



ASPIJECT®

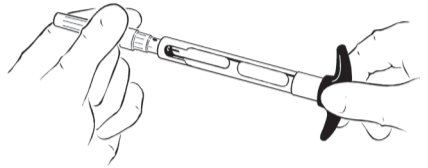
Samoaspirująca strzykawka do wykonywania znieczulenia nasiękowego oraz przewodowego

INSTRUKCJA STOSOWANIA

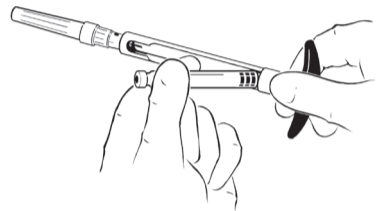
INSTRUKCJA STOSOWANIA

REF 2050|2051

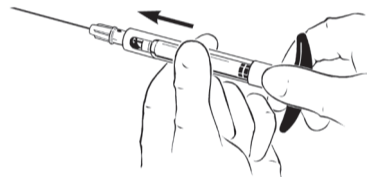
1. Zakręcić igłę jednorazowego użytku na gwint strzykawki.



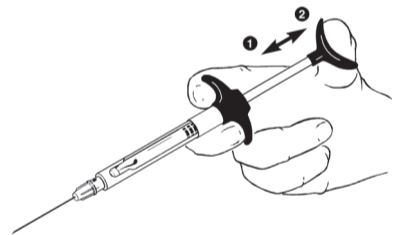
2. Należy włożyć ampulkę typu karpula do strzykawki najpierw tylną częścią, aby nie uszkodzić membrany ampulki (co mogłoby spowodować wyciek płynu z kartridża w trakcie iniekcji).



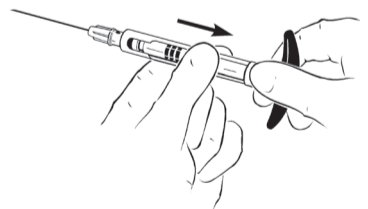
3. Ampulkę przesunąć ku przodowi przed samym podaniem znieczulenia aby igła przebiła gumową membranę w kartridżu – należy upewnić się że igła centralnie penetruje membranę.



4. „Pasywną” aspirację można uzyskać poprzez krótkie naciśnięcie tłoka, powodując czasowe odkształcenie gumowej membrany przez piastę, znajdującą się u podstawy strzykawki. Aspiracja występuje gdy gumowa membrana kartridża odbija się, wytwarzając lekkie podciśnienie w kartridżu. (Funkcja aspiracji jest zależna od elastyczności gumowej membrany, dlatego nie wszystkie kartridże nadają się do „pasywnej” aspiracji).



5. Po wykonaniu iniekcji należy przepchnąć zużyty kartridż do tylnej części strzykawki, aby móc go wyjąć za pomocą palca lub skierowaniem strzykawki otwartą stroną w dół.



PIELĘGNACJA STRZYKAWKI

Podobnie jak inne narzędzia wykonane z nierdzewnej stali, strzykawka musi zostać oczyszczona i ostrożnie przemyta przed sterylizacją. Sterylizację można przeprowadzić w autoklawie parowym w temp. 121°C przez minimum 15 min. lub w temp. 134°C przez 3 minuty.

GWARANCJA

Gwarancja na ASPIJECT® wynosi 5 lat. Uszkodzenia wynikające z nieprawidłowej pielęgnacji lub użycia nie podlegają gwarancji.

