…………………………

pieczątka podmiotu

**Procedura zastosowania środków ochrony indywidualnej**

Podstawa prawna:

– ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 1866 z późn. zm.);

– rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 6 czerwca 2013 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac związanych z narażeniem na zranienie ostrymi narzędziami używanymi przy udzielaniu świadczeń zdrowotnych (Dz. U. poz. 696);

– ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 1666 z późn. zm.).

Data sporządzenia: …………………

Sporządził: …………………

Zatwierdził: …………………

Data zatwierdzenia: ……………

**Definicje**

**Środki ochrony indywidualnej** – wyposażenie przeznaczone do noszenia lub trzymania lub urządzenie w celu ochrony przed zagrożeniem, które mogą mieć wpływ na zdrowie pracownika lub bezpieczeństwo pracy.

**Jednostka, pracodawca** – podmiot udzielający świadczeń medycznych.

**OSTRZEŻENIA**

Przed wyborem konkretnego środka ochrony indywidualnej zawsze sprawdź jego stan techniczny, jego datę ważności oraz upewnij się, że nie jest uszkodzony!

Środki ochrony indywidualnej stosowane w jednostce to: szczepienia, wentylacja. maski jednorazowe. przyłbice, rękawiczki jednorazowe, fartuchy ochronne. ............................................................. .

**1. Szczepienia**

Zarówno pracownik, jak i pracodawca są odpowiedzialni za podjęcie skutecznych działań w celu zapobiegania zakażeniom podczas wykonywania obowiązków w jednostce oraz za ochronę pacjentów, którzy mogą ulec zakażeniu, któremu można zapobiec poprzez szczepienia.

Pracodawca kontroluje wykonanie zalecanych szczepień, przede wszystkim biorąc pod uwagę indywidualną odporność każdego pracownika.

a. Szczepienia rutynowo zalecane personelowi jednostki ze względu na duże ryzyko zakażenia w miejscu pracy i/lub poważnych następstw choroby z uwzględnieniem ryzyka dla pacjentów, gdy zarażą się od pracowników – szczepienia:

– przeciwko grypie sezonowej,

– odrze,

– śwince,

– różyczce,

– ospie wietrznej,

– krztuścowi,

– WZW typu B.

b. Szczepienia zalecane personelowi jednostki w szczególnych okolicznościach: ……

c. Szczepienia zlecone przez lekarza sprawującego opiekę zdrowotną nad jednostką.

d. Każdy pracownik udzielający świadczeń medycznych powinien posiadać aktualne szczepienie przeciw WZW typu B.

e. Personel nieuodporniony, który ma lub może mieć kontakt z krwią lub innymi potencjalnie zakaźnymi płynami ustrojowymi, winien otrzymać kompletne podstawowe szczepienia przeciw WZW typu B – wszystkie 3 dawki.

**2. Ochrona układu oddechowego**

a. W celu ochrony układu oddechowego w jednostce stosowany jest sprawnie działający system wentylacji.

b. Pracodawca zapewnia dla ochrony układu oddechowego personelowi jednorazowe maski ochronne.

c. Pracownik ma obowiązek, zawsze gdy bierze udział w udzielaniu świadczeń medycznych, mieć prawidłowo założoną i zabezpieczoną maskę ochronną zabezpieczającą usta i nos.

d. Maska po użyciu nie może być użyta ponownie.

e. W sytuacji gdy maska została poplamiona krwią lub innymi płynami biologicznymi, winna zostać wyrzucona do pojemnika z odpadami medycznymi.

**3. Ochrona twarzy i oczu**

a. Pracodawca w celu ochrony twarzy i oczu pracownika przed krwią lub innymi płynami fizjologicznymi zapewnia:

– okulary ochronne,

– przyłbice.

b. Do ochrony twarzy i oczu personel stosuje przyłbice, które zapewniają bezpieczeństwo przed kontaktem twarzy i oczu pracownika z krwią lub płynami fizjologicznymi.

c. Personel może stosować okulary ochronne w sytuacji, gdy istnieje niewielkie ryzyko kontaktu z twarzą krwi lub płynów fizjologicznych.

d. Sprzęt do ochrony oczu i twarzy stosuje się w przypadku narażenia na 1, 2 lub 3 grupę czynników biologicznych.

e. Należy pamiętać, by nie pracować w torze oddechowym pacjenta.

**4. Rękawice chroniące przed czynnikami biologicznymi**

a. W celu ochrony pracownika przed krwią lub innymi płynami fizjologicznymi pracodawca zapewnia jednorazowe rękawice.

b. Z uwagi na indywidualne właściwości pracownika pracodawca zapewnia rękawice:

– we właściwym rozmiarze, czyli takie, które będą dopasowane do ręki pracownika,

– lateksowe bezpudrowe/pudrowe,

– nitrylowe bezpudrowe/pudrowe – uwzględniające uczulenia na lateks.

c. Rękawiczki przeznaczone do pracy przy udzielaniu świadczeń medycznych winny mieć właściwości, które zapewniają ochronę przed krwią lub innymi płynami fizjologicznymi.

d. Rękawiczki stosuje się zawsze podczas wykonywania czynności związanych z udzielaniem świadczeń medycznych i podczas dezynfekcji i sterylizacji.

e. Rękawiczki są sprzętem jednorazowego użytku i nie mogą być ponownie wykorzystane.

f. Rękawiczki z krwią lub innymi płynami fizjologicznymi winny zostać wyrzucone do odpadów medycznych.

g. Po zdjęciu rękawiczek należy wykonać higieniczne mycie rąk zgodnie z obowiązującą procedurą.

**5. Odzież ochronna**

a. W sytuacji gdy ciało pracownika jest narażone na działanie czynników biologicznych, winna być stosowana jednorazowa odzież ochronna.

b. Jednorazowa odzież ochronna pełni następujące funkcje:

– zapobiega przedostawaniu się czynników infekcyjnych do skóry, która może być uszkodzona,

– zapobiega przenoszeniu czynników infekcyjnych na pacjenta,

– zapobiega kontaktowi z krwią lub innymi płynami fizjologicznymi.

c. Pracownik w celu wykonywania swoich obowiązków przy udzielaniu świadczeń medycznych zawsze korzysta z fartuchów ochronnych z wyłączeniem sytuacji opisanej w pkt 5a.

d. Fartuchy ochronne są prane zgodnie z obowiązującą procedurą postępowania z brudną bielizną.

e. Pracodawca zapewnia pracownikom odzież – fartuchy ochronne, które przysługują w następującej ilości:

– lekarze – 2 komplety na 1 rok,

– asystentki/higienistki – 1 komplet na 1 rok.

f. Pracodawca zapewnia pracownikom fartuchy ochronne foliowe jednorazowe w celu ochrony pracownika przed zachlapaniem, poplamieniem ubrań roboczych w czasie używania materiałów i płynów chemicznych zgodnie z wykazem materiałów, które mogą być uznane za niebezpieczne.

**6. Ochrona w trakcie dezynfekcji i sterylizacji**

a. Powierzchnie zanieczyszczone krwią, ropą, moczem, śliną, innymi wydzielinami i wydalinami powinny być natychmiast dezynfekowane z zastosowaniem preparatów o szerokim zakresie działania odpowiednim do zagrożenia. Ze względu na czynnik ryzyka, podobnie jak w przypadkach innych chorób zakaźnych, dezynfekcję miejscową wykonuje się przed czyszczeniem powierzchni przedmiotów.

b. Personel wykonujący sterylizacje, dezynfekcję i czyszczenie powierzchni zanieczyszczonych krwią lub innymi płynami ustrojowymi musi stosować środki ochrony osobistej!

c. Przed każdą dezynfekcją czy sterylizacją należy założyć rękawiczki ochronne, okulary ochronne oraz fartuch ochronny. Użyte w tym celu materiały umieszczamy w pojemniku na odpady medyczne.

d. Po zdjęciu rękawiczek należy wykonać higieniczne mycie rąk zgodnie z obowiązującą procedurą.

**Powyższa procedura obowiązuje od dnia ……………………………………………………**

**……………………………………………………**

**podpis kierownika podmiotu**