

РЭСПУБЛІКА БЕЛАРУСЬ  
МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОУЯ  
ДЗЯРЖАУНАЯ УСТАНОВА



«РЭСПУБЛІКАНСКІ  
НАВУКОВА-ПРАКТЫЧНЫ ЦЭНТР  
ДЗІЦЯЧАЙ АНКАЛОГІІ, ГЕМАТАЛОГІІ  
І ІМУНАЛОГІІ»

223053, Мінская вобл., Мінскі р-н,  
Бараўлянскі с/с, в. Бараўляны, вул. Фрунзенская, 43  
тэл./факс: (017) 287-10-10 email: mail@oncology.by  
р/р ВУ 34АКВВ36049000009190000000  
у ААТ «АСБ Беларусбанк» г.Мінска, БИК АКВВ  
ВУ2Х, УНП 600395123, АКПА 288793186000

22.11.2021 № 1-1-16/3952  
на № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

РЭСПУБЛІКА БЕЛАРУСЬ  
МІНІСТЭРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ, ГЕМАТОЛОГИИ  
И ИММУНОЛОГИИ»

223053, Минская обл., Минский р-н,  
Боровлянский с/с, д.Боровляны, ул.Фрунзенская, 43  
тел/факс: (017) 287-10-10, email: mail@oncology.by  
р/р ВУ 34АКВВ36049000009190000000  
в ОАО «АСБ Беларусбанк» г.Минска, БИК АКВВ ВУ2Х,  
УНП 600395123, ОКПО 288793186000

Директору социально-благотворительного  
учреждения «Киндер Вита»  
Манцевич Надежде Ивановне  
E-mail: kindervita@mail.ru  
Адрес: 220012 г. Минск ул. Сурганова 2, каб. 37  
Юридический адрес: 220040 г. Минск  
ул. Корш-Саблина 9-5Н

Информация об оказании медицинской помощи пациентам детского возраста с  
ретинобластомой в Республике Беларусь

Ретинобластома – внутриглазная злокачественная опухоль, приводящая к снижению зрения, слепоте, потере глазного яблока, в запущенных случаях – к смерти пациента. Все пациенты с ретинобластомой проходят лечение на базе Центра детской онкологии, гематологии и иммунологии (далее – Центр).

Задача детских онкологов при оказании специализированной медицинской помощи пациентам с ретинобластомой заключается в достижении стойкой ремиссии и сохранении органа зрения. Для этого крайне важно иметь подготовленных врачей-специалистов и материально-техническую базу. В распоряжении Центра нет необходимого оборудования для выполнения органосохранных методов лечения.

Настоящим Центр просит оказать содействие в приобретении специализированного диодного лазера с функцией проведения транспупиллярной термотерапии и системой доставки лазерного излучения, криохирургической офтальмологической системы, ретинальной педиатрической камеры, фундус камеры, оптического когерентного томографа с функцией ангиографии, ультразвукового офтальмологического аппарата с функцией ультрабиомикроскопии, пневмотонометра, автокераторефрактометра. Обоснование необходимости закупки офтальмологического медицинского оборудования: диагностика и лечение пациентов детского возраста с ретинобластомой с возможностью сохранения органа зрения и зрительных функций пациента, что впоследствии позволит избежать затрат государства на протезирование и повысит качество жизни пациентов; снижение числа пациентов, выезжающих для получения медицинской помощи за пределы страны (справочно: стоимость лечения пациентов с ретинобластомой в европейских странах – 70 000 Евро).

Ориентировочная стоимость лазерного аппарата составляет 300 тыс. рублей, стоимость криохирургической системы составляет 100 тыс. рублей, ретинальной педиатрической камеры - 270 тыс. бел.руб., фондус камеры -70 тыс. бел. руб., оптического когерентного томографа с функцией ангиографии – 270 тыс.бел.руб., ультразвукового офтальмологического аппарата с функцией ультрабиомикроскопии – 180 тыс. бел.руб., пневмотонометра – 25 тыс бел.руб., автокераторефрактометра – 30 тыс. бел.руб.

Директор



А.В.Солнцева