

30 czerwca 2022



Polska Sieć Badań Klinicznych posłuży pacjentom

Przedstawiciele 23 ośrodków tworzących Polską Sieć Badań Klinicznych spotkali się 27 czerwca w Świętokrzyskim Centrum Onkologii, aby debatować nad możliwością poprawy dostępu polskich pacjentów do nowoczesnych terapii.

W roboczym spotkaniu uczestniczyły publiczne ośrodki kliniczne i akademickie, które otrzymały z Agencji Badań Medycznych dofinansowanie na utworzenie Centrów Wsparcia Badań Klinicznych oraz OnkoCentrów Wsparcia Badań Klinicznych i tworzą Polską Sieć Badań Klinicznych.

- Mamy nadzieję, że sieć przyczyni się do tego, że Polska stanie się bardzo atrakcyjnym ośrodkiem dla sponsorów do prowadzenia badań, a co najważniejsze: pacjenci, którzy chorują, będą mogli otrzymać najnowocześniejszą terapię, bardziej skuteczną, taką, która często jest dopiero w fazie wejścia na rynek - powiedziała **Agnieszka Ryniec**, dyrektor Centrum Rozwoju Badań Klinicznych, podkreślając, że innowacyjne nowe terapie, proponowane pacjentom w ramach badań klinicznych, są bezpieczne i przebadane.

Jak wskazał dr n.med. Andrzej Małkowski - zastępca dyrektora Ośrodka Wsparcia Badań Klinicznych w Białymstoku, badania kliniczne stwarzają zarówno dorosłym pacjentom, jak i dzieciom możliwość skorzystania z najnowszych, innowacyjnych metod, które bardzo często są jeszcze niedostępne albo bardzo drogie.

- W chorobach onkologicznych, gdzie wyczerpane są standardowe metody leczenia, badania kliniczne są jedyną szansą, by osoba chora mogła w ogóle myśleć, może nawet nie o wyzdrowieniu, ale przedłużeniu życia, czy poprawieniu komfortu zdrowia - powiedział dr **Małkowski**. Dodał, że badania kliniczne to również nadzieja dla pacjentów z chorobami rzadkimi, dla których, ze względu na wąską grupę docelową, poszukiwanie nowych terapii jest mało opłacalne z punktu widzenia firm farmaceutycznych.

W województwie świętokrzyskim rocznie rozpoznaje się ponad 6 tys. nowych zachorowań na nowotwory.

- Myślę, że większość pacjentów onkologicznych chciałaby być leczona nowocześnie w ramach terapii, których stosowanie jest obciążone najmniejszą ilością powikłań i dużą skutecznością, a to właśnie dają badania kliniczne - mówił dr n.med. **Paweł Steckiewicz** - kierownik Ośrodka Koordynacji Badań Klinicznych w ŚCO.

Świętokrzyskie Centrum Onkologii otrzymało z Agencji Badań Medycznych blisko 7 mln zł na utworzenie Onkologicznego Centrum Wsparcia Badań Klinicznych. W ramach tego dofinansowania zostanie przeprowadzona adaptacja i doposażenie ośrodka, m.in. zostaną przygotowane pomieszczenia do realizacji ambulatoryjnych wizyt pacjentów uczestniczących w badaniach klinicznych, pokoje do telekonferencji i spotkań ze sponsorami. Pacjenci będą

mogli skorzystać z nowych badań klinicznych w ramach OnkoCWBK w 2023 roku.

Obecnie ŚCO prowadzi kilkanaście badań klinicznych, dotyczących:

- raka jamy ustnej,
- nowotworów hematologicznych (zespół mielodysplastyczny - MDS, przewlekła białaczka mielomonocytoza - CMML, ostra białaczka szpikowa - AML, szpiczak mnogi),
- raka piersi,
- raka jajnika,
- raka macicy,
- raka gruczołu krokowego,
- raka rdzeniastego tarczycy.

Korzysta z nich około 100 pacjentów.