

**Течение беременности и родов у пациенток с эндометриозом яичников.**

**Научный руководитель – Щербакова Лия Ниязовна**

**Калашник Анастасия Александровна**

*Студент (специалист)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет фундаментальной медицины, Кафедра акушерства и гинекологии, Москва, Россия

*E-mail: kalashnik.anastasia102@gmail.com*

**Введение.** Эндометриоз - гинекологическое заболевание, при котором за пределами полости матки происходит разрастание ткани, подобной эндометрию. Поражает более 10% женщин репродуктивного возраста [2]. Много внимания уделяется вопросу бесплодия при эндометриозе яичников, но так же крайне важным представляется изучение влияния этого заболевания на течение беременности и родов. В литературе описаны противоречивые данные относительно влияния эндометриоза яичников на невынашивание беременности, преждевременные роды, задержку развития плода [1].

**Цель.** Оценить особенности течения беременности и родов у пациенток с диагнозом эндометриоз яичников.

**Материалы и методы.** В исследование вошли 32 женщины с диагнозом эндометриоз яичников, родившие в период с 2014 по 2016 год. Все пациентки были обследованы по единому протоколу (сбор гинекологического и акушерского анамнеза, УЗИ, оценка состояния новорожденного по шкале Апгар, рост и вес ребенка). Пациенткам, которым проводилось оперативное родоразрешение производились цистэктомия и гистологическое исследование.

**Результаты.** У 12 пациенток (38,7%) эндометриозные кисты были обнаружены только во время оперативного родоразрешения и являлись «случайной находкой». Беременность наступила самопроизвольно у 27 (87,1%) женщин, 4 (12,9%) пациентки прибегли к процедуре ЭКО. Нарушения менструального цикла отмечают 5 (16,1%) женщин, невынашивание беременности в анамнезе также наблюдалось у 5 (16,1%) пациенток. У большинства женщин (77,4%) роды были первыми. Угроза выкидыша наблюдалась у 12 (38,7%) пациенток, угроза преждевременных родов - у 7 (22,6%). У 19 (61,3%) пациенток роды наступили в срок, у 8 (25,8%) роды были запоздалыми, преждевременными - у 4 (12,9%). Оценка по шкале Апгар у 71% новорожденных составила 8/9 баллов. Среди детей, родившихся от моноплодных беременностей (28 [90,3%]), задержка развития наблюдалась у 2 (7,1%) новорожденных.

**Выводы.** Согласно данным проведенного исследования нельзя говорить о наличии существенного влияния эндометриоидных кист яичников на течение беременности и родов.

### **Источники и литература**

- 1) Денисова В. М., Ярмолинская М. И. Наружный генитальный эндометриоз и беременность: различные грани проблемы //Журнал акушерства и женских болезней. – 2015. – Т. 64. – №. 1.
- 2) Santulli P. et al. Endometriosis-related infertility: ovarian endometrioma per se is not associated with presentation for infertility //Human Reproduction. – 2016. – Т. 31. – №. 8. – С. 1765-1775.