

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

**Akademickie Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej Sp. z o.o.
Pracownia Radiologii w Zabrze**

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, polegającą na :

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; zezwolenie PWIS (wymienić aparaty RTG): **ORTHOPHOS SL 2D, ACTEON SATELEC X-MIND**
- uruchamianiu pracowni decyzja **PWIS 510/2017**
- zgoda PWIS – decyzja z dnia **18.09.2017r.** na działalność medyczną związaną z wykorzystaniem promieniowania jonizującego (*nie dotyczy aparatu do zdjęć wewnątrzustnych*)

Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:

- dawkomierzy indywidualnych – w ciągu minionych 12 miesięcy (**od 01.03.2019 do 29.02.2020r.**) zmierzona dawka efektywna wyniosła: **poniżej 0,1 m Sr**

Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych **poniżej 1 μ Gy/h PWIS w Katowicach**

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

Prezes Zarządu

21.06.2020 mgr Elżbieta Smolińska

Podpis kierownika, data

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

**Akademickie Centrum Stomatologii i Medycyny Specjalistycznej Sp. z o.o.
Pracownia Radiologii w Bytomiu**

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, polegającą na :

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące; zezwolenie PWIS (wymienić aparaty RTG): **ORTHOPHOS XG5, HELIDENT PLUS, CBCT GENDEX-CB-500**
- uruchamianiu pracowni decyzja **PWIS 211/2013**
- zgoda PWIS – decyzja z dnia **17.06.2013r.** na działalność medyczną związaną z wykorzystaniem promieniowania jonizującego (*nie dotyczy aparatu do zdjęć wewnątrzustnych*)

Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy:

- dawkomierzy indywidualnych – w ciągu minionych 12 miesięcy (**od 01.03.2019 do 29.02.2020r.**) zmierzona dawka efektywna wyniosła: **poniżej 0,1 m Sr**

Jednostka wykonuje pomiary dozymetryczne osłon stałych **poniżej 1 μ Gy/h PWIS w Katowicach**

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

Prezes Zarządu

21.06.2020 mgr Ewelina Smolwińska

Podpis kierownika, data