

„Dostawa zestawów zestawów obłożeń do operacji sercowo-naczyniowych dla Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu.”

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Sterylny zestaw obłożenia do operacji sercowo-naczyniowych- 300 szt.

Sterylny zestaw do chirurgii sercowo-naczyniowych-
skład zestawu:

1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 cm x 190 cm

4 ręczniki 30 cm x 40 cm

2 serwety na stolik Mayo 80 cm x 145 cm

2 włókninowe taśmy samoprzylepne 9 cm x 50 cm

2 pokrowce na stopy typu bucik 37,5 cm x 24 cm

1 serweta operacyjna 150 cm x 180 cm

2 jednokomorowe kieszenie samoprzylepne

1 serweta operacyjna wzmocniona typu pampers 175 cm x 260 cm z samoprzylepnym wycięciem "U" 20 cm x 100 cm ze zintegrowanym uchwytem do mocowania przewodów i drenów serweta posiada pasek samoprzylepny zabezpieczony trzyczęściowym papierem silikonowanym, każda część zakończona fingerliftem o szerokości 2 cm w celu ułatwienia aplikacji 1 serweta wzmocniona do chirurgii naczyniowo - sercowej w kształcie litery "T" 300/225 cm x 370 cm z otworem 38 cm x 40 cm wypełnionym folią operacyjną z dwoma zintegrowanymi foliowymi dwukomorowymi kieszeniami na narzędzia po obu stronach otworu oraz dwiema dodatkowymi umieszczonymi w obrębie ekranu anestezyjologicznego foliowymi jednokomorowymi kieszeniami na narzędzia i 5 uchwytami do mocowania przewodów i drenów typu rzep

Obłożenie pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego: włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa. Gramatura laminatu podstawowego 57 g/m² (+/-0,5g/m²). Wokół pola operacyjnego polipropylenowa łata chłonna . Całkowita gramatura laminatu podstawowego i łaty chłonnej 109 g/m² (+/-0,5g/m²) Materiał obłożenia spełnia wymagania wysokie normy

PN EN 13795. Odporność na działanie wiązki laserowej P4_21 zgodnie z Normą DIN EN ISO 11810- 1. I klasa palności zgodnie z Normą CFR 1610. Absorpcja cieczy min. 475 ml /m2 zgodnie z normą EN 9073 - 6 .Zestaw posiada min. 2 etykiety samoprzylepne zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności ,oraz dane adresowe producenta. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Zestaw sterylny (metoda sterylizacji : tlenek etylenu) jednorazowego użytku. Zestawy pakowane do transportu podwójnie w worek foliowy oraz karton zewnętrzny.