



# Prezydent Miasta Lublin



Załącznik nr 4 do zarządzenia nr 40/07/2019 Prezydenta Miasta Lublin z dnia 5 lipca 2019 r. w sprawie powołania komisji konkursowej na wybór realizatorów programu polityki zdrowotnej „Programu profilaktycznego wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin”

## Wyciąg z „Programu profilaktycznego wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin”

Poniższy wyciąg zawiera podstawowe oraz najważniejsze informacje dot. „Programu profilaktycznego wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin”.

Pełna treść programu wraz z uchwałą Uchwałą Nr 737/XXIX/2017 Rady Miasta Lublin z dnia 27 kwietnia 2017 r. w sprawie przyjęcia programu polityki zdrowotnej - „Program profilaktyczny wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin” znajduje się pod adresem [https://bip.lublin.eu/download/gfx/bip/userfiles/\\_public/import/rada-miasta-lublin-vii-kaden/sesje-rm-lublin/uchwaly-rm-lublin/vii-kadencja-rady-miasta-lubl/sesja-nr-xxix-z-dnia-27-04-20/uchwala-nr-737xxix2017-rady-mi/138750\\_737\\_xxix\\_2017.pdf](https://bip.lublin.eu/download/gfx/bip/userfiles/_public/import/rada-miasta-lublin-vii-kaden/sesje-rm-lublin/uchwaly-rm-lublin/vii-kadencja-rady-miasta-lubl/sesja-nr-xxix-z-dnia-27-04-20/uchwala-nr-737xxix2017-rady-mi/138750_737_xxix_2017.pdf)

### I. CELE PROGRAMU

#### 1. Cel główny:

zapobieganie rozwojowi wad wzroku i poprawa funkcji narządu wzroku u dzieci uczęszczających do klas II szkół podstawowych w wieku 8-9 lat na terenie miasta Lublin poprzez wczesne wykrywanie wad wzroku.

#### 2. Cele szczegółowe:

- 1) zdiagnozowanie liczby dzieci z wadami refrakcji i zezą oraz wdrożenie u nich leczenia w okresie, w którym efekty kliniczne są najlepsze;
- 2) obniżenie częstości występowania nieskorygowanych wad wzroku u dzieci na terenie miasta Lublin i zapobieganie niepełnosprawności;
- 3) zwiększenie świadomości społecznej wśród rodziców/opiekunów prawnych dziecka oraz kadry pedagogicznej szkół na temat występowania wad refrakcji i zezą u dzieci, ich konsekwencji oraz potrzeby wczesnego diagnozowania i leczenia;
- 4) pokonywanie przez dzieci i młodzież niepowodzeń szkolnych, których przyczyną są zaburzenia wywołane schorzeniami i wadami wzroku;
- 5) monitorowanie stanu zdrowia narządu wzroku dzieci w klasach II szkół podstawowych (wiek 8-9 lat) na terenie miasta Lublin;



- 6) wspieranie rozwoju i zdrowia fizycznego i psychospołecznego oraz zapobieganie najczęstszym problemom zdrowotnym dzieci w mieście Lublin.

### **3. Oczekiwane efekty:**

- stworzenie warunków oraz możliwości wczesnego wykrywania wad wzroku;
- wzrost świadomości zdrowotnej uczniów i rodziców dotyczącej ochrony narządu wzroku oraz systematycznej kontroli ich funkcjonowania;
- zapobieganie następstwom późno wykrytych wad i schorzeń narządu wzroku u dzieci.

### **4. Mierniki efektywności:**

- liczba i odsetek dzieci uczestniczących w programie;
- liczba i odsetek dzieci ze stwierdzonymi wadami i schorzeniami narządu wzroku.

## **II. ADRESACI PROGRAMU**

Program skierowany jest do dzieci w wieku 8-9 lat, które nie są objęte stałą opieką okulistyczną. Program realizowany będzie wśród uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin.

Zaproszenie do Programu uczniów i rodziców nastąpi poprzez działania edukacyjno-informacyjne prowadzone przez wybranego w drodze konkursu realizatora programu.

## **III. ORGANIZACJA PROGRAMU**

### **1. Części składowe, etapy i działania organizacyjne, planowane interwencje**

Program zakłada wykonanie badań w kierunku wykrywania wad refrakcji oraz zezów. Wszystkie badania powinny być wykonane z zachowaniem należytej staranności oraz zgodnie ze wskazaniami aktualnej wiedzy medycznej oraz zasadami etyki zawodowej.

Niezbędne działania na poszczególnych etapach realizacji programu:

- 1) przeprowadzenie spotkania z rodzicami dzieci klas II na temat profilaktyki wad wzroku, ich wczesnego wykrywania i leczenia w kontekście wyzwań i osiągnięć szkolnych dzieci;
- 2) uzyskanie zgody rodzica/opiekuna prawnego dziecka na udział ucznia w programie;
- 3) badanie ostrości wzroku do dali i bliży;
- 4) badanie widzenia barw – tablice Ishihary;
- 5) wykonanie badania ustawienia gałek ocznych (cover – uncover test);
- 6) wydanie rodzicowi/opiekunowi dziecka zaświadczenia dokumentującego udział w programie zawierającego informacje na temat wykrytej wady wzroku i proponowanego dalszego postępowania diagnostycznego/leczniczego;
- 7) przeprowadzenie spotkania z nauczycielami na temat profilaktyki wad wzroku, ich wczesnego wykrywania i leczenia w kontekście wyzwań i osiągnięć szkolnych dzieci;



- 8) przeprowadzenie badań ankietowych oceny programu u 20% rodziców dzieci biorących udział w programie.

Opracowanie przez podmiot realizujący Program wyników badań w formie opracowania statystycznego. Wyniki przekazane zostaną dyrekcji szkoły oraz Wydziałowi Zdrowia i Profilaktyki Urzędu Miasta Lublin.

## **2. Sposób zakończenia udziału w programie**

Po wykonanym badaniu rodzic/opiekun prawny dziecka zostanie poinformowany o jego wyniku. Następnie rodzic/opiekun prawny dziecka, u którego zostanie zdiagnozowana wada wzroku, otrzyma informacje o możliwości dalszej diagnostyki/lечения od realizatora programu o konieczności podjęcia pogłębionej diagnostyki i leczenia u lekarza specjalisty – okulisty. Wyniki i informacje będą przekazywane rodzicom/opiekunom prawnym w formie pisemnej.

## **3. Bezpieczeństwo planowanych interwencji**

Wyodrębniona medyczna baza danych będzie prowadzona przez podmiot wybrany w procedurze konkursowej, a dane osobowe, chronione zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

Badania wykonywane będą w placówce oświatowo–wychowawczej przez uprawnionych pracowników podmiotu leczniczego.

Realizacja Programu wykonywana będzie przy pomocy kadry posiadającej odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie zawodowe.

Badania węgą wykonywane tylko dzieciom, których rodzice wyrażą na nie zgodę pisemną.



## Wzór ankiety „Program profilaktyki wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin”.

### Szanowni Państwo

Zwracam się z prośbą o poświęcenie kilku minut Państwa cennego czasu i odpowiedzi na kilka pytań niniejszej ankiety, której celem jest ocena realizacji **programu profilaktycznego wczesnego wykrywania wad wzroku i zezą dla uczniów klas II szkół podstawowych na terenie miasta Lublin**. Badania mają charakter anonimowy i będą opracowane i wykorzystane przez Wydział Zdrowia i Spraw Społecznych Urzędu Miasta Lublin.

Odpowiedzi prosimy zaznaczać znakiem „O” lub wpisać w wyznaczone miejsce.

#### 1. Skąd dowiedziała się Pani/Pan o możliwości uczestniczenia swojego dziecka w programie?

- a) informacja od pracowników medycznych
- b) informacja, ogłoszenie w szkole
- c) informacja od pracowników szkoły
- d) środki masowego przekazu (prasa, radio, telewizja, internet)
- e) inne: jakie?.....

#### 2. Czy jesteście Państwo zadowoleni z możliwości korzystania z bezpłatnych dodatkowych badań oceniających wzrok u dziecka?

TAK      NIE      NIE WIEM

#### 3. Czy przed wykonaniem badań została Pani/Pan poinformowana o:

- |  |     |     |
|--|-----|-----|
| a) korzyściach przeprowadzonych badań                  | TAK | NIE |
| b) znaczeniu wykonywania badań profilaktycznych wzroku | TAK | NIE |
| c) postępowaniu po uzyskaniu wyniku badania            | TAK | NIE |

#### 4. Jaki był powód Pani/Pana decyzji o wykonaniu u dziecka badań profilaktycznych ostrości wzroku

- a) monitorowanie stanu zdrowia dziecka
- b) chęć lepszego zabezpieczenia dziecka przed chorobami oczu
- c) kampania w mediach
- d) przypadki zachorowań w rodzinie wśród znajomych

#### 5. Czy poleciłaby Pani/Pan korzystanie z programu innym rodzicom?

TAK      NIE      NIE WIEM

#### 6. Płeć osoby wypełniającej ankietę:

- a) kobieta
- b) mężczyzna

#### 7. Wiek

- a) 20-30 lat
- b) 30 – 40 lat
- c) powyżej 40 lat

#### 8. Wykształcenie

- a) podstawowe
- b) zawodowe
- c) średnie
- d) wyższe