

**Клинико-эпидемиологическая характеристика ветряной оспы у взрослого населения на современном этапе.**

**Научный руководитель – Сафьянова Татьяна Викторовна**

***Передельская Екатерина Александровна***

*Выпускник (специалист)*

Алтайский государственный медицинский университет, Медико-профилактический факультет, Барнаул, Россия

*E-mail: katrin\_05\_07\_1995@mail.ru*

На примере крупного города (г. Барнаул) выявлены современные характеристики ветряной оспы:

- эпидемиологические:

Стабильно высокие показатели заболеваемости со средним значением -  $64,32 \pm 3,46$  на 100000 населения. В структуре госпитализированных больных с диагнозом «ветряная оспа» преобладали взрослые 18-30 лет (90,3%). Доля госпитализированных взрослых в среднем за изучаемый период составила 18,5%. Из поступивших в стационар (41,6%) взрослых являлись студентами различных высших и средних образовательных учреждений, что объясняется проживанием в общежитии и тесным контактом во время учебной деятельности; 4,5% - военнослужащие, проживающие в казарме; 3,3% - медицинские работники, взрослого и детского инфекционных отделений, скорой медицинской помощи (средний медицинский персонал); 2,2% - работающие с детьми (воспитатели, педагоги, логопед). Чаще болели мужчины - 55,4%. Больше половины пациентов (54,5%) отрицали контакт с больным ветряной оспой.

«Повзросление» ветряной оспы привело к увеличению случаев болезни среди беременных женщин. Доля госпитализированных в среднем составила - 10,7%.

- клинические:

Ветряная оспа характеризовалась типичными клиническими проявлениями заболевания (лихорадка, высыпания, кожный зуд, общая слабость, недомогание).

Чаще были госпитализированы взрослые со средней степенью тяжести (70,6%). Больные с тяжелой степенью тяжести заболевания составили 2,4 %, преморбидный фон отягощен у 48% (ВИЧ-инфекция, туберкулез). У 35% больных с тяжелой степенью тяжести выставлен окончательный диагноз Herpes zoster, все больные старше 40 лет, пребывали в стационаре 20-25 дней.

За изучаемый период у 7 взрослых пациентов (1,3%) зарегистрированы осложнения: афтозный стоматит (3 случая), пустулез (2 случая), пневмония (2 случая).

**Источники и литература**

- 1) 1. Ветряная оспа у детей в современных условиях (эпидемиология, клиника, диагностика, терапия, профилактика) : лечебное пособие для врачей / под ред. Ю.В. Лобзина. СПб., 2011. 80 с
- 2) 2. Мартынова Г.П., Кутищева И.А., Евреимова С.В., Карасев А.В. и др. Клинико-эпидемиологические особенности ветряной оспы на современном этапе. Инфекционные болезни. 2012; 10 – 4: 18–22
- 3) 3. Кокорева С.П., Илунина Л.М., Казарцева Н.В. Клиника и течение ветряной оспы в современных условиях. Лечение и профилактика. 2016; 4: 13–20.

- 4) 4. Lamont RF, Sobel JD, Carrington D. et al. Varicellazoster virus (chickenpox) infection in pregnancy. *VJOG: An International Journal of Obstetrics and Gynaecology*. 2011 Sep; 118 (10):1155-62.
- 5) 5. Ситник Т. Н., Штейнке Л. В., Габбасова Н. В. Ветряная оспа: «повзрослевшая» инфекция. *Эпидемиология и Вакцинопрофилактика*. 2018; 17 - 5: 54–59
- 6) 6. Кузьмина, Т.Ю. Особенности течения ветряной оспы у взрослых. *Сибирское медицинское обозрение*.2013; 2: 72-76.
- 7) 7. Колшаков С.Л., Попов А.Ф, Тихонов Н.Ю., Симакова А.И., Иванис В.А., Хомичук Т.Ф. Клинические и эпидемиологические закономерности ветряной оспы у взрослых в Приморском крае. *Журнал инфектологии*. 2019; 11 - 3: 32–37.
- 8) 8. О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации в 2018 году: Государственный доклад. – М.: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, 2019. – 254 с.
- 9) 9. Зрячкин Н. И., Бучкова Т. Н., Чеботарева Г. И. Осложнения ветряной оспы (обзор литературы). *Журнал инфектологии*. 2017; 9 - 3: 117–128.
- 10) 10. Смольянинов С. В., Гнеднев А. В., Шарипова Л. Ф., Морозова Н. Н. О групповой заболеваемости ветряной оспой курсантов Воронежского института МВД России. *Медицинский вестник МВД*. 2014; 2 - 69: 52–55.
- 11) 11. Притулина Ю. Г., Саломахин Г. Г., Пегусов С. М. Течение Herpes zoster на фоне хронических заболеваний. *Материалы X Ежегодного всероссийского конгресса по инфекционным болезням*. Москва, 2017: 179.