

*БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ*

*БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ*

*Кафедра физиологии человека и животных*

*Аннотация на дипломную работу*

**«ЗАМЕРШАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ, АНАЛИЗ ФАКТОРОВ ЕЕ  
ВЫЗЫВАЮЩИХ»**

ЗАПУНЯКО Екатерина Валерьевна

Научный руководитель : Маслова Г.Т., к.б.н., доцент

**2015**

## **РЕФЕРАТ**

Дипломная работа 40с., 16 рис., 6 табл., 38 источников.

Замершая беременность, анализ факторов ее вызывающих.

Объект исследования 20453 женщины с диагнозом неразвивающаяся беременность, соскобный материал которых был исследован в УЗ «Городское патологоанатомическое бюро».

Целью настоящего исследования является изучение причин, влияющих на возникновение неразвивающейся беременности на основе патоморфологического исследования соскобного материала и анализа архивных данных.

Методы исследования: проводили анализ данных, выполняли гистологические, морфологические и микробиологические исследования соскобного материала.

Наибольшее количество женщин с неразвивающейся беременностью, были в возрасте от 26 до 30 лет, часто неразвивающаяся беременность возникала в сроки от 4 до 8 недель (56 %).

Основными причинами возникновения неразвивающейся беременности являются хронические воспалительные заболевания женских половых органов (хронический эндометрит), другие реже.

При неразвивающейся беременности уровень Х Г Ч резко падает.

При микробиологическом исследовании материала из матки у всех была выявлена патогенная и условно-патогенная микрофлора.

## **ABSTRACT**

Thesis 40C., 16 Fig., 6 tab., 38 sources.

Missed abortion, analysis of factors causing.

The object of study 20453 women diagnosed with non-developing pregnancy, socony material which has been examined by me "City pathoanatomical Bureau".

The aim of the present study is to examine the factors influencing the occurrence of non-developing pregnancy pathologic study sosabravo materials, and analysis of archival data.

Research methods: analyzed data, performed histological, morphological and microbiological studies sosabravo material.

Most women with non-developing pregnancy, were aged 26 to 30 years, often non-developing pregnancy occurred in a period of 4 to 8 weeks (56 %).

The main causes of non-developing pregnancy are chronic inflammatory diseases of female genital organs (chronic endometritis), others less.

When developing pregnancy level X t H drops sharply. Microbiological testing of samples taken from the cervix in all identified pathogenic and conditionally pathogenic microflora.

## РЭФЕРАТ

Дыпломная праца 40с., 16 мал., 6 табл., 38 крыніц.

Якая замерла цяжарнасць, аналіз фактараў, якія яе выклікаюць.

Аб'ект даследавання 20453 жанчыны з дыягназам неразвивающаяся цяжарнасць, соскобны матэрыял якіх быў даследаваны ў УАЗ «Гарадская патолагаанатамічнага бюро».

Мэтай гэтага даследавання з'яўляецца вывучэнне прычын, якія ўпłyваюць на ўзнікненне неразвивающейся цяжарнасці на аснове патоморфологического даследаванні соскобнога матэрыялу і аналізу архіўных дадзеных.

Метады даследавання: праводзілі аналіз дадзеных, выконвалі гісталагічныя, марфалагічныя і мікрабіялагічныя даследаванні соскобнога матэрыялу.

Найбольшая колькасць жанчын з неразвивающейся цяжарнасцю, былі ва ўзросце ад 26 да 30 гадоў, часта неразвивающаяся цяжарнасць ўзникала ў тэрміны ад 4 да 8 тыдняў (56 %).

Асноўнымі прычынамі ўзнікнення неразвивающейся цяжарнасці з'яўляюцца хранічныя запаленчыя захворванні жаночых палавых органаў (хранічны эндаметрыт), іншыя радзей.

Пры неразвивающейся цяжарнасці ўзровень X Г Span рэзка падае. При микробиологическом даследаванні матэрыялу з маткі ва ўсіх была выяўлена патагенная і ўмоўна-патагенная мікрафлора.