

Fartuch chirurgiczny wzmocniony 860101 - 860110



Sterylny, wzmocniony fartuch chirurgiczny do długich procedur, zapewniający wysoki komfort termiczny pracy operatora, wykonany z miękkiej, przewiewnej włókniny typu spunlaced o właściwościach hydrofobowych, gramatura 68 g/m<sup>2</sup>.

Wypożyczony w nieprzemakalne wstawki z przodu i na rękawach (rękawy na wysokości wstawki zszyte lub klejone) techniką ultradźwiękową, zapewniające pełną barierowość; fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapinanie na rzep.

Indywidualne oznakowanie rozmiaru i informacji o wymaganiach spełniającej normy nadrukowane na fartuchu, pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem. Opakowanie folia-folia z min. 2 etykietami przylepnymi do wklejenia w dokumentacji medycznej, dodatkowe zabezpieczenie - wewnętrzne owinięcie papierowe, oraz 2 celulozowe ręczniczki. W celu zapewnienia wygody użytkownika WVTR (współczynnik parowania wody) w obszarze krytycznym w części frontowej (materiał fartucha, wzmocnienie frontu) winien wynosić 6200 g/m<sup>2</sup>/24h, WVTR w obszarze mniej krytycznym 52000 g/m<sup>2</sup>/24h (ASTM 6701), przepuszczalność powietrza (w obszarze mniej krytycznym) równa 0,34 m/s (ISO 9237:1995), porowatość powietrza (w obszarze mniej krytycznym) równa 59 ft<sup>3</sup>/min (wg metody ASTM D737:96). Zgodny z normą PN EN 13795 - wymagania wysokie. Pakowane próżniowo w celu łatwej identyfikacji rozjałowienia. Rozmiary :L, LL, XL, XXLL