

# INFORMACJE PRASOWE

26/04/2023 11:34, aktualizacja: 26/04/2023 15:25 | Zamieścił: Anna Groszyk-Książak

## Nowe możliwości diagnostyki i leczenia pacjentów w Zakładzie Radioterapii i Medycyny Nuklearnej Siedleckiego Centrum Onkologii



Autor: arch. UMWM

Zakup nowoczesnego wyposażenia zakładu był możliwy dzięki 1,3 mln zł dofinansowania z budżetu województwa mazowieckiego. W spotkaniu wzięły udział członkinie zarządu województwa Janina Ewa Orzełowska i Elżbieta Lanc.

---

Zakład Radioterapii zaprezentował nowe wyposażenie zwiększające możliwości leczenia napromienianiem. Jak podkreśla Elżbieta Lanc, członkini zarządu województwa mazowieckiego, nowoczesne wyposażenie mazowieckich placówek zdrowia to jeden z priorytetów zarządu województwa. – Rozwój medycyny jest bardzo szybki, dlatego staramy się, aby nasze placówki medyczne były jak najlepiej i najnowocześnie wyposażone. Zakład Radioterapii i Medycyny Nuklearnej, w który dzisiaj jesteśmy, to nowe szanse na leczenie dla pacjentów z Mazowsza.

Ponad 1,3 mln zł z budżetu województwa zostało przeznaczonych na zakup: detektora do pomiarów małych pól z wyposażeniem, matrycy do weryfikacji małych pól do kontroli poprawności realizacji leczenia z zastosowaniem technik stereotaktycznych, komory studzienkowej z wyposażeniem do Pracowni Brachyterapii, a także rozbudowę wykorzystywanego akceleratora TrueBeam o system synchronizacji oddechowej pacjenta Respiratory Gating wraz z opcjami obrazowania dla systemu CBCT umożliwiającego precyzyjne napromienianie zmiany nowotworowej w wybranej fazie oddechowej przy jednoczesnej redukcji dawki na tkanki zdrowe.

Cały sprzęt został już dostarczony i zainstalowany w Zakładzie Radioterapii i służy leczeniu chorych na nowotwory z naszego regionu. – Siedleckie Centrum Onkologii to

jeden z najnowocześniejszych tego typu ośrodków w kraju. Zapewnia chorym leczenie na j najwyższym poziomie – zaznacza Janina Ewa Orzełowska, członkini zarządu województwa mazowieckiego. – Prezentowane dzisiaj nowoczesne metody leczenia napromieniowaniem tylko potwierdzają z jak wysokimi standardami mamy do czynienia.

Zakład Medycyny Nuklearnej SCO zajmuje się diagnostyką i terapią różnych schorzeń przy zastosowaniu pierwiastków promieniotwórczych. Ma to zastosowanie w niemal każdej gałęzi medycyny (onkologii, kardiologii, ortopedii, reumatologii, nefrologii, urologii, gastrologii, endokrynologii, neurologii).

Zastosowanie takiej metody diagnostycznej pozwala na ocenę stadium choroby, wybranie odpowiedniej metody leczenia pacjenta, a także na ocenę skuteczności zastosowanej terapii. Badania radioizotopowe są bezpieczne i małoinwazyjne dla pacjenta. Do zobrazowania jakości gromadzenia radiofarmaceutyku w danym narządzie jest wykorzystywana wysokospecjalistyczna aparatura medyczna. Zakład dysponuje najnowocześniejszą aparaturą medyczną tj.: Skaner PET-CT (Biograph mCT-S64 4R firmy Siemens), Gammakamera SPECT-CT (Symbia Intevo 6 firmy Siemens) do badań scyntygraficznych.

Siedleckie Centrum Onkologii to nowoczesny, pełnoprofilowy ośrodek zapewniający kompleksową opiekę nad pacjentem oraz prowadzący nowatorskie badania kliniczne.

– W Siedleckim Centrum Onkologii dbamy o pacjenta od momentu przekroczenia przez niego progu naszej placówki. Troszczymy się o jego komfort w obszarach związanych z odpowiednim odżywianiem, rehabilitacją przed leczeniem zabiegowym i po nim oraz wsparciu w sferze psychologicznej, co jest niezmiernie ważne w całym procesie leczenia i powrotu do zdrowia – zaznacza Marcin Kulicki, prezes zarządu Mazowieckiego Szpitala Wojewódzkiego im. św. Jana Pawła II w Siedlcach Sp. z o.o.

Podstawą działalności Siedleckiego Centrum Onkologii jest kompleksowa diagnostyka i leczenie nowotworów. W oparciu o najnowocześniejszą aparaturę diagnostyczną rozpoznawane i określone są w wielodyscyplinarnych zespołach lekarzy specjalistów, optymalne sposoby leczenia. Stosowane terapie skojarzone i spersonalizowane, wykorzystują wspólnie możliwości chemioterapii, radioterapii, chirurgii onkologicznej i ginekologii onkologicznej, to obowiązujący i niepodważalny we współczesnej medycynie standard pozwalający uzyskać wysoką skuteczność leczenia oraz zapewnić wysoką jakość życia chorych.

Marta Milewska  
Rzecznik Prasowy  
Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego,  
tel. 22 59 07 602, kom. 510 591 974,  
e-mail: [rzecznik@mazovia.pl](mailto:rzecznik@mazovia.pl)

Barbara Jakubczyk

Rzecznik prasowy

Dział Organizacji i Zarządzania Jakością

tel. 25 64 03 300

kom. 693 932 835

e-mail: [bjakubczyk@szpital.siedlce.pl](mailto:bjakubczyk@szpital.siedlce.pl)

---

## Załączniki:

[23 04 26 IP Siedleckie Centrum Onkologii.docx](#)

## Preview



Close

Rozmiar: 163.38 KB, DOCX

---

### UWAGA

Informacje opublikowane przed 1 stycznia 2021 r. dostępne są na stronie [archiwum.mazovia.pl](http://archiwum.mazovia.pl)