

## Informacja o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną na zdrowie ludzi i na środowisko.

### Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sokołowie Podlaskim. 08- 300 Sokołów Podlaski ul. ks. Bosko 5

Podstawa prawna: ustawa Prawo atomowe ( Dz.U. 2019 poz. 1792, zgodnie z art. 32c pkt. 2).

1. Jednostka wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegające na: uruchomieniu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące w celach diagnostycznych:

- a) Decyzja PWIS w Warszawie nr 19z/2010 z dn. 22. 04. 2010r. - tomograf komputerowy Bright Speed Elite firmy General Electric.
- b) Decyzja PWIS w Warszawie nr 20z/2020 z dn. 09. 05. 2008 r. - aparat rtg ogólnodiagnostyczny Duo Diagnost z torem wizyjnym firmy Philips.
- c) Decyzja PWIS w Warszawie nr 19z/2008 z dn. 09. 05. 2008 r. - pantomograf Proline EC firmy Planmeca.
- d) Decyzja PWIS w Warszawie nr DE OHR/00252/2014 – aparat rtg ogólnodiagnostyczny MSP 150/C firmy General Medical Merate
- e) Decyzja PWIS w Warszawie nr 14z/2010 z dn. 31. 03. 2010r. - aparat rtg stomatologiczny wewnątrzustny Planmeca Intra firmy Planmeca
- f) Decyzja PWIS w Warszawie nr 21z/2008 z dn. 09. 05. 2008 r. - mammograf Mammo Diagnost firmy Philips
- g) Decyzja MWIS w Warszawie z dn. DE OHR/00914/2020 z dn. 01. 06. 2020r. - aparat rtg cyfrowy, niestacjonarny Mindray MobiEye 700 firmy Mindray.

2. uruchomieniu pracowni:

- a) Decyzja PWIS w Warszawie nr 22z/2008 z dn. 09. 05. 2008 r.

3. Zgoda na udzielanie świadczeń zdrowotnych z zakresu badań rentgenodiagnostycznych: Decyzja MPWIS w Warszawie nr DE OHR/01913/2020 z dn. 23. 11. 2020

4. Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy dawkomierzy indywidualnych (badania wykonywane są raz na kwartał), w ciągu minionych 12 miesięcy zmierzona dawka efektywna nie przekroczyła 0,1 mSv na osobę.

5. Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych: <0,5mSv

Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie dawek granicznych promieniowania jonizującego / Dz.U z 2005 poz.168/- dopuszczalna wartość narażenia na promieniowanie jonizujące wynosi:

- pracownicy: 20mSv/rok;
- ogół ludności: 1mSv/rok.

Uwaga:

1. Na podstawie zmierzonych dawek stwierdza się, że działalność w minionych 12 miesiącach nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.

2. Pracownia nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.

p.o. ZASTĘPCA DYREKTORA  
DS. LECZNICTWA

lek.

Lech Dziedzic