

- **Gabinet zabiegowy (pracownia hemodynamiki)**

Gabinet zabiegowy (pracownia hemodynamiki) będzie miejscem udzielania świadczeń zdrowotnych, których zakres został omówiony na początku kpt. 3.0.

Omawianą pracownię zorganizowano jako zespół pomieszczeń dostępnych z wewnętrznego korytarza Oddziału Kardiologii Inwazyjnej.

Pomieszczenie służące do przygotowania pacjenta zostało zorganizowane w sąsiedztwie gabinetu zabiegowego (pracowni hemodynamiki).

Pacjenci po wykonanych zabiegach będą hospitalizowani na Oddziale Kardiologii Inwazyjnej.

Dokumentację pracowni z aparatem RTG (angiografem) (projekt i opis osłon stałych wraz z projektem wentylacji) należy przedłożyć do zatwierdzenia przed uruchomieniem aparatu rentgenowskiego właściwemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu.

- **Pomieszczenie przygotowania lekarza**

Będzie miejscem przygotowywania się lekarzy do zabiegów.

- **Sterownia**

Ze względu na ochronę personelu medycznego w związku z możliwością występowania szkodliwego promieniowania jonizującego podczas zabiegów wydzielono pomieszczenie sterowni aparatu RTG. Sterownia oddzielona jest do pełnej wysokości. Przegrody budowlane zabezpieczono osłonami stałymi.

- **Pomieszczenie techniczne**

Jest miejscem dostępnym wyłącznie dla serwisu technicznego obsługującego Aparaturę RTG. W pomieszczeniu tym znajdują się bezobsługowe szafy sterownicze aparatury RTG.

Projekt technologiczny pomieszczeń pracowni hemodynamiki sporządzono w oparciu o założenia, że zakład posiada niezbędne pomieszczenia higienicznosanitarne pacjentów i personelu, socjalne, porządkowe, inne pomocnicze oraz spełnia wymogi zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 10 listopada 2006 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia zakładu opieki zdrowotnej (Dz. U. Nr 213 poz. 1568)

4. WYTYCZNE BRANŻOWE