

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

Nazwa jednostki organizacyjnej

MAGDALENA WAGA

INDYWIDUALNA PRAKTYKA STOMATOLOGICZNA

ul. Zakopiańska nr 31, 32-031 Mogilany

NIP 9451884649 REGON 356751986

www.dolinausmiechu.pl

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 : Badaniach stomatologicznych wewnątrzustne
- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; zezwolenie MPWIS/ wymienić aparaty rtg/

Aparat RTG punktowy do zdjęć stomatologicznych, wewnątrzustnych:

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| a) model aparatu rtg | Gendex EXPERT DC |
| b) numer fabryczny aparatu rtg | 40 – 1833365 DP |
| c) rok produkcji | 2007 |
| d) producent | Gendex Dental Systems |

Aparat RTG w Gabinetce Stomatologicznej dostał zezwolenie na uruchomienie i stosowanie decyzją nr **2/120/2016** w dniu 02.11.2016 wydanej przez MPWIS z siedzibą w Krakowie.

Pracownia RTG dostała zezwolenie na uruchomienie dnia **1/115/2016** z dnia 02.11.2016 wydaną przez MPWIS z siedzibą w Krakowie

- zgoda MPWIS – decyzja ... nie dotyczy ...na działalność medyczną związaną z wykorzystaniem promieniowania jonizującego/ w przypadku aparatu do zdjęć wewnątrzustnych – nie dotyczy/
- Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:
 - dawkomierzy indywidualnych- w ciągu minionych 12 miesięcy zmierzona dawka efektywna wyniosła: **< 0.10 mSv**
- Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych **TAK**.
Wartości dawek zamieszczono w tabelach protokołów pomiarów dostępnych w jednostce.

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.

*pomiar dozymetryczny : do wyboru : dozometr indywidualny, dozometr środowiskowy lub oba