

# Gwarancja bezpieczeństwa

Piotr Prętki

Najnowocześniejsze systemy sterylizacji, pełna informatyzacja, a w efekcie gwarancja bezpieczeństwa sprzętu używanego w szpitalu – to cechy nowo otwartej sterylizatorni w Samodzielnym Szpitalu Klinicznym Akademii Medycznej nr 2 im. Heliodora Świącickiego w Poznaniu.

Realizacja inwestycji rozpoczęła się w czerwcu 2004 r. Zarząd szpitala postawił sobie za cel scentralizowanie i uszczelnienie systemu sterylizacji i dezynfekcji. Sterylizatornia została uruchomiona na początku września tego roku. W uroczystym otwarciu wzięli udział przedstawiciele Zarządu Inwestycji Akademii Medycznej, a obiekt poświęcił bp Zdzisław Fortuniak.

Na potrzeby inwestycji zaadaptowano pomieszczenia dawnych poradni, które przeniesiono do nowych, wyremontowanych wcześniej.

Lokalizacja budowy wiązała się z gruntowną renowacją całej kondygnacji – począwszy od fundamentów, łącznie z wymianą całej instalacji podziemnej. Budowa centralnej jednostki integrującej wszystkie procesy higieniczne pozwoli – zdaniem pomysłodawców projektu – nie tylko na jednoznaczny identyfikację odpowiedzialności, ale wpłynie też istotnie na poprawę jakości profilaktyki epidemiologicznej w szpitalu.

Zgodnie z aktualnymi wymogami sterylizatornia składa się z trzech szczelnie oddzielonych

„ Nowa sterylizatornia wpłynie na poprawę jakości szpitalnej profilaktyki epidemiologicznej „



foto. Archiwum Szpitala

części: brudnej, czystej i sterylnej. Strefę brudną od czystej dzielą przelotowe sterylizatory firmy Miele. Taka budowa gwarantuje zachowanie optymalnego obiegu sprzętu i narzędzi. Oprócz najnowocześniejszych automatów, myjek i sterylizatorów sterylizatornia wyposażona została w unikalne oprogramowanie. Przedstawiciele Polskiego Centrum Zaopatrzenia Lecznictwa wraz z poznańską firmą informatyczną stworzyli system, który identyfikuje wszystkie czynności wykonywane przez poszczególnych pracowników, rejestruje obieg narzędzi i sprzętu na każdym etapie oraz waliduje cały proces sterylizacji. System ten pozwala na rejestrowanie i archiwizowanie danych, dotyczących procesu sterylizacji każdego pakietu sterylnego przeznaczonego dla danego pacjenta. Oznacza to pełną gwarancję i kontrolę jakości sprzętu medycznego wykorzystywanego w szpitalu.

Centralna sterylizatornia pracować będzie w systemie 12-godzinnym, a jej potencjał będzie pozwalał na przyjmowanie zewnętrznych zleceń na sterylizację sprzętu. ■