

Budowa nowoczesnej pracowni PET w szpitalu im. M. Kopernika w Łodzi

08/10/2012

08/10/2012

W piątek **5 października 2012** roku w **Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. M. Kopernika w Łodzi** miało miejsce uroczyste podpisanie aktu erekcyjnego oraz wmurowanie kamienia węgielnego pod budowę **Pracowni Pozytonowej Tomografii Emisyjnej**.

Już za rok pacjenci **Regionalnego Ośrodka Onkologicznego w Łodzi** będą mieli dostęp do najnowocześniejszej i najbardziej precyzyjnej metody diagnozowania nowotworów, w siedzibie szpitala przy ul. Pabianickiej. Metoda Pozytonowej Tomografii Emisyjnej umożliwia m.in. zdiagnozowanie wczesnych stanów nowotworowych, identyfikację przerzutów nowotworowych do innych narządów, precyzyjną lokalizację ogniska patologicznego celem podjęcia specjalistycznej terapii. Dzięki diagnostyce PET istnieje bardzo duże prawdopodobieństwo rozpoznania nowotworów (w około 90% badanych przypadków).


Pracownia jako pierwsza w województwie łódzkim wyposażona zostanie w cyklotron do produkcji izotopów, co wyeliminuje konieczność sprowadzania radioznaczników transportem lotniczym z innych ośrodków w kraju, czy z zagranicy. **Całkowita wartość realizowanego projektu to 35 mln zł.**

Aktualnie pacjenci mogą korzystać z pracowni PET-TK funkcjonującej w siedzibie Zakładu Opieki Zdrowotnej MSWiA w Łodzi, przy ul. Północnej 42.

 [1.jpg](#) [1]

Average:

Your rating: None Average: 5 (1 vote)

Projekt i wykonanie:  edirect

Links:

[1] http://zdrowie.lodzkie.pl/sites/default/files/news/images/1_5.jpg