

Донецкий государственный медицинский университет
им. М. Горького

**Особенности частоты возникновения и
распространённости сальпингитов и оофоритов
среди девушек-подростков (15-17 лет),
проживающих в ДНР**

Д.мед.н., профессор Грищенко С.В.,
к. мед.н., доцент Костенко В.С.,
к.мед.н., доцент Коктышев И.В.
к.н.гос.упр., доцент Грищенко И.И.,
студент 5 курса Праводелов С.С.,
к.мед.н., доцент Якимова К.А.

Актуальность

Общественное здоровье населения Донецкого региона на современном этапе характеризуется, в числе прочего, ухудшением показателей репродуктивного здоровья.

Болезни органов малого таза относятся к патологии, формирующей общую заболеваемость женского населения, в.т.ч. репродуктивного возраста.



Актуальность

Среди болезней малого таза наиболее частыми являются сальпингиты и оофориты.

Сальпингиты – инфекционные поражения маточных труб.

Оофориты – воспалительные заболевания яичников.



Среднереспубликанский многолетний показатель частоты первичных случаев сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков составляет 78,9 случаев на 10 000 человек, что значительно (на 82,2 %) выше среднерегионального показателя среди взрослого женского населения, а современный (2021-2022 гг.) превышает среднереспубликанский многолетний на 34,6 % и в 2,5 раза среднерегиональный показатель сальпингитов и оофоритов среди взрослого женского населения.

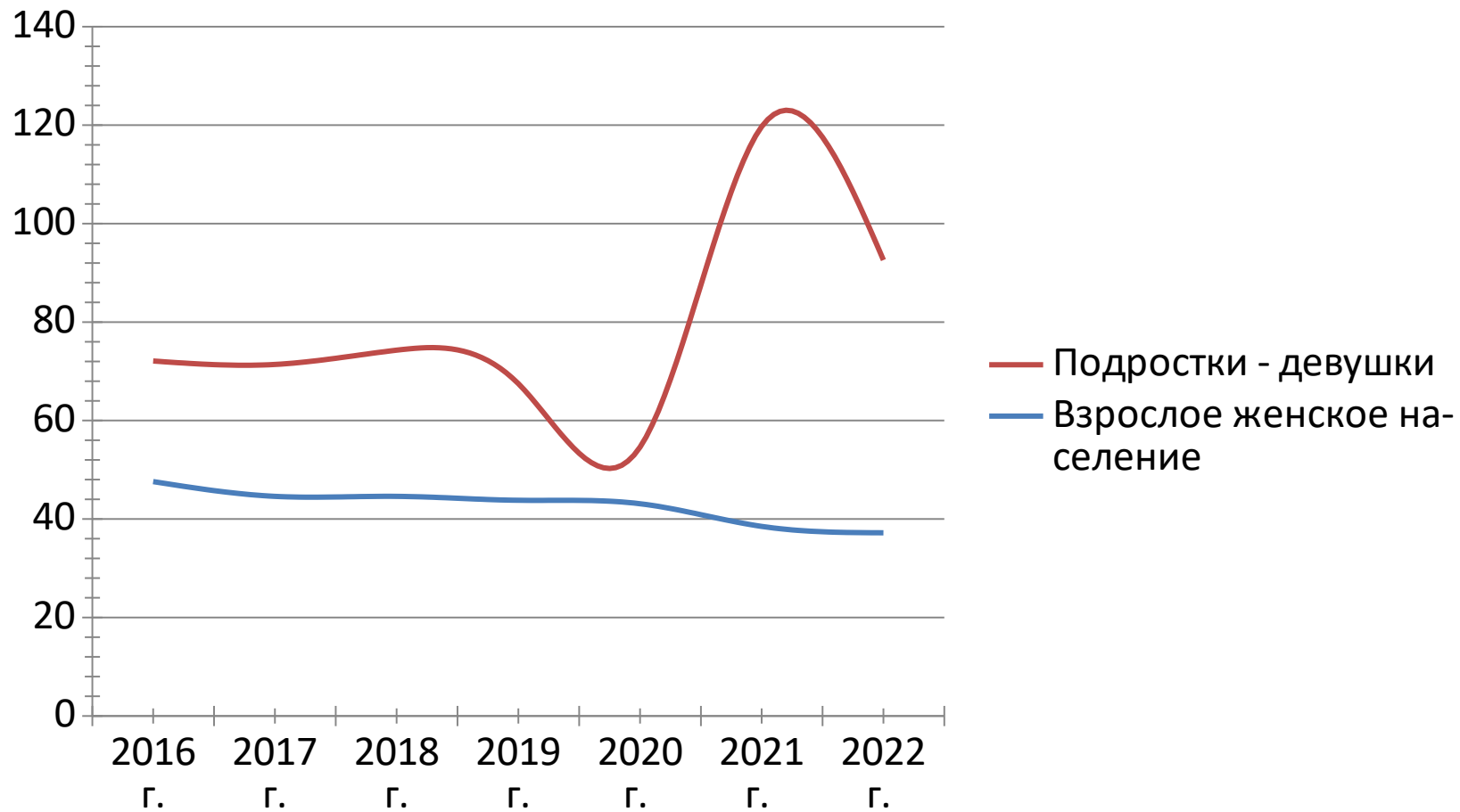
Возрастные особенности частоты возникновения первичных случаев сальпингитов и оофоритов

Частота возникновения первичных случаев сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков очень высокая и значительно превосходит показатели, характерные для взрослого женского населения. На фоне высоких показателей частоты возникновения первичных случаев, формируются очень высокие показатели распространённости сальпингитов и оофоритов. Так, многолетний среднереспубликанский показатель распространённости сальпингитов и оофоритов составляет 303,5 случаев, что в 2,9 раза выше аналогичного показателя среди взрослого женского населения, то есть процесс накопления (хронизации) этих болезней среди девушек-подростков очень интенсивный, что является свидетельством крайне неблагоприятного прогноза развития патологической поражённости молодого поколения данными болезнями.

Распространённость сальпингитов и оофоритов

Несколько меньший показатель распространённости сальпингитов и оофоритов характерен для последних лет (2021-2022 гг.), где на фоне выросшего показателя частоты возникновения, он несколько уменьшился и составляет 283,2 случаев на 10 000 человек. Подобный спад показателя распространённости на фоне большой величины показателя частоты возникновения первичных случаев, может свидетельствовать о повышении эффективности лечебно-профилактических мер по купированию сальпингитов и оофоритов в острый период развития этих болезней, что существенно снижает их накопление (хронизацию) в молодёжной женской среде.

Динамика частоты возникновения первичных показателей распространённости сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков и взрослого женского населения (случаев на 10 000 населения)



Частота возникновения первичных показателей распространённости сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков и взрослого женского населения

На фоне более высоких показателей (на 51,5-148,0 %) частоты возникновения первичных случаев и выраженной волновой природы динамики сальпингитов и оофоритов девушек-подростков, аналогичный показатель динамики среди взрослого (18 и более лет) женского населения имеет медленно регрессирующий вид, то есть показатель медленно, но неуклонно снижается. Иначе говоря, по уровню показателей и характеру динамические кривые девушек-подростков существенно отличаются от таковых среди взрослых женщин. Столь высокие динамические показатели и пиковые взлёты сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков на фоне низких и прогрессивно снижающихся показателей среди взрослых женщин могут свидетельствовать о наличии среди подростков отличительных и более интенсивных детерминационных факторов данной патологии, в качестве которых может выступать ранняя половая жизнь этих возрастных контингентов женского населения.

Характеристика показателя распространённости сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков в сравнении с аналогичным показателем среди взрослого женского населения

По уровню и выраженности колебаний показатель распространённости сальпингитов и оофоритов среди девушек-подростков значительно превосходит аналогичный показатель среди взрослого женского населения. Кроме этого, если среди взрослого женского населения болезни, характеризующиеся показателем распространённости сальпингитов и оофоритов проявляют склонность к выраженному затуханию, а сам показатель к резкому снижению, то среди девушек-подростков наблюдаются выраженные колебания данных болезней на высоких количественных уровнях показателей распространённости данных болезней в пределах 258,8-325,0 случаев на 10 000 человек, что выше, чем среди взрослого женского населения в 2,7-3,0 раза.

Выводы

Показатели частоты возникновения и распространения сальпингитов и оофоритов в динамике, среди девушек-подростков значительно превышают таковые среди взрослого женского населения, что является неблагоприятным симптомом развития данной патологии среди молодого женского поколения и плохим прогнозом потенциальных возможностей их репродуктивной системы.