



Koło, dnia 05.08.2024

Informacja o wpływie działalności wykonywanej przez jednostkę organizacyjną polegającej na uruchomieniu pracowni rtg oraz uruchomieniu i stosowaniu aparatów rtg na zdrowie ludzi i na środowisko

na podstawie art. 32c ust. 2 ustawy Prawo atomowe (Dz. U. z 2023 r., poz. 1173.),
informuję, że w jednostce organizacyjnej:

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W KOLE

wykonywana jest działalność związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegająca na:

- uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące

Dla SPZOZ w Kole, zostały wydane decyzje zezwalające na uruchomienie i stosowanie aparatów rtg, na uruchomienie Pracowni Rentgenodiagnostyki Ogólnej i Tomografii Komputerowej oraz zgoda na prowadzenie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące w celach medycznych polegającej na udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu badań rentgenodiagnostycznych i radiologii zabiegowej - DR - F numer fabryczny S1S14018;

zgoda na prowadzenie działalności DN-HR-KO.9026.20.2024 DECYZJA NR 484/2024 z dnia 12.06.2024 wydane przez Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu zezwolenie na stosowanie aparatu rentgenowskiego DECYZJA NR 375/2024 z 10.05.2024 - GE Bright Speed numer fabryczny 226249HM1;

zgoda na prowadzenie działalności DN-HR-KO.9026.21.2024 DECYZJA NR 485/2024 z dnia 12.06.2024 wydane przez Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu;

zezwole nie na stosowanie aparatu rentgenowskiego DECYZJA NR 376/2024 z 10.05.2024 SIREMOBIL COMPACT L z ramieniem C, nr fabryczny 5316.

Na podstawie art. 17 ust. 1 ustawy Prawo atomowe, w celu dostosowania sposobu oceny zagrożenia do jego spodziewanego poziomu, pracownicy jednostki organizacyjnej zostali zaliczeni do kategorii B narażenia. Ocena narażenia pracowników prowadzona jest na podstawie systematycznych pomiarów dawek indywidualnych.

W przeciągu ostatnich 12 miesięcy nie stwierdzono przekroczenia dawek granicznych /dawka skuteczna, dawka równoważna/ określonych dla pracowników.

Na podstawie przeprowadzonych pomiarów dozymetrycznych rozkładu mocy dawki promieniowania jonizującego wokół pracowni potwierdzono, że konstrukcja ścian, stropów, okien, drzwi oraz zainstalowane urządzenia ochronne w Pracowni Rentgenodiagnostyki Ogólnej i Tomografii Komputerowej zabezpiecza osoby pracujące w narażeniu oraz osoby z ogółu ludności przebywające w sąsiedztwie, przed otrzymaniem w ciągu roku dawek określonych w S 2 i S 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006 r. (Dz. U. Nr 180, poz. 1325) w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi.

Kierownik jednostki organizacyjnej zapewnia wykonywanie działalności związanej z narażeniem zgodnie z zasadą optymalizacji wymagającą, żeby — przy rozsądnym uwzględnieniu czynników ekonomicznych i społecznych oraz aktualnego stanu wiedzy technicznej liczba narażonych pracowników i osób z ogółu ludności oraz prawdopodobieństwo ich narażenia były jak najmniejsze, a otrzymywane przez nich dawki promieniowania jonizującego były możliwie małe.

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

DYREKTOR
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO
ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KOLE

Grzegorz Gibaszek