





Niniejsze opracowanie zostało sporządzone na podstawie wyników pracy zespołu EEC Sp. z o.o. na potrzeby projektu

DOB-BIO10 / 19/02/2020 - Opracowanie nowoczesnego modelu postępowania z pacjentem w stanie zagrożenia życia w oparciu o samouczącą się algorytmizację procesów decyzyjnych i analizę danych z procesów terapeutycznych

## Lista kontrolna

Substancje i środki niebezpieczne

- 31. Zapewnić izolację lub osłony na powodujące hałas maszyny lub części maszyn.
- 32. Oznakować i właściwie przechowywać pojemniki z niebezpiecznymi chemikaliami, aby zapewnić ostrzeżenia i bezpieczną obsługę.
- 33. Chronić pracowników przed zagrożeniami chemicznymi, aby mogli bezpiecznie i wydajnie wykonywać swoją pracę.
- 34. Chronić pracowników przed promieniowaniem jonizującym podczas prac w zakresie opieki.
- 35. Zapewnić bezpieczne osłony przed laserami i promieniowaniem ultrafioletowym, podczerwonym i innym niebezpiecznymi promieniowaniem.
- 36. Utrzymywać jakość powietrza tak, aby było ono czyste i zdrowe, bez szkodliwego wpływu na osoby objęte opieką i pracowników opieki.

