

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**Учреждение образования**

**«Международный государственный экологический институт имени  
А.Д. Сахарова»**

**Белорусского государственного университета  
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ**

**Кафедра иммунологии и экологической эпидемиологии**

**ГВОЗДЕВА**

**Дарья Петровна**

**ОЦЕНКА УРОВНЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РЕПРОДУКТИВНОЙ  
СИСТЕМЫ ЖЕНЩИН, ОБСЛУЖИВАЕМЫХ ЖЕНСКОЙ  
КОНСУЛЬТАЦИЕЙ ПОЛИКЛИНИКИ №1 Г. НОВОПОЛОЦКА**

**Аннотация  
к дипломной работе**

**Научный руководитель:**  
канд. техн. наук, доцент  
Лаптенко Сергей Антонович

**МИНСК 2019**

## РЕФЕРАТ

**Дипломная работа:** Оценка уровня заболеваемости репродуктивной системы женщин, обслуживаемых женской консультацией поликлиники №1 г. Новополоцка: 66 с.: 10 табл., 23 рис., 51 источник литературы.

**Ключевые слова:** репродуктивная система, репродуктивное здоровье, охрана репродуктивного здоровья, заболевания шейки матки, заболевания тела матки, заболевания яичников, заболевания молочной железы, влияние факторов окружающей среды на заболеваемость репродуктивной системы женщин.

**Объект исследования:** литературные источники, содержащие информацию о числе случаев заболеваний женского населения, обслуживаемого женской консультацией поликлиники №1 г. Новополоцка и данные о репродуктивном здоровье женского населения Республики Беларусь за период с 2012 по 2017 годы.

**Цель работы:** изучение источников литературы, анализ статистических данных по заболеваемости женского населения, обслуживаемого женской консультацией 1-ой поликлиники г. Новополоцка. Выявление тенденции в динамике заболеваемости наиболее часто регистрируемых патологий.

**Методы исследований:** статистические.

**Полученные результаты и их новизна.** В работе были рассчитаны относительные и экстенсивные показатели заболеваемости, темпы прироста заболеваемости и вычисление многолетней тенденции по параболе первого порядка.

Выявлен подъем заболеваемости у гинекологических пациентов шейки матки, тела матки, яичников, молочных желез, а также увеличение заболеваемости у беременных женщин половыми инфекциями, инфекциями мочевыводящих путей, заболеваний щитовидной железы.

**Область применения:** Образование, экология, медицина, акушерство и гинекология.

## РЭФЕРАТ

**Дыпломна япраца:** Ацэнка узроўню захворванняў рэпрадуктыўнай сістэмы жанчын, якія абслугоўваюцца жаночай кансультацыяй паліклінікі №1 г. Наваполацка: 66 с .: 10 табл., 23 малюнкаў, 51 крыніца літаратуры.

**Ключавыя словы:** рэпрадуктыўная сістэма, рэпрадуктыўнае здароўе, ахова рэпрадуктыўнага здароўя, захворванні шыйкі маткі, захворванні цела маткі, захворванні ечнікаў, захворванні малочнай залозы, уплыў фактараў навакольнага асяроддзя на захворванне рэпрадуктыўнай сістэмы жанчын.

**Аб'ект даследавання:** літаратурныя крыніцы, якія змяшчаюць інфармацыю аб колькасці выпадкаў захворванняў жаночага насельніцтва, якое абслугоўваецца жаночай кансультацыяй паліклінікі №1 г. Наваполацка і дадзеныя аб рэпрадуктыўным здароўі жаночага насельніцтва Рэспублікі Беларусь за перыяд з 2012 па 2017 годы.

**Мэта працы:** вывучэнне крыніц літаратуры, аналіз статыстычных дадзеных па захворванням жаночага насельніцтва, якое абслугоўваецца ў жаночай кансультацыі 1-й паліклінікі г. Наваполацка. Выяўленне тэндэнцыі ў дынаміцы захворванняў найбольш часта рэгіструемых паталогій.

**Метады даследаванняў:** статыстычныя.

**Атрыманыя вынікі і іх навізна.** У працы былі разлічаны адносныя і экстэнсіўныя паказчыкі захворвання, тэмпы прыросту захворвання і вылічэнне шматгадовай тэндэнцыі па парабале першага парадку.

Выяўлены ўздым захворванняў гінекалагічных пацыентаў шыйкі маткі, цела маткі, яечнікаў, малочных залоз, а таксама павелічэнне захворванняў цяжарных жанчын палавымі інфекцыямі, інфекцыямі мочэвыводзячых шляхоў, захворванняў шчытападобнай залозы.

**Вобласць выкарыстання:** адукацыя, экалогія, медыцына, акушэрства і гінекалогія.

## ABSTRACT

**Graduate work:** Evaluation of morbidity of the reproductive system of women, serviced by female consultation clinic №1 of Novopolotsk: 66 p.: 10 tab., 23 fig., 51 source literature.

**Key words:** reproductive system, reproductive health, diseases of the cervix, diseases of the uterus, ovarian disease, breast diseases, the influence of environmental factors on the incidence of the reproductive system of women.

**Object of research:** the of literary sources containing information on the number of cases of diseases of the female population served by the women's consultation of polyclinic №1 of Novopolotsk and data on reproductive health of the female population of the Republic of Belarus for the period 2012 to 2017.

**Objective:** study of literature sources, analysis of statistical data on morbidity of the female population served by the women's consultation of the 1st polyclinic of Novopolotsk. Identification of trends in the dynamics of morbidity of the most frequently recorded pathologies.

**Research methods:** statistical.

**The results obtained and their novelty.** In this paper we calculated the relative and extensive morbidity rates, the rate of increase in morbidity and the calculation of long-term trends in parabola of the first order. The rise of morbidity in gynecological patients of the cervix, uterus, ovaries, mammary glands, as well as an increase in the incidence of sexual infections, urinary tract infections, thyroid diseases in pregnant women was revealed.

**Application area:** education, ecology, medicine, obstetrics and gynecology.