

ZAKŁAD MEDYCyny NUKLEARNEJ



Kierownik

Aleksander Kieroński

specjalista medycyny nuklearnej

[89 53 86 543](tel:895386543) akieronski@wss.olsztyn.pl



Pielegniarka koordynująca

mgr

Ewa Konopińska

[89 53 86 305](tel:895386305) zamenu@wss.olsztyn.pl

Telefony Kontaktowe

Rejestracja

Tel: [89 53 86 543](tel:895386543) Rejestracja na badania - czynna od poniedziałku do piątku w godz.
[10.00-14.00](tel:895386543)

Rejestracja

Tel: [89 53 86 301](tel:895386301) [Rejestracja na kontrole po leczeniu jodem - czynna od poniedziałku do piątki w godz. 7.00-11.00](#)

Gamma Kamera

Tel: [89 53 86 427](tel:895386427)

Opisownia

Tel: [89 53 86 344](tel:895386344)

Pracownia Scyntygrafii

Tel: [89 53 86 474](tel:895386474)

[Zakres usług Zakładu Medycyny Nuklearnej](#)

Zakład mieści się na wysokim parterze w budynku głównym Szpitala.

Zakład posiada 3 specjalistyczne gammakamery, w tym SPECT- CT do przeprowadzania specjalistycznej diagnostyki i terapii.

Prowadzi diagnostykę przy użyciu izotopów promieniotwórczych pierwiastków, całkowicie bezpiecznych dla organizmu pacjenta.

Dzięki badaniom scyntygraficznym można ocenić budowę i czynności różnych narządów i układów przy pomocy związków radioaktywnych.

Zakład stosuje terapię radiojodem nadczynności tarczycy i wola obojętnego oraz leczenie izotopami strontu i samaru bólów spowodowanych przerzutami nowotworów do kości.

Prowadzi także badania kości i nerek, a także scyntygrafie perfuzyjne płuc, wątroby, serca, mózgu, limfoscycyografię i scyntyografię receptorów somatostatynowych.

Wykonuje pomocne w onkologii badania tzw. węzła wartownika. Jest to bardzo przydatne przy wdrażaniu nowoczesnych metod leczenia raka sutka, czerniaka, czy raka sromu. Prowadzone są również badania PET-CT u pacjentów chorych na nowotwory.

WAŻNE!

- 1. Na badania pacjenci mogą rejestrować się telefonicznie, bądź osobiście.**
- 2. Rejestrując się na badanie Pacjent powinien posiadać listę wszystkich przyjmowanych leków.**

1. W ciągu najbliższych 4 dni proszę wypijać dużo płynów tak, aby część radioaktywnego jodu niezwiązanego z tarczycą była jak najszybciej wydalona z moczem.
2. W związku z powyższym, w ciągu najbliższego tygodnia proszę szczególnie

przestrzegać zasad higieny:

- co najmniej dwukrotnie spłukiwać muszlę klozetową po oddaniu moczu,
- wszelkie zabrudzenia moczem dokładnie usunąć ściereczką i wyrzucić ją do śmieci,
- po każdej wizycie w toalecie dokładnie i długo myć ręce pod bieżącą wodą, aby usunąć ewentualne zabrudzenie radiojodem,
- zmieniać codziennie bieliznę osobistą. Bieliznę używaną w ciągu pierwszych trzech dni należy gromadzić oddzielnie w plastikowym worku. Bieliznę należy uprać oddzielnie po upływie 3 tygodni od podjęcia dawki radiojodu.

3. W ciągu pierwszego miesiąca należy ograniczyć kontakty z innymi osobami, a szczególnie z dziećmi i kobietami w ciąży.
4. Podstawowym powikłaniem związanym z leczeniem radiodem jest wystąpienie niedoczynności tarczycy. Powikłanie to może wystąpić zarówno kilka miesięcy po przyjęciu dawki leczniczej radiojodu, jak i kilka lat po leczeniu. W związku z tym konieczna jest systematyczna kontrola lekarska (zgodnie z wyznaczonymi terminami), a w późniejszym okresie kontrola poziomu hormonów tarczycy co najmniej raz w roku.
5. Pacjentki w wieku rozrodczym informujemy o bezwzględnym zakazie zachodzenia w ciążę przez okres 1 roku po leczeniu radiojodem.
6. Zaleca się powrót do domu własnym środkiem transportu.
7. Po około 7- 8 tygodniach prosimy o zgłoszenie się do naszego Zakładu Medycyny Nuklearnej na poradę kontrolną.

Następne wizyty kontrole, wg ustalonych terminów, przy czym niezbędna jest wizyta

kontrola po 6 miesiącach od terapii. Na wszystkie porady kontrolne prosimy zgłaszać się na czczo (nie dotyczy to pacjentów chorych na cukrzycę) w poniedziałki, środy i czwartki.

8. Pacjenci, u których występuje konieczność podawania sterydów po terapii radiomodem, zostali poinformowani przez lekarza o korzyściach płynących z terapii sterydami (zmniejszenie groźby wytrzeszczu) i o możliwości działań ubocznych (np. wzrost wagi ciała, zaostrzenie cukrzycy, choroby wrzodowej żołądka i nadciśnienia tętniczego) i konieczności wcześniejszego zgłoszenia się na kontrolę w razie ich wystąpienia. Tych pacjentów obowiązuje kategoryczny zakaz palenia.
9. Pacjenci, którzy wyjeżdżają za granicę w ciągu dwóch, trzech miesięcy od daty leczenia jodem, powinni mieć przy sobie „Kartę leczenia radioizotopowego jodem 131”.

Rozwiń tekst

[Kadra Instrukcje postępowania dla pacjentów Cennik](#)

Kadra

Lekarze:

- Anna Czechowska
- Ewa Socha-Witulska, specjalista medycyny nuklearnej
 - Jerzy Badowski, specjalista medycyny nuklearnej
 - Olga Bourdon

Pielęgniarki:

- mgr piel. Aneta Tarasiuk
 - mgr Jolanta Stecyk
 - Mariola Oklińska

Technik Elektroradiologii:

- lic. Ewelina Żuchowska
- inż. Joanna Bielawska
- mgr Zbigniew Budzyński
- mgr Danuta Wiśniewska

Inspektor Ochrony Radiologicznej:

- mgr Ewa Szewczuk

Pomoc Laboratoryjna:

- Anna Lasota

Sekretarka:

- Halina Oleś

Instrukcje postępowania dla pacjentów

[ZALECENIA RADIOIZOTOPY](#)

[ZALECENIA SM 153](#)

[ZALECENIA SR 89](#)

[ZALECENIA TECHNET 99](#)

[ZALECENIA Y 90](#)

[ZALECENIA JOD 131](#)

[ZAKLAD-MEDYCYNY-NUKLEARNEJ-cennik_01.03.2025](#)