



Wywiad z Prof. Adamem Jelonkiem, pediatrą, prezesem Fundacji Ronalda McDonalda

**Przyspieszając diagnozę
zwiększamy szanse na wyleczenie chorób nowotworowych u dzieci**

Na sukces wyleczenia choroby nowotworowej u dziecka istotnie wpływają: wczesne rozpoznanie i szybkie wdrożenie właściwego leczenia prowadzonego w ośrodku specjalistycznym

Jaka jest ogólna ocena stanu leczenia pediatrycznego w Polsce?

Jest to bardzo złożony problem i taka powinna być odpowiedź.

W uproszczeniu można powiedzieć, że ocena jest pozytywna ale pozostaje wciąż wiele do zrobienia.

Jak to się ma w przypadku diagnostyki i leczenia chorób nowotworowych u dzieci?

Jeżeli chodzi o leczenie nowotworów u dzieci to ocena jest nawet bardzo dobra, gorzej jest z diagnostyką. W krajach Europy Zachodniej robią to znacznie lepiej niż u nas. Po prostu częściej diagnozują chorobę w jej najwcześniejszym stadium rozwoju co oczywiście rzutuje na wyniki leczenia. Gorzej jest także z ogólnym stanem świadomości zdrowotnej w polskim

społeczeństwie.

Nowoczesne techniki diagnostyczne takie jak rezonans magnetyczny, tomografia komputerowa czy scyntygrafia potrafią dokładnie określić lokalizację i stopień rozprzestrzeniania się nowotworu.

Niestety dostępność tych technik nie wszędzie jest dostateczna. Szczególnie dotyczy to masowych badań przesiewowych ultrasonograficznych u dzieci zdrowych.

Wczesna diagnostyka choroby nowotworowej zależy również od wiedzy i wyczulenia lekarzy pierwszego kontaktu na objawy kliniczne mogące sugerować początek choroby.

Nasza Fundacja wzięła na siebie wspieranie zarówno programów edukacyjnych dla lekarzy POZ jak również udostępniła ambulans wyposażony w dwa nowoczesne ultrasonografy do prowadzenia kompleksowych badań USG u dzieci zdrowych.

W ciągu 7 lat programu „NIE nowotworom u dzieci” przeszkoliliśmy 2877 lekarzy oraz wykonaliśmy ponad 33 tysiące badań USG. NIE nowotworom u dzieci zainicjowaliśmy początkowo głównie w rejonie Polski Wschodniej

Dlaczego akurat tam?

W Lublinie, Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym działa nasz główny ekspert prof. Jerzy Kowalczyk Specjalista Krajowy w zakresie Hematologii i Onkologii Dziecięcej. To on opracował program edukacyjny oraz nadzoruje badania przesiewowe usg wykonywane w naszym ambulansie. Stamtąd pochodzą także lekarze radiolodzy dziecięcy wykonujący badania.

Czym głównie zajmuje się fundacja Ronalda McDonalda?

Wyżej wymienione programy są uzupełniane drukiem i rozprowadzaniem wśród lekarzy pierwszego kontaktu książki "Od objawu do nowotworu" oraz "Przejsć przez chorobę nowotworową dziecka".

Nasza Fundacja ponadto podejmuje programy realizowane w wielu krajach świata, dokładnie w 59, gdzie działają podobne organizacje pozarządowe znane pod wspólną nazwą Ronald McDonald House Charities (RMHC)

W styczniu 2009 otworzyliśmy pierwszy pokój rodzinny w Centrum Zdrowia Dziecka. Pokój składa się z części wypoczynkowej, dziennej, dwóch łazienek, wspólnej dla wszystkich rodziców kuchni i pralni. Pokój ułatwia rodzicom towarzyszenie dzieciom w trudnym okresie pobytu w szpitalu oraz pozwala na aktywne uczestnictwo w procesie rehabilitacji dzieci. Obecnie rusza także budowa pierwszego w Polsce Domu Ronalda McDonalda. „Dom poza

domem w czasie choroby dziecka” powstanie we współpracy z Uniwersytetem Jagiellońskim – Collegium Medicum, który przekazał na ten cel działkę przy Uniwersyteckim Szpitalu Dziecięcym w Krakowie-Prokocimiu. To jeden z najważniejszych szpitali dziecięcych w południowej Polsce. Dom pomoże rodzinom być razem z dzieckiem i wspólnie przejść przez chorobę. Tak działają wszystkie Domy na całym świecie.

Z czego Pan jest najbardziej dumny?

Jestem zadowolony z całego programu realizowanego przez naszą Fundację. Zarówno Program „NIE nowotworom u dzieci”, jak również Pokój rodzinny a także Dom Ronalda McDonalda, trafiają w elementarne potrzeby chorych dzieci, ich rodziców i opiekunów. Ogromnym powodem do dumy są wszyscy Ci, którzy wspierają naszą misję, także jako wolontariusze.

Kalendarz działań Fundacji jest dostępny na www.frm.org.pl i na profilu Fundacji na Facebooku www.facebook.com/FundacjaRonaldaMcDonalda