

KOMUNIKAT

dotyczący znowelizowanej ustawy Prawo atomowe, obowiązującej od dnia 23 września 2019 r. (opublikowanej w Dzienniku Ustaw z dnia 20.09.2019 r. poz. 1792.)

Wybrane zmiany

Art. 1 pkt. 12a

Medyczna pracownia rentgenowska – pomieszczenie lub zespół pomieszczeń przeznaczonych do stosowania aparatów rentgenowskich do celów rentgenodiagnostyki, radiologii zabiegowej, radioterapii powierzchniowej lub radioterapii schorzeń nienowotworowych.

Art. 5 pkt. 4 Zezwolenie – Medyczna pracownia rentgenowska

Zezwolenie na wykonywanie działalności związanej z narażeniem polegającej na:

- 1) uruchamianiu lub stosowaniu aparatów rentgenowskich w **medycznej pracowni** rentgenowskiej oraz uruchamianiu takiej pracowni,
- 2) uruchamianiu lub stosowaniu aparatów rentgenowskich do celów rentgenodiagnostyki, poza medyczną pracownią rentgenowską – **wydaje państwowy wojewódzki inspektor sanitarny**.

Art. 7 pkt. 5 Inspektor Ochrony Radiologicznej

Wewnętrzny nadzór nad przestrzeganiem wymagań ochrony radiologicznej w jednostkach ochrony zdrowia wykonujących działalność polegającą na:

1) uruchamianiu lub stosowaniu aparatów rentgenowskich w medycznej pracowni rentgenowskiej lub uruchamianiu takich pracowni, lub

2) uruchamianiu lub stosowaniu aparatów rentgenowskich do celów rentgenodiagnostyki – sprawuje osoba, która posiada **uprawnienia inspektora ochrony radiologicznej** dla tych działalności.

5a. Wymaganie, o którym mowa w ust. 5, **nie dotyczy** jednostki ochrony zdrowia wykonującej działalność związaną z narażeniem polegającą jedynie na wykonywaniu **stomatologicznych zdjęć wewnątrzustnych** za pomocą aparatów rentgenowskich służących wyłącznie do tego celu.

Art. 18a Narażenie przypadkowe

1. Kierownik jednostki organizacyjnej **wdraża i prowadzi** w jednostce organizacyjnej system rejestracji i analizy wystąpienia narażenia przypadkowego.

2. Kierownik jednostki organizacyjnej w razie wystąpienia narażenia przypadkowego niezwłocznie **dokonuje analizy** przyczyn, przebiegu i skutków tego narażenia.

3. Wnioski z analizy, o której mowa w ust. 2, kierownik jednostki organizacyjnej uwzględnia w organizacji pracy jednostki organizacyjnej oraz przekazuje niezwłocznie organowi właściwemu do wydania zezwolenia (WSSE).

Art. 33e pkt. 7 Informacja dla kobiet w ciąży

Jednostki ochrony zdrowia udostępniają w swoich pomieszczeniach, w miejscach publicznie dostępnych, informacje o szczególnej ochronie kobiet w wieku rozrodczym, kobiet w ciąży i kobiet karmiących piersią poddawanych ekspozycjom medycznym.

Art. 33f Procedury szczegółowe

1. Wykonanie badania diagnostycznego, zabiegu lub leczenia z zastosowaniem promieniowania jonizującego odbywa się zgodnie ze szczegółowymi medycznymi procedurami radiologicznymi opracowanymi w jednostce ochrony zdrowia, zwanymi dalej „procedurami szczegółowymi”.

2. Procedura szczegółowa zawiera:

1) opis postępowania odnoszącego się do stosowanych w jednostce ochrony zdrowia urzędów radiologicznych i urzędów pomocniczych, a także do kategorii osób podlegających badaniu diagnostycznemu, zabiegowi lub leczeniu z użyciem takich urzędów;

2) informacje dotyczące wyniku zastosowania procedury szczegółowej, w tym informacje dotyczące narażenia osób, o których mowa w pkt 1;

3) inne niż wskazane w pkt 1 i 2 istotne informacje o sposobie wykonania badania diagnostycznego, zabiegu lub leczenia. 3. Procedury szczegółowe stosowane w jednostce ochrony zdrowia podlegają ocenie ich poprawności i aktualności podczas audytu klinicznego wewnętrznego i audytu klinicznego zewnętrznego, o których mowa w art. 33u ust. 1.

Art. 33i. Lekarz kierujący, lekarz prowadzący

1. Lekarz kierujący na badanie diagnostyczne, zabieg lub leczenie z zastosowaniem promieniowania jonizującego odpowiada za poprawność uzasadnienia skierowania.

2. Lekarz prowadzący jest obowiązany ocenić poprawność uzasadnienia skierowania oraz odpowiada za wybór odpowiedniej procedury szczegółowej i jej poprawne zastosowanie.

Art. 33l Testy

Pkt 7. Testy odbiorcze urzędów radiologicznych oraz urzędów pomocniczych są wykonywane niezwłocznie po ich:

1) instalacji,

2) naprawie przeprowadzonej w zakresie, który może mieć wpływ na jakość diagnostyczną uzyskiwanego obrazu lub na dawkę, jaką otrzymuje pacjent – przez osoby upoważnione przez kierownika jednostki ochrony zdrowia, przy udziale przedstawicieli odpowiednio dostawcy lub podmiotu uprawnionego do instalowania, uruchamiania lub obsługi tych urządzeń.

Pkt 8. Testy podstawowe urządzeń radiologicznych oraz urządzeń pomocniczych stosowanych w jednostkach ochrony zdrowia wykonujących badania diagnostyczne, zabiegi lub leczenie z zakresu rentgenodiagnostyki, radiologii zabiegowej lub medycyny nuklearnej są wykonywane przez osoby upoważnione przez kierownika jednostki ochrony zdrowia do obsługi urządzeń radiologicznych.

Art. 33n Szkolenie ws. Ochrony Radiologicznej Pacjenta

1. Osoba wykonująca badania diagnostyczne, zabiegi lub leczenie z zastosowaniem promieniowania jonizującego, a także osoba nadzorująca ich wykonywanie jest obowiązana do stałego podnoszenia swoich kwalifikacji z zakresu ochrony radiologicznej pacjenta.

2. W celu wykonania obowiązku, o którym mowa w ust. 1, osoba wykonująca badania diagnostyczne, zabiegi lub leczenie z zastosowaniem promieniowania jonizującego, a także osoba nadzorująca ich wykonywanie jest obowiązana uzyskać co najmniej 20 punktów szkoleniowych w ciągu kolejnych 5 lat.

Art. 33q. Zgody

1. Prowadzenie działalności związanej z narażeniem w celach medycznych polegającej na udzielaniu świadczeń zdrowotnych z zakresu rentgenodiagnostyki wymaga zgody państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

14. Przepisów ust. 1–13 nie stosuje się do wykonywania działalności związanej z narażeniem polegającej **jedynie** na wykonywaniu stomatologicznych zdjęć

wewnątrzustnych za pomocą aparatów rentgenowskich służących wyłącznie do tego celu.

Art. 33u. Audyty kliniczne

1. Jednostki ochrony zdrowia stosujące medyczne procedury radiologiczne podlegają audytom klinicznym:

a) wewnętrznym;

b) zewnętrznym. 2. Przepisu ust. 1 pkt b **nie stosuje się** do jednostek ochrony zdrowia wykonujących działalność związaną z narażeniem polegającą jedynie na wykonywaniu stomatologicznych zdjęć wewnątrzustnych za pomocą aparatów rentgenowskich służących wyłącznie do tego celu .

Więcej informacji na stronie OIL Kraków.

WAŻNE

Art. 20. 1.

Kierownicy jednostek organizacyjnych wykonujących działalność związaną z narażeniem:

1) w terminie 6 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszej ustawy:

a) dostosują kwalifikację pracowników do kategorii pracowników zgodnie z art. 17 ust. 1 ustawy zmienianej w art. 1 w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą,

b) przeprowadzą szkolenia pracowników zgodnie z **przepisami art. 11** ustawy zmienianej w art. 1 w brzmieniu nadanym niniejszą ustawą;

Art. 44a.

1. **Dostawca urządzenia** wytwarzającego promieniowanie jonizujące lub urządzenia zawierającego źródło promieniotwórcze przekazuje nabywcy wraz z

tym urządzeniem informację dotyczącą narażenia związanego z urządzeniem, właściwego stosowania, testowania i konserwacji urządzenia, a także wykazującą, że konstrukcja urządzenia pozwala ograniczyć narażenie do najniższego rozsądnie osiągalnego poziomu.

2. Dostawca urządzenia radiologicznego przekazuje nabywcy tego urządzenia wraz z tym urządzeniem informację dotyczącą oceny ryzyka dla pacjentów oraz dostępnych elementów oceny klinicznej urządzenia radiologicznego.