



Лесь Аліна, Пилипець Марія, Рарок Юлія **СУЧАСНА МОЛОДЬ І ЗАХВОРЮВАННЯ, ЩО ПЕРЕДАЮТЬСЯ СТАТЕВИМ ШЛЯХОМ**

Науковий керівник: викладач акушерства та гінекології В.С. Дрегалюк Кременецьке медичне училище імені Арсена Річинського м. Кременець, Тернопільська область, Україна

Зростання сексуальної активності молоді в останні роки при вкрай низькому рівні знань з питань контрацепції призводить до збільшення числа небажаних вагітностей. Одночасно у молоді відзначається стрімке зростання захворюваності, обумовленої інфекціями, що передаються статевим шляхом.

Мета дослідження - визначення рівня інформованої молодих людей про методи контрацепції як засіб запобігання від захворювань, що передаються статевим шляхом.

Матеріал і методи дослідження. Нами була розроблена анкета для анонімного опитування дівчат та юнаків. В анонімному анкетуванні взяли

участь 100 студентів, які навчаються в Кременецькому медичному училищі імені Арсена Річинського у віці від 16 до 21 року.

Результати та їх обговорення. Аналіз анкетування показав, що значна частина студентів (25%) зазначили, що 16 - це вік статевого дебюту: саме в цьому віці вони почали статеве життя.

Респонденти диференціюють захворювання, що передаються статевим шляхом, самостійно називають такі захворювання, як ВІЛ, сифіліс (100%); герпес (25%); гонорея (97%); хламідіоз (8%).

Знають про методи контрацепції 100% студентів, про презервативи 100%, в тому числі як про засіб запобігання від захворювань, що передаються статевим шляхом. Користуються засобами контрацепції 42% (постійно - 35%, непостійно - 7%), не користуються 25%, а 33 % статевим життям не живуть.

На питання чи хворіли захворюваннями, що передаються статевим шляхом, негативно відповіли всі - 100%. Що, можливо, пояснюється або незнанням про свою хворобу, або умисним приховуванням даних, незважаючи на анонімність анкети.

Висновок. Результати проведеного дослідження дозволяють стверджувати, що студенти достатньо поінформовані з питань захворювань, які передаються статевим шляхом. Бар'єрний метод контрацепції - це найбільш поширений і доступний засіб попередження захворювань, які передаються статевим шляхом.