

## Заявка на гуманитарный проект

|  |  |
|--|--|
| Организация-заявитель, предлагающая проект                                   | Учреждение здравоохранения "Столбцовская центральная районная больница"  |
| УНП  | 600014685  |
| Адрес  | Минская область, г. Столбцы, ул. Ленинская, 164  |
| Должность ответственного лица  | заместитель главного врача   |
| ФИО ответственного лица  | Уласик Чеслава Михайловна  |
| Контактные данные для связи  | +375291504968  |
| Название проекта   | "Точка опоры"  |
| Продолжительность проекта, лет   | 3  |
| Целевая группа   | Пациенты после перенесенных цереброваскулярных болезней, заболеваний опорно-двигательного аппарата   |
| Место реализации проекта   | Учреждение здравоохранения "Столбцовская центральная районная больница"  |
| Обоснование проблемы с учетом исходной ситуации в регионе реализации проекта | В Столбцовском районе отмечается ежегодный рост заболеваемости как цереброваскулярными болезнями, так и опорно-двигательного аппарата на 25-30%, в том числе и среди лиц трудоспособного возраста, что приводит к выходу на инвалидность и стойким ограничением категорий жизнедеятельности пациента, ухудшению качества жизни, сложности в социализации   |
| Цель проекта   | Проведение реабилитационных мероприятий пациентам после перенесенных заболеваний опорно-двигательного аппарата и тяжелых цереброваскулярных заболеваний на современном оборудовании в целях уменьшения последствий и возможности полного восстановления, улучшения качества жизни и возможности осуществлять трудовую деятельность   |
| Краткое содержание (суть) проекта  | Проведение информационно-образовательной работы с населением по профилактике цереброваскулярных заболеваний. Приобретение оборудования для проведения реабилитации пациентам после перенесенных заболеваний опорно-двигательного аппарата и церебро-васкулярных заболеваний позволит проводить реабилитационные мероприятия как для профилактики возникновения осложнений, так и для восстановления последствий перенесенных заболеваний. В настоящее время в реабилитации на представленных тренажерах нуждается порядка 7 000 человек, 20 % из них лица трудоспособного возраста |
| Количество поступлений (план)  | 3  |
| Валюта   | USD  |
| Общая стоимость проекта  | 20000,0  |
| Средства донора  | 19000,0  |
| Софинансирование   | 1000,0   |
| Дальнейшая деятельность по окончании проекта                                 | Дальнейшее проведение реабилитационных мероприятий пациентам на тренажерах после перенесенных заболеваний опорно-двигательного аппарата и цереброваскулярных заболеваний   |
| Задачи, планируемые к выполнению в рамках реализации проекта                 | Приобретение медицинского оборудования; Проведение реабилитационных мероприятий после перенесенных церебро-васкулярных заболеваний, заболеваний опорно-двигательного аппарата  |
| Краткое описание мероприятий в рамках проекта                                | Проведение процедуры закупки медицинского оборудования; Установка оборудования; Обучение медицинского персонала; Проведение реабилитационных мероприятий пациентам после перенесенных заболеваний опорно-двигательного аппарата и цереброваскулярных заболеваний; Анализ эффективности проводимого проекта   |
| Ожидаемые результаты   | Восстановление трудоспособности и снижение ПВИ у лиц старше 18 лет до 80,0 в трудоспособном возрасте -42,0, тяжести инвалидности в трудоспособном возрасте - 48% у пациентов с церебро-васкулярными заболеваниями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Улучшение качества жизни пациентов; Увеличение продолжительности жизни пациентов  |

## Humanitarian project application

|   |   |
|---|---|
| Organisation name   | Health care institution "Stolbtsy Central District Hospital"  |
| Address   | Minsk region, Stolbtsy, Leninskaya street, 164  |
| Position of the contact person  | Deputy Chief Physician  |
| Name, surname of the contact person   | Ulasik Cheslava Mikhailovna   |
| Contact details for liaison   | 375291504968  |
| The project title   | "Foothold"  |
| The Project duration, years   | 3   |
| The Target group  | Patients after cerebrovascular diseases, diseases of the musculoskeletal system   |
| Place of project realisation  | Health care institution "Stolbtsy Central District Hospital"  |
| Justification of the problem taking into account the baseline situation in the project region | In the Stolbtsovsky district, there is an annual increase in the incidence of both cerebrovascular diseases and the musculoskeletal system by 25-30%, including among people of working age, which leads to disability and persistent limitation of the patient's categories of life activity, deterioration in the quality of life , difficulties in socialization   |
| Project Aim   | Carrying out rehabilitation measures for patients after suffering from diseases of the musculoskeletal system and severe cerebrovascular diseases using modern equipment in order to reduce the consequences and the possibility of full recovery, improve the quality of life and the ability to carry out work activities   |
| Project Summary   | Conducting information and educational work with the population on the prevention of cerebrovascular diseases. The acquisition of equipment for rehabilitation of patients after suffering from diseases of the musculoskeletal system and cerebrovascular diseases will make it possible to carry out rehabilitation measures both to prevent the occurrence of complications and to restore the consequences of the diseases. Currently, about 7,000 people need rehabilitation using the presented simulators, 20% of them are people of working age |
| Planned number of trenches  | 3   |
| Currency  | USD   |
| Total   | 20000   |
| Donor funds   | 19000   |
| Co-financing  | 1000  |
| Further activities at the end of the project  | Further implementation of rehabilitation measures for patients using simulators after suffering from diseases of the musculoskeletal system and cerebrovascular diseases  |
| The envisaged objectives during the project work  | Purchasing medical equipment; Carrying out rehabilitation measures after cerebrovascular diseases and diseases of the musculoskeletal system  |
| Description of project activities   | Conducting the procurement procedure for medical equipment; Equipment installation; Medical personnel training; Carrying out rehabilitation measures for patients after suffering from diseases of the musculoskeletal system and cerebrovascular diseases; Analysis of the effectiveness of the ongoing project  |
| Expected Result   | Restoration of working capacity and reduction of PVI in people over 18 years of age to 80.0 in working age -42.0, severity of disability in working age - 48% in patients with cerebrovascular diseases and diseases of the musculoskeletal system.Improving the quality of life of patients; Increasing the life expectancy of patients.   |