



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Konferencja ws. projektu INPRONKO „Walczymy z rakiem. Protonoterapia inwestycją w zdrowie i naukę”

Marszałek Marek Woźniak wziął udział w konferencji podsumowującej stan realizacji projektu INPRONKO zatytułowanej „Walczymy z rakiem. Protonoterapia inwestycją w zdrowie i naukę”, która odbyła się w Poznaniu w Pałacu Działyńskich.

"To jest trudny projekt systemowo, wykraczający poza pewne schematy finansowania unijnego, wymagający specjalnego podejścia. Łączy bowiem w sobie dwa obszary – opiekę medyczną i naukę. Można tę wiązkę protonów wykorzystać zarówno do leczenia pacjentów onkologicznych, jak i do badań naukowych. Taka była idea powstania konsorcjum, w którym są uczelnie i placówki opieki medycznej. Nie jest to standardowa realizacja, dlatego jest tu duża rola do odegrania przez różne ministerstwa, m.in. ministerstwa rozwoju. To musi być projekt centralny, współfinansowany zarówno ze środków UE, jak i budżetu państwa. W tej chwili potrzebny jest silny sygnał ze środowiska lekarzy i tego, które finansuje służbę zdrowia. Ta nowa, innowacyjna procedura w leczeniu raka miałaby być powszechnie dostępna i finansowana przez NFZ, nie eksperymentalna. To wymaga nowego podejścia" - powiedział Marszałek.

W wydarzeniu, którego organizatorem było Wielkopolskie Centrum Onkologii wzięli także udział m.in. Tadeusz Dziuba, poseł na Sejm RP, przewodniczący Parlamentarnego Zespołu ds. Zintegrowanego Wielodyscyplinarnego Systemu Profilaktyki, Diagnostyki i Leczenia Chorób Nowotworowych w Polsce Zachodniej INPRONKO, prof. Julian Malicki – dyrektor Wielkopolskiego Centrum Onkologii i jednocześnie koordynator projektu INPRONKO oraz prof. Rafał Dziadziuszko – konsultant krajowy w dziedzinie radioterapii onkologicznej i Barbara Ulatowska – prezes Stowarzyszenia Pacjentów Leczonych Radioterapią.

Jak podaje Wielkopolskie Centrum Onkologii, w Polsce, do 2025 roku, liczba pacjentów leczonych na nowotwory złośliwe wzrośnie o blisko 30% (w stosunku do roku 2014). Stąd potrzeba zdecydowanych działań zmierzających do poprawy dostępności do innowacyjnego i efektywnego leczenia. Jedną z takich terapii o wysokiej skuteczności i łagodnym przebiegu dla pacjenta jest protonoterapia – wysoce zaawansowana forma radioterapii, wykorzystująca leczenie protonami.

Projekt INPRONKO zrzesza konsorcjum 19 instytucji: uniwersytetów, ośrodków onkologicznych z 5 województw Polski Zachodniej oraz samorządów, a jego partnerem jest Narodowe Centrum Badań Jądrowych.

„Protonoterapia to usługi medyczne najwyższej klasy światowej. Metoda ta jest obecnie popularna w Stanach Zjednoczonych właśnie dlatego, że jest tak delikatna dla pacjenta. Stworzenie ośrodka w Poznaniu będzie korzyścią zarówno dla pacjentów, jak i przysłuży się rozwojowi polskiej nauki” – mówił Marszałek Woźniak podpisując list intencyjny w tej sprawie w maju 2014 roku.



Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie