

BD MICRO-FINE Igły do penów insulinowych 31G 0.25x5mm 100 sztuk + szablon iniekcyjny

Cena: 23,33 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 szt.
Postać	-
Producent	BECTON-DICKINSON
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis BD MICRO-FINE Igły do penów insulinowych 31G 0.25x5mm 100 sztuk + szablon iniekcyjny Każdy diabelek przyjmujący insulinę w formie zastrzyków doskonale wie, jak ważne są dobre igły do penów, gdyż to od jakości ich wykonania i ostrości zależy, czy zastrzyk będzie bolesny, czy nie. Jednorazowe igły insulinowe BD Micro-Fine™ Plus są zgodne protokołem określonym w normie EN ISO 11608-2: 2012 i pozostają kompatybilne ze wstrzykiwaczami BD Micro-Fine oraz innymi wstrzykiwaczami wykonanymi w standardzie. Igły do insuliny przeznaczone są do samodzielnego podania leku ze wstrzykiwacza insulinowego. Długość igły 5 mm i średnicy 0,25 mm zapewnia optymalną głębokość nakłucia, zmniejszając ból spowodowany uszkodzeniem ciągłości skóry, a jednocześnie jest to wystarczająca długość do podania leku domięśniowo. Technologia wykonania igły do penów została opracowana z myślą o szybszych i efektywniejszych iniekcjach. Super cienkie ścianki igły do penów zapewniają dużą średnicę wewnętrzną, podczas gdy zewnętrzna pozostaje niezmienną, co z jednej strony zapewnia zwiększony przepływ leku, z drugiej komfort bezbolesnego wkłucia. Igły do insuliny wykonane są ze stali chirurgicznej zespalanej laserowo, a trójpłaszczyznowe ostrze zapewnia igłę wytrzymałość, zmniejszenie nacisku i bólu podczas wkłucia. Wszystkie igły insulinowe przechodzą kontrolę jakości pod względem materiałów i zgodności surowców z wymaganiami. Sprawdzane są również różne parametry igieł w trakcie kontroli procesu produkcyjnego, dzięki czemu odbiorca końcowy ma pewność, że każda partia jest tak samo dobra i nie ma żadnych odstępstw w jakości. Jednorazowe igły do penów insulinowych przeznaczone są do użytku prywatnego dla diabetyków, a także do użytku przez personel medyczny w placówkach zdrowia, szpitalach, przychodniach, domach opieki itd. Należy pamiętać, że igły insulinowe są produktami jednorazowymi i sterylnymi. Podczas użytkowania trzeba zachować środki ostrożności i zadbać o sterylność zabiegu, a po wykonanym zastrzyku igły do insuliny powinny zostać zutylizowane w odpowiedni sposób. Igły do penów nie nadają się do ponownego użytku. Materiały: Odrywana etykieta (bariera sterylna): Papier / folia kopolimerowa Korpus: Polipropylen Kaniula: Stal nierdzewna Powłoka kaniuli: Silikon katalizowany - od strony pacjenta Silikon niekatalizowany - od strony przeciwnej Substancja klejąca: Substancja klejąca i twardzona promieniowaniem UV Zabezpieczenie: Polietylen + koncentrak koloru Osłona: Polietylen lub polipropylen Produkty nie zawierają naturalnego lateksu. Oznakowanie- Zgodnie z dyrektywą Rady dotyczącą wyrobów medycznych. Sterylizacja- Promieniowanie gamma. Okres przydatności do użycia- 5 lat.