

**Белорусский государственный университет
Факультет социокультурных коммуникаций**

Кафедра общей и клинической психологии

**Реферат к дипломному проекту
«Применение информационных технологий в медико-социальной
помощи»**

**Михаловская Дарья Александровна,
руководитель Лукьянин Дмитрий Владимирович**

2018

РЕФЕРАТ

Михаловская Дарья Александровна

«Применение информационных технологий в медико-социальной помощи»

Дипломный проект: 68 с., 52 источника, 4 прил.

Ключевые слова: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, СЕРДЧЕНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ДЕМОГРАФИЯ, МОБИЛЬНОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, ПРИЛОЖЕНИЕ, ПРОФИЛАКТИКА ССЗ, ДИСТАНЦИОННОЕ НАБЛЮДЕНИЕ, ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ПРОЕКТ.

Объект исследования – лица, страдающие ССЗ, а также лица, которые относятся к группе риска ССЗ и следят за своим здоровьем.

Цель работы – описание проекта для решения проблемы лиц, страдающих ССЗ, а также для лиц, относящихся к группе риска ССЗ.

Методы исследования: анализ психологической, социологической и методической литературы, анкетирование и статистическая обработка эмпирических данных.

Полученные результаты и их новизна: изучены подходы решения проблем лиц, страдающих и склонных к группе риска ССЗ, путем использования современных технологий, с возможностью круглосуточного контроля и мониторинга состояния здоровья.

Область возможного практического применения: внедрение данной услуги поможет своевременно реагировать на сигналы тревоги лиц, находящихся в группе риска, что приведет к увеличению числа трудоспособного населения, снизит преждевременную смертность таких лиц, а также будет способствовать к недопущению развития обострения. Предлагаемый к рассмотрению и реализации проект, в случае своей pilotной реализации может стать действительно первооткрывателем нового поколения сервисов для человека в цифровую эпоху.

Автор работы подтверждает, что приведенный в работе материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

РЭФЕРАТ

Міхалоўскай Дар'і Аляксандраўны

“Прымяненне інфармацыйных тэхналогій у медыка-сацыяльной дапамозе”

Дыпломны праект: 68 с., 52 кропкі, 4 дадаткі

Ключавыя слова: ІНФАРМАЦЫЙНЫЯ ТЭХНАЛОГІИ, САРДЭЧНА-САСУДЗІСТЫЯ ЗАХВОРВАННІ, ДЭМАГРАФІЯ, МАБІЛЬНАЯ АХОВА ЗДАРОЎЯ, МАБІЛЬНЫ ДАДАТАК, ПРАФІЛАКТЫКА ССЗ, ДЫСТАНЦЫЙНЫ НАГЛЯД, ІНФАРМАТЫЗАЦЫЯ АХОВЫ ЗДАРОЎЯ, ПРАЕКТ.

Аб'ект даследавання – людзі, якія пакутуюць захворваннямі ССЗ, а таксама людзі, якія адносяцца да групы рыску ССЗ і сочаць за сваім здароўем.

Мэта работы – апісанне праекта для вырашэння пытання людзей, якія пакутуюць ССЗ, а таксама людзей, якія адносяцца да групы рыску ССЗ.

Метады даследавання: аналіз псіхалагічнай, сацыялагічнай і метадычнай літаратуры, анкетаванне і статыстычная апрацоўка эмпірычных дадзеных.

Атрыманыя вынікі і іх навізна: разгледжаны падыходы вырашэння пытанняў людзей, якія пакутуюць і схільных да групы рыску ССЗ, шляхам выкарыстання сучасных тэхналогій, з магчымасцю кругласутачнага нагляду і маніторынгу стану здароўя.

Вобласць магчымага практычнага ўжывання: укараненне дадзенай паслугі дапаможа своечасова рэагаваць на сігналы трывогі людзей, якія знаходзяцца ў групе рыску, што прывядзе да павелічэння ліку працаздольнага насельніцтва, панізіць дачасную смяротнасць такіх людзей, а таксама будзе садзейнічаць недапушчэнню развіцця абвастрэння.

Прапанаваны для разгляду і рэалізацыі праект у выпадку сваёй станоўчай рэалізацыі можа стаць сапраўды першаадкрывальнікам новага пакалення сервісаў чалавека ў лічбавую эпоху.

Аўтар работы пацвярджае, што прыведзены ў працы матэрыял правільна і аб'ектыўна адлюстроўвае стан доследнага працэсу, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых кропкіц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя становішчы і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

ANNOTATION

Michalovskaya Darya Alexandrovna

«Application of information technologies in medical and social care»

Degreepaper: 68 p., 52 sources, 4 app.

Key words: INFORMATION TECHNOLOGY, SARACENO DISEASE, DEMOGRAPHICS, MOBILE HEALTH, MOBILE APPLICATION, PREVENTION of CVD, REMOTE MONITORING, INFORMATIZATION of HEALTHCARE, PROJECT.

Object of research – persons suffering from cardiovascular diseases, and also persons, who are at risk of cardiovascular diseases and are monitoring their health.

Purpose of research - a description of the project to address the problem of people suffering from cardiovascular diseases, as well as for people at risk of cardiovascular disease.

Research methods: analysis of the psychological, sociological and methodological literature, questionnaires and statistical processing of empirical data.

Obtained results and their novelty: the approaches to solving the problems of people suffering and prone to the risk of cardiovascular diseases, using modern technologies, with the possibility of round-the-clock monitoring and monitoring of the state of health, were studied.

Area of possible practical application: the introduction of this service will help to respond in a timely manner to the alarms of people at risk, which will lead to an increase in the number of able-bodied people, reduce the premature death rate of such persons, and also contribute to preventing the development of an exacerbation. The project proposed for consideration and implementation, in the case of its pilot implementation, can truly become the pioneer of a new generation of services for people in the digital age.

The author of the work confirms that material presented in it correctly and objectively reproduces the picture of investigated process, and all the theoretical, methodological and methodical positions and concepts borrowed from literary and other sources are given references to their authors.
