

**Informacja o wpływie na zdrowie ludzi i środowisko działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące, wykonywanej w 2023 roku przez Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii.**

*Podstawa prawna: art.32c ust. 2. ustawy Prawo atomowe (Dz.U. 2023, poz.1173, z późn. zm.).*

Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii prowadziło w 2023 roku działalności związane z narażeniem na promieniowanie jonizujące zgodnie z wymogami ustawy Prawo atomowe oraz warunkami zezwoleń wydanych przez Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki i Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego.

W analizowanym okresie DCOPiH realizowało kontrolę tego narażenia poprzez prowadzenie pomiarów dawek indywidualnych i pomiarów dozymetrycznych w środowisku pracy. Uzyskane wyniki pomiarów wykazały, że nie są przekroczone przyjęte limity dawek dla pracowników i osób z ogółu ludności.

DCOPiH wykonywało działalność, która wiąże się z uwalnianiem substancji promieniotwórczych do środowiska. Skład izotopowy substancji uwalnianych do otoczenia stanowił fluor ( $^{18}\text{F}$ ) w ilościach nieprzekraczających wartości dopuszczalnych, zgodnie z warunkami zezwolenia wydanego przez Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki.

Wpływ na zdrowie ludzi i na środowisko spowodowany wykonywaną przez DCOPiH działalnością związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące był kontrolowany i zgodny z przyjętymi normami.

Dolnośląskie Centrum  
Onkologii, Pulmonologii i Hematologii  
NO: Inspektor Ochrony Radiologicznej  
  
mgr inż. Matusz Weźgowiec  
upr. PPA typ IQ-3 Nr IOR/68/2024  
upr. GIS typ IOR-R Nr. 129/R/2018.  
Sporządził

DYREKTOR (3)  
Dolnośląskiego Centrum Onkologii,  
Pulmonologii i Hematologii  
.....  
prof. dr hab. n. Zdzisław Maciejczyk