

	Diagnostyka Obrazowa.	DO5	
		strona	1 z 1
		edycja	01
		data wydania	31.12.2018
PERSONEL NARAŻONY NA DZIAŁANIE PROMIENIOWANIA JONIZUJĄCEGO STOSUJE INDYWIDUALNE DOZYMETRY.			

	Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Data:	Podpis:
Opracował:	Inspektor Ochrony Radiologicznej	Małgorzata Jatczak	31.12.2018	INSPEKTOR Ochrony Radiologicznej <i>Małgorzata Jatczak</i> st. tech. elektroradiologii
Sprawdził:	Kierownik RTG	Marcin Tarczyński	31.12.2018	<i>Marcin Tarczyński</i> lekarz medycyny specjalista chorób wewnętrznych specjalista chorób płuc 1562206
Zatwierdził:	Dyrektor Szpitala	Sławomir Wysocki	31.12.2018	DYREKTOR Wojewódzkiego Specjalistycznego ZOZ Chorób Płuc i Gruźlicy w Wolowiu <i>Sławomir Wysocki</i> lek. med.

Celem procedury jest ustalenie zasad postępowania w zakresie spełnienia wymagań ochrony radiologicznej dla personelu Szpitala narażonego na promieniowanie jonizujące - tylko personel Pracowni Rentgenowskiej.

Pracownicy wykonujący badania radiologiczne objęci są pomiarami dawek indywidualnych promieniowania - dozymetria indywidualna, dozymetry TLD, odczyty co 3 miesiące / Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej, Warszawa /.

Użytkowanie i stosowanie dozymetrów zgodnie z instrukcją użytkowania.

Sprawozdania z badań dozymetrycznych dostępne do wglądu u IOR Szpitala.