

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
Кафедра общей экологии и методики преподавания биологии**

**Аннотация к дипломной работе**

**Оценка состояния сердечно - сосудистой  
системы жителей Советского района  
г. Минска**

**ГОРЯЧЕВА  
Эдитэ Яновна**

Научный руководитель:  
кандидат биологических наук,  
доцент Г.А. Семенюк

Допущена к защите

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Зав. кафедрой общей экологии и методики  
преподавания биологии, доктор  
биологических наук, профессор В.В.  
Гричик

Минск, 2018

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа 51с., 13 рис., 6 табл., 17 источников.

БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ, ОБЩАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ, ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ, ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУППАХ, ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА, СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

Объект исследования: взрослое население Советского района г. Минска.

Цель: изучить состояние сердечно - сосудистой системы жителей Советского район города Минска по обращаемости в Учреждение Здравоохранения «34 Центральная районная клиническая поликлиника Советского района г. Минска».

Методы исследования: статистический.

В результате проведенного исследования: изучена структура заболеваемости сердечно – сосудистой системы взрослого населения Советского района г. Минска по данным обращаемости за медицинской помощью в период с 2015 по 2017 гг. Наибольшее количество случаев заболеваемости зарегистрировано по поводу Ишемической болезни сердца.

Проанализирована общая и первичная заболеваемость сердечно – сосудистой патологией. С 2015 по 2017 отмечается рост первичной заболеваемости.

Наибольшая заболеваемость болезнями системы кровообращения регистрируется в возрасте 60 – 75 лет. Случаев заболеваемости зарегистрировано у мужчин около 54%, у женщин около 46%.

Смертность населения от болезней системы кровообращения у мужчин трудоспособного возраста составляет 92%, у женщин трудоспособного возраста – 8%.

## РЭФЕРАТ

Дыпломная праца 51с., 13 мал., 6 табл., 17 крыніц.

ХВАРОБЫ СІСТЭМЫ КРОВАЗВАРОТУ, АГУЛЬНАЯ ЗАХВОРВАННЕ, ПЕРШАСНАЯ ЗАХВОРВАННЕ, ЗАХВОРВАННЕ НАСЕЛЬНІЦТВА Ё РОЗНЫХ УЗРОСТАВЫХ ГРУПАХ, ЗАХВОРВАННЕ НАСЕЛЬНІЦТВА Ё ЗАЛЕЖНАСЦІ АД ПОЛУ, СМЯРОТНАСЦЬ НАСЕЛЬНІЦТВА

Аб'ект даследаванні: дарослае насельніцтва Савецкага раёна г. Мінска.

Мэта: вывучыць стан сардэчна - сасудзістай сістэмы жыхароў Савецкага раён горада Мінска па зваротах ва Ёстанову аховы Здароўя «34 Цэнтральная раённая клінічная паліклініка Савецкага раёна г. Мінска».

Метады даследаванні: статыстычны.

У выніку праведзенага даследавання: вывучана структура захворвання сардэчна – сасудзістай сістэмы дарослага насельніцтва Савецкага раёна г. Мінска па дадзеных зваротаў за медыцынскай дапамогай у перыяд з 2015 па 2017 гг. Найбольшая колькасць выпадкаў захворвання зарэгістравана па нагоды Ішэмічнай хваробы сэрца.

Прааналізавана агульная і першасная захворванне сардэчна – сасудзістай паталогіяй. З 2015 па 2017 адзначаецца рост першаснай захваральнасці.

Найбольшая захворванне хваробамі сістэмы кровазвароту рэгіструецца ва ўзросце 60 – 75 гадоў. Выпадкаў захворвання зарэгістравана ў мужчын каля 54%, у жанчын каля 46%.

Смяротнасць насельніцтва ад хвароб сістэмы кровазвароту ў мужчын працаздольнага ўзросту складае 92%, у жанчын працаздольнага ўзросту – 8%.

## ABSTRACT

Diplôme 51s., 13 figure., 6 tabla., 17 sources.

LES MALADIES DU SYSTÈME CIRCULATOIRE, L'INCIDENCE GLOBALE DE LA PRIMAIRE DE L'INCIDENCE, DE LA MORBIDITÉ DE LA POPULATION DANS LES DIFFÉRENTS GROUPES D'ÂGE, L'INCIDENCE DE LA POPULATION EN FONCTION DU SEXE, DE LA MORTALITÉ DE LA POPULATION

L'objet de la recherche: la population adulte de la région soviétique de Minsk.

Objectif: étudier l'état du système cardio - vasculaire des habitants du District soviétique de la ville de Minsk sur la convertibilité à l'Institution de la Santé " 34 District central clinique polyclinique de la région soviétique de Minsk».

Méthodes de recherche: statistique.

À la suite d'une étude: on a étudié la structure de l'incidence du système cardio – vasculaire de la population adulte de la région soviétique de Minsk selon les données de la demande d'assistance médicale entre 2015 et 2017.

Analyse de l'incidence générale et primaire de la maladie cardio – vasculaire. De 2015 à 2017, il ya une augmentation de la morbidité primaire.

L'incidence la plus élevée des maladies du système circulatoire du registre de l'âge de 60-75 ans. Des cas enregistrés chez les hommes, environ 54% chez les femmes d'environ 46%.

La mortalité par maladies cardiovasculaires chez les hommes en âge de travailler est de 92%, chez les femmes en âge de travailler – 8%.

