

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

Specjalistyczna Praktyka Lekarska Wojciech Scendo

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

- Jednostka wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegające na **udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu rentgenodiagnostyki.**
- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; zezwolenie **Decyzja nr 2 NHR.9026.1.84.2022 z dn. 16.01.2023 r., diagnostyczny, aparat do zdjęć na ramieniu U, stacjonarny uDR 266i sn: 512326.**
- uruchamianiu pracowni decyzja **Decyzja nr 1 NHR.9026.1.84.2022 z dn. 16.01.2023 r.**
- zgoda PWIS – decyzja **NHR.9026.2.30.2023 z dnia 27.09.2023 oraz NHR.9026.2.10.2025 z dn. 07.07.2025 r.** na działalność medyczną związaną z wykorzystaniem promieniowania jonizującego.

- Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:
 - dawkomierzy środowiskowych -w ciągu minionych 12 miesięcy (**od 01.01.2025 r. do 31.12.2025 r.**) zmierzona dawka efektywna wyniosła: **0,46 mSv**
 - Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych **0,33 mSv/rok**

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:

- na podstawie zmierzonych i obliczonych dawek stwierdza się, że działalność w minionych 12 miesiącach nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.
- Pracownia nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.

*pomiary dozymetryczne : do wyboru : dozymetr indywidualny, dozymetr środowiskowy lub oba