

**OCENA ZGODNOŚCI WYMAGAŃ W CELU UZYSKANIA ZGODY NA PROWADZENIE
DZIAŁALNOŚCI W RENTGENODIAGNOSTYCE / RADIOLOGII ZABIEGOWEJ/ MEDYCYNA
NUKLEARNA (DIAGNOSTYKA)**

MINIMALNE WYPOSAŻENIE JEDNOSTKI OCHRONY ZDROWIA W URZĄDZENIA					
Lp.	Temat	Ocena*			Podstawa prawna
1. udzielającej świadczenia w zakresie:					
1.1.	rentgenodiagnostyki, w tym mammografii, stanowi zamontowany na stałe aparat rentgenowski do wykonywania zdjęć lub prześwietleń, lub zdjęć i prześwietleń, przeznaczony do diagnostyki obszarów anatomicznych wynikających z wykonywanych medycznych procedur radiologicznych	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 2 ust.1 pkt.1 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
1.2.	rentgenodiagnostyki stomatologicznej, stanowi aparat rentgenowski lub tomograf komputerowy przeznaczony do diagnostyki obszarów anatomicznych wynikających z wykonywanych medycznych procedur radiologicznych;	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 2 ust.1 pkt.2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
1.3.	tomografii komputerowej stanowi wielowarstwowy tomograf komputerowy, a w przypadku wykonywania medycznych procedur radiologicznych w zakresie badań serca – co najmniej 64-warstwowy	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 2 ust.1 pkt.3 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
1.4.	radiologii zabiegowej stanowi:			Nie dotyczy	
	aparat rentgenowski z torem wizyjnym wyposażony w ramię umożliwiające ustawienie toru wizyjnego pod wymaganym kątem w stosunku do pacjenta	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 2 ust.1 pkt.4a Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
	w przypadku wykonywania procedur naczyniowych – aparat angiograficzny z wyposażeniem i oprogramowaniem wynikającym z wykonywanych medycznych procedur radiologicznych	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 2 ust.1 pkt.4b Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
1.5.	diagnostyki związanej z podawaniem pacjentom produktów radiofarmaceutycznych:			Nie dotyczy	
	kamera scyntylicyjna - przypadku diagnostyki obrazowej	Tak	Nie#		§ 2 ust.1 pkt.5a Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
	miernik aktywności w celu bezpośredniego pomiaru radioaktywności radiofarmaceutyku przed podaniem pacjentowi	Tak	Nie#		§ 2 ust.1 pkt.5b Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
MINIMALNE WYPOSAŻENIE JEDNOSTKI OCHRONY ZDROWIA W SPRZĘT POMOCNICZY					
1	urządzenia pomocnicze do prezentacji i archiwizacji obrazów diagnostycznych; obrazy cyfrowe są zapisywane i archiwizowane w formacie DICOM	Tak	Nie#		§ 2 ust.2 pkt 1 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
2	zestaw do wykonywania testów podstawowych z zakresu kontroli fizycznych parametrów urządzeń radiologicznych i urządzeń pomocniczych	Tak	Nie#		§ 2 ust.2 pkt 2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
3	osłony przed promieniowaniem jonizującym dla pacjenta i personelu	Tak	Nie#		§ 2 ust.2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZATRUDNIONEGO PERSONELU ORAZ JEGO KWALIFIKACJI					

1.	Świadczenia w zakresie rentgenodiagnostyki, w tym mammografii				
1.1	co najmniej 1 lekarz specjalista w dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.1 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
1.2	1 technik elektroradiologii	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.1 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
2.	Świadczenia w zakresie rentgenodiagnostyki stomatologicznej				
2.1	jednego lekarza specjalistę w dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej lub	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
2.2	jednego lekarza dentyzę, który w ramach ustawicznego rozwoju zawodowego nabył umiejętności w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych związanych z realizacją takich procedur lub	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
2.3	1 technik elektroradiologii	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.2 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
3.	Świadczenia w zakresie rentgenodiagnostyki: tomografia komputerowa				
3.1	co najmniej 1 lekarz specjalista w dziedzinie radiologii i diagnostyki obrazowej	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.3 a) Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
3.2	co najmniej 1 technik elektroradiologii	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.3 b) Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
3.3	co najmniej 1 specjalistę w dziedzinie fizyki medycznej lub jedną osobę dopuszczoną przez kierownika jednostki ochrony zdrowia do wykonywania zadań, w zakresie rentgenodiagnostyki lub radiologii zabiegowej, o których mowa w art. 33h ust. 9 i 10 ustawy – na 15 000 medycznych procedur radiologicznych z zakresu tomografii komputerowej realizowanych rocznie w jednostce ochrony zdrowia	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.3 c) Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
3.4	co najmniej 1 pielęgniarkę w przypadku wykonywania procedur, w których jest niezbędne podanie środka kontrastowego, a wskazany w 1-3 personel nie posiada odpowiednich kwalifikacji do jego podania	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.3 d) Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
4.	Świadczenia z zakresu radiologii zabiegowej :				
	co najmniej 1 lekarz specjalista w dziedzinie	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4 Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
4.1	radiologii i diagnostyki obrazowej, który po uzyskaniu tytułu specjalisty, w ramach ustawicznego rozwoju zawodowego, o którym mowa w art. 3 ust. 1b pkt 1 lit. c oraz pkt 2 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry, nabył umiejętności w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych związanych z realizacją takich procedur, potwierdzone w sposób i na zasadach określonych w tych przepisach, lub	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4a Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
4.2	medycyny odpowiadającej rodzajowi wykonywanych medycznych procedur radiologicznych, który w ramach programu specjalizacji uczestniczył w szkoleniu z zakresu wykonywania takich procedur oraz wykonał takie procedury w liczbie ustalonej programem specjalizacji, który po uzyskaniu tytułu specjalisty, w ramach ustawicznego rozwoju zawodowego, o którym mowa w art. 3 ust. 1b pkt 1 lit. c oraz pkt 2 ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry, nabył umiejętności w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych związanych z realizacją takich procedur, potwierdzone w sposób i na zasadach określonych w tych przepisach	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4a Dz. U. z 2021 r., poz. 1725

4.3	co najmniej jednego technika elektroradiologii,	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4b Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
4.4	co najmniej jednego specjalistę w dziedzinie fizyki medycznej lub jedną osobę dopuszczoną przez kierownika jednostki ochrony zdrowia do wykonywania zadań, w zakresie rentgenodiagnostyki lub radiologii zabiegowej, o których mowa w art. 33h ust. 9 i 10 ustawy – na 20000 medycznych procedur radiologicznych z zakresu radiologii zabiegowej realizowanych rocznie w jednostce ochrony zdrowia	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4c Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
4.5	co najmniej jedną pielęgniarkę w przypadku wykonywania procedur, w których jest niezbędne podanie środka kontrastowego, a wskazany w lit. 1–3 personel nie posiada odpowiednich kwalifikacji do jego podania	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.4d Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
5.	Świadczenia z diagnostyki związanej z podawaniem pacjentom produktów radiofarmaceutycznych:				
5.1	co najmniej jednego lekarza specjalistę w dziedzinie medycyny nuklearnej	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.5a Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
5.2	co najmniej jednego technika elektroradiologii	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.5b Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
5.3	co najmniej jednego specjalistę w dziedzinie fizyki medycznej lub jedną osobę dopuszczoną przez kierownika jednostki ochrony zdrowia do wykonywania zadań, w zakresie medycyny nuklearnej, o których mowa w art. 33h ust. 7 i 8 ustawy	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.5c Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
5.4	co najmniej jedną pielęgniarkę w przypadku wykonywania procedur, w których jest niezbędne podanie środka kontrastowego, a wskazany w lit. 1–3 personel nie posiada odpowiednich kwalifikacji do jego podania	Tak	Nie#	Nie dotyczy	§ 3 ust.5d Dz. U. z 2021 r., poz. 1725
DOKUMENTACJA WYMAGANA DO UZYSKANIA ZGODY					
1	Kopia zezwolenia na wykonywanie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące wydana przez właściwy organ określony w ustawie Prawo atomowe	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt.1 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941
2	Wykaz medycznych pracowni rentgenowskich jednostki ochrony zdrowia, które będą prowadzić działalność objętą zgodą wraz z adresami	Tak	Nie#		Art. 33q ust.5 pkt 8, Dz.U. z 2021 r. poz. 1941.
3	Imienny wykaz osób wykonujących czynności z zakresu związanego z ekspozycją medyczną wraz z określeniem ich kwalifikacji, w szczególności odbytych specjalizacji, staży i kształcenia ustawicznego	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt.2 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941
4	Wykaz procedur szczegółowych wraz z podaniem procedur wzorcowych na podstawie których je opracowano / procedury szczegółowe wraz z uzasadnieniem (art.. 33c ustawy Prawo atomowe)	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt. 3 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941
5	Wykaz urządzeń radiologicznych i urządzeń pomocniczych, w tym urządzeń pomocniczych wykorzystywanych w ramach teleradiologii, wraz z podaniem ich podstawowych parametrów i daty uruchomienia	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt. 4 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941
6	Kopia aktualnego protokołu z wykonania wszystkich testów specjalistycznych urządzeń radiologicznych/pomocniczych (w tym urządzeń pomocniczych w ramach teleradiologii)	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt. 5 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941
7	Pisemne oświadczenie kierownika jednostki o wdrożeniu systemu zapewnienia jakości na podstawie art.. 7 ust.2 Prawo atomowe	Tak	Nie#		Art. 33q ust. 6 pkt. 6 Dz.U. z 2021 r. poz. 1941

- nieprawidłowość