

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

**VIMAMED**

Podstawa prawna: ustawa Prawo atomowe (Dz.U. 2021 poz. 1941) zgodnie z art. 32c pkt. 2.

Jednostka wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegającą na :

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; zezwolenie MPWIS: aparat stomatologiczny wewnątrzustny MyRay RXDC DE OHR/01922/2021; aparat stomatologiczny wewnątrzustny MyRay RXDC 392z/2010; pantomograf
- uruchamianiu pracowni decyzja MPWIS DE OHR/00895/2017

Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:

- dawkomierzy środowiskowych -w ciągu minionych 12 miesięcy (od 01.01.2021 do 31.12.2021) zmierzona dawka efektywna wyniosła: poniżej 0,4 mSv

Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych: pomiar osłon stałych został wykonany przez MPWIS podczas procedury wydawania zezwolenia na uruchomienie aparatów RTG i pracowni RTG.

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.

08.01.2022 

Podpis kierownika, data

08.01.2022 Waldemar Bakula