заболевание, передающееся половым путём.

## Литература:

1. Унанян А.Л., Снарская Е.С, Ломоносов К.М. Роль инфекций, передаваемых половым путем, в развитии женского бесплодия: стратегия терапии и профилактики Роль инфекций, передаваемых половым путем, в развитии женского бесплодия: стратегия терапии и профилактики // Российский журнал кожных и венерических заболеваний. 2014. №5 С.59-61
2. Краснопольский В.И., Серова О.Ф., Туманова В.А. Влияние инфекций на репродуктивную систему женщин. Российский вестник акушера-гинеколога. 2004; 5: 26–9.

3. Швец Юлия Витальевна, Туктарова Валерия Рустамовна, Гурджиева Анна Юрьевна, Майдан Виталий Александрович. Гигиеническая характеристика образа жизни абитуриентов образовательных учреждений в отношении профилактики венерических заболеваний // Материалы конгресса «Здоровые дети-здоровье страны».

4. Попова Н.М., Осипова А.С., Ишбулатова Т.Ю. Анализ информированности школьников старших классов о профилактике инфекций, передающихся половым путем / Синергия Наук. 2018. №23. С. 1006-1011.

5. Толмачёв Д.А., Бычкова Е.В., Шайхутдинова А.М. Влияние гормональных контрацептивов на женский организм // Modern Science. 2019. № 12-2. С. 190-192.