

**ZARZĄDZENIE NR 39/2015**  
**Dyrektora Szpitala Specjalistycznego w Pile**  
**im. Stanisława Staszica**  
**z dnia 31 marca 2015 roku**

**w sprawie wprowadzenia w Szpitalu Specjalistycznym w Pile im. Stanisława Staszica zmian do Regulaminu Pracy Pracowników Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica.**

Na podstawie art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 roku o działalności leczniczej (tj. Dz. U. z 2013 r., poz. 217) oraz § 7 ust. 1 Statutu Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica, w związku z ustawą z dnia 26 czerwca 1974 roku Kodeks Pracy (tj. Dz. U. z 1998 r. Nr 21, poz. 94 z późn. zm.) oraz ustawą z dnia 23 maja 1991 roku o związkach zawodowych (tj. Dz. U. z 2014 r. poz. 167) zarządzam, co następuje:

**§ 1**

Mając na uwadze konieczność dostosowania postanowień Regulaminu Pracy Pracowników Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica do obowiązującego porządku prawnego uaktualniam w Regulaminie Pracy Pracowników Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica Załącznik Nr 5, Załącznik Nr 6 i Załącznik Nr 7 do Regulaminu Pracy Pracowników Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica załączone do niniejszego zarządzenia.

**§ 2**

Pozostałe postanowienia Regulaminu Pracy Pracowników Szpitala Specjalistycznego w Pile im. Stanisława Staszica pozostają bez zmian.

**§ 3**

1. Kierownicy komórek organizacyjnych obowiązani są niezwłocznie zapoznać podległych sobie pracowników z postanowieniami niniejszego zarządzenia.
2. Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierzam Kierownikowi Działu Służb Pracowniczych.

**§ 4**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 15 kwietnia 2015 roku, tj. po upływie 14 dni od podania go do wiadomości pracowników.

**DYREKTOR**

*lek. Rafał Foferek Szuca*



**Wykaz rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej  
w Szpitalu Specjalistycznym w Pile.**

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej.

**I. Prace przy urządzeniach ciśnieniowych podlegających pełnemu dozorowi technicznemu.**

1. Prace przy obsłudze kotłów wodnych w Kotłowni wodnej niskotemperaturowej o mocy 3x2,6 MW zasilane biomasą/zrębki/ - obserwacja, dozór.
2. Prace przy obsłudze 2 wytwornic pary o mocy 835KW - oględziny, dozór.
3. Prace przy zbiorniku ciśnieniowym sprężarki N-7 – oględziny, dozór.
4. Prace w Stacji Uzdatniania Wody – uzupełnianie soli.
5. Prace przy obsłudze zbiorników hydroforowych –odmulanie, uzupełnianie powietrza.
6. Prace przy obsłudze zbiorników sprężonego powietrza medycznego – oględziny, dozór uzupełnianie oleju silnikowego.
7. Prace przy obsłudze zbiornika ciekłego tlenu - oględziny sprawdzanie zaworów bezpieczeństwa.
8. Prace związane z eksploatacją ww. urządzeń i aparatury pomiarowej – prace konserwacyjne.
9. Prace przy urządzeniach i instalacjach energetycznych.
10. Prace przy sterylizatorach i autoklawach.
11. Prace związane z obsługą gazów medycznych.
12. Prace w salach operacyjnych, salach zabiegowych, karetkach pogotowia R – podawanie gazów medycznych.
13. Prace wykonywane przy komorach chłodzących –oględziny, dozór.

**II. Prace w narażeniu na czynniki biologiczne zakaźne, materiały niebezpieczne.**

1. Prace polegające na pobieraniu materiału do badań mikrobiologicznych.
2. Prace przy preparatach, posiewach i badaniach serologicznych.
3. Prace przy utylizacji hodowli.
4. Prace przy pobieraniu materiału biologicznego krwi żyłnej i włóścikowej do badań laboratoryjnych.
5. Prace przy określaniu właściwości fizycznych, chemicznych i biologicznych oraz składu płynów ustrojowych, wydzielin, wydaliny i tkanek pobranych do celów profilaktycznych, diagnostycznych i leczniczych.
6. Prace wykonywane w kontakcie z preparatami niebezpiecznymi.
7. Prace przy badaniach histopatologicznych, cytologicznych, sekcji zwłok.
8. Prace przy badaniu serologicznym krwi.
9. Prace związane z bezpośrednim kontaktem z krwią i innymi czynnikami biologicznymi.
10. Prace remontowo-konserwacyjne aparatury, urządzeń, sprzętu będącego na stanie szpitala.
11. Prace wykonywane przy myciu i dezynfekcji sprzętu szpitalnego.
12. Prace polegające na sporządzaniu i podawaniu leków cytostatycznych.
13. Prace polegające na sporządzaniu roztworów roboczych środków dezynfekcyjnych i myjących.
14. Prace w Stacji Uzdatniania Wody.

**III. Prace z otwartymi źródłami promieniotwórczymi w pracowniach klasy II.**

1. Prace związane z przygotowaniem i podawaniem izotopów promieniotwórczych.

**IV Prace ze stosowaniem promieniowania jonizującego do celów diagnostycznych i terapeutycznych z wyjątkiem przypadków dotyczących ratowania życia ludzkiego.**

1. Prace związane z wykonywaniem badań radiologicznych/aparatury radiologiczne mammografia, skopie, tomografia komputerowa, wykonywanie zdjęć przyłóżkowych.

**DYREKTOR**

*lek. Rafał Foryś Szuca*



**Wykaz rodzaju prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby  
w Szpitalu Specjalistycznym w Pile.**

Podstawa prawna: art. 225 § 2 Kodeksu pracy. Prace wykonywane przez co najmniej 2 osoby  
/cel: asekuracja drugiej osoby/.

1. Prace wykonywane na wysokości powyżej 2 m w przypadkach, w których wymagane jest zastosowanie środków ochrony indywidualnej przed upadkiem z wysokości.
2. Praca operatora sprężarki chłodniczej.
3. Prace przy urządzeniach elektroenergetycznych znajdujących się całkowicie lub częściowo pod napięciem, z wyjątkiem prac polegających na wymianie w obwodach o napięciu do 1kV /bezpieczników i żarówek/.
4. Prace konserwacyjne przy urządzeniach pralniczych, sterylizatorach, dezynfektorach.
5. Prace w wykopach o głębokości większej od 2 m
6. Prace spawalnicze, cięcie gazowe i elektryczne oraz inne prace wymagające posługiwanie się z otwartym źródłem ognia w pomieszczeniach zagrożonych pożarem lub wybuchem.
7. Prace przy obsłudze kotłów wodnych niskotemperaturowych zasilanych biomasą dotyczące naprawy zablokowanego podajnika zrębek , zabezpieczenie awarii: węzłów cieplnych, instalacji próżniowych , sprężarek, zabezpieczenie uszkodzonej instalacji parowej itp.
8. Prace związane z dozorem pomp próżniowych.
9. Prace w pomieszczeniach, w których występują gazy lub pary trujące, żrące lub duszące, przy których wykonywaniu wymagane jest stosowanie środków ochrony indywidualnej oraz w pomieszczeniach rzadko uczęszczanych np. przestrzenie techniczne, szachty, pomieszczenia wolnostojące.
10. Prace w rozdzielniach 15KV.

**DYREKTOR**

*lek. Rafał Fonterek Szuca*

### Rodzaje prac szczególnie niebezpiecznych

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2003 r. Nr 169 poz.1650 z późn. zm.).

---

1. Prace budowlane, rozbiórkowe, montażowe oświetleniowe bez wstrzymania ruchu zakładu pracy lub jego części.
2. Prace przy użyciu materiałów niebezpiecznych.
3. Prace na wysokości.
4. Prace przy magazynowaniu i rozprowadzaniu gazów płynnych.
5. Prace wykonywane przy urządzeniach i instalacjach energetycznych i elektrycznych.
6. Prace w kontakcie czynnikami rakotwórczymi.
7. Prace w kontakcie z czynnikami biologicznymi.
8. Prace wykonywane przez co najmniej 2 osoby.

**DYREKTOR**

lek. Rafał Fonjerek Szuca