

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ**

**Учреждение образования
«Международный государственный экологический институт имени А.Д.
Сахарова»
Белорусского государственного университета**

**ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ
КАФЕДРА ИММУНОЛОГИИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ**

**АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ РАКОМ ШЕЙКИ МАТКИ В
РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Дипломная работа

Специальность 1-33 01 05 Медицинская экология

Исполнитель:

студентка 5 курса группы
33073 заочной формы
обучения

_____ Емельянова Виктория Анатольевна

Научный руководитель:

старший преподаватель _____ Дудинская Регина Александровна

К защите допущена:

заведующий кафедрой
имmunологии и экологической
медицины,
д.м.н., доцент

_____ Зафранская Марина Михайловна

МИНСК 2018

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: анализ заболеваемости раком шейки матки в Республике Беларусь: 39 стр., 7 рис., 5 табл., 38 источников.

Рак шейки матки, грубый интенсивный показатель, стандартизованный показатель, повозрастные показатели

Цель работы: изучение динамики эпидемиологических показателей характеризующих заболеваемость раком шейки матки в Республике Беларусь за период 1990-2014 годы.

Методы исследований: материалом по изучению тенденций заболеваемости злокачественными новообразованиями матки и оценке состояния специализированной помощи данной категории больных послужили данные Белорусского республиканского онкцентра - регистра за период с 1990 по 2014 гг.

Полученные результаты и их новизна: анализ эпидемиологических показателей рака шейки матки показывает, что, несмотря на рост заболеваемости раком шейки матки, за счет увеличения доли ранней диагностики и применения современных методов лечения наблюдается снижение смертности и одногодичной летальности.

Степень использования: результаты работы могут быть использованы при планировании противораковых мероприятий.

Область применения: медицина.

ABSTRACT

Thesis: analysis of cervical cancer in the Republic of Belarus: 39 p., 7 Fig., 5 tables., 38 sources.

Cervical Cancer, rough intensive indicator, standardized indicator, age-related indicators

Work purpose: to study the dynamics of epidemiological indicators characterizing the incidence of cervical cancer in the Republic of Belarus for the period 1990-2014.

Research methods: data from the Belarusian national cancer registry for the period from 1990 to 2014 served as material for the study of trends in the incidence of malignant neoplasms of the uterus and assessment of the state of specialized care for this category of patients.

The results obtained and their novelty: the analysis of epidemiological indicators of cervical cancer shows that, despite the increase in the incidence of cervical cancer, by increasing the proportion of early diagnosis and the use of modern methods of treatment there is a decrease in mortality and one-year mortality.

Degree of use: the results of the work can be used in the planning of anticancer activities.

Field of application: medicine.

РЭФЕРАТ

Дыпломная работа: аналіз захворваеасці на рак шыйкі маткі ў Рэспубліцы Беларусь: 39 с., 7 мал., 5 табл., 38 крыніц.

Рак шыйкі маткі, грубы інтэнсіўны паказчык, стандартызаваны паказчык, повозрастные паказчыкі

Мэта працы: вывучэнне дынамікі эпідэміялагічных паказчыкаў харкторызуюць захворванне на рак шыйкі маткі ў Рэспубліцы Беларусь за перыяд 1990-2014 гг.

Метады даследаванняў: матэрыялам па вывучэнні тэндэнцый захворвання злякаснымі наватворамі маткі і ацэнцы стану спецыялізаванай дапамогі дадзенай катэгорыі хворых паслужылі дадзеныя Беларускага рэспубліканскага канцер - рэгістра за перыяд з 1990 па 2014 гг.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: аналіз эпідэміялагічных паказчыкаў рака шыйкі маткі паказвае, што, нягледзячы на рост захворвання на рак шыйкі маткі, за кошт павелічэння долі ранній дыягностикі і прымянення сучасных метадаў лячэння назіраецца зніжэнне смяротнасці і аднагадовай смяротнасці.

Ступень выкарыстання: вынікі работы могуць быць выкарыстаны пры планаванні супрацьракавых мерапрыемстваў.

Вобласць прымянення: медыцина.