

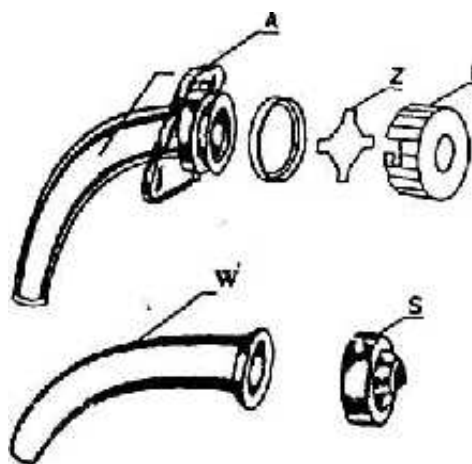
## Instrukcja dla użytkownika rurek tracheostomijnych

**Producent: Zakład Detali Medycznych DEMED Sp. z o.o. 43-190 Mikołów, ul. Skalna 12**  
tel. (032) 2264 391, 3260 fax. 2260 368 e-mail [demed@poczta.onet.pl](mailto:demed@poczta.onet.pl) ; <http://www.demed.iap.pl>

### Przeznaczenie i charakterystyka

Rurki tracheostomijne z polietylenu są przeznaczone do stosowania u chorych po usunięciu krtani. Materiał i kształt i rurek nie powoduje zmian śluzówki tchawicy przy długotrwałym stosowaniu. Podrażnienie śluzówki może wystąpić u osób nadwrażliwych na polietylen. Rurki są sterylizowane tlenkiem etylenu i dostarczane w stanie jałowym.

Kompletny zestaw podstawowy (zestaw II) składa się z rurki zewnętrznej, łukowato wygiętej i stożkowo zbieżnej, zamocowanej w sposób trwały na kołnierzu, rurki wewnętrznej z pierścieniem ułatwiającym jej swobodne wyciąganie, kapturek zwykłego z płytką wewnątrz i kapturek osłonowego. Koniec rurki zewnętrznej jest lekko wyoblony celem uniknięcia podrażnienia ścian tchawicy. Zestaw z zapasową rurką wewnętrzną jest oznaczony symbolem IV.



Rurka tracheostomijna - A-rurka zewnętrzna z kołnierzem,  
W-rurka wewnętrzna, K-kapturek zwykły (wewnątrz kapturek znajduje się płytka Z przytrzymywana pierścieniem P),  
S-kapturek osłonowy.

### SPOSÓB STOSOWANIA

W celu usunięcia gromadzących się w rurce wydzielin wyjąć i wyczyścić rurkę wewnętrzną. W tym celu rurkę umyć ciepłą wodą z niewielkim dodatkiem płynnych środków do mycia naczyń (np. Ludwik) i opłukać silnym strumieniem ciepłej wody. W celu odmoczenia zaschłych wydzielin, rurkę zamoczyć w ciepłej wodzie, a po odmoczeniu umyć i opłukać w wyżej podany sposób. W celu odkażenia należy umyć rurkę moczyć w jednym z roztworów: soli fizjologicznej - przez 4 h, w 3 % wodzie utlenionej - przez 15 minut lub w 70 % roztworze alkoholu etylowego - przez 30 minut

Rurkę wewnętrzną można czyścić szczotką o średnicy odpowiadającej średnicy wewnętrznej rurki, wyprofilowaną podobnie jak rurka, z włosiem i końcówką nie powodującą zarysowania i zadrapania czyszczonej powierzchni. Stosowanie nieodpowiednich szczotek do czyszczenia znacznie skraca czas użytkowania.

Czas użytkowania prawidłowo czyszczonej rurki wynosi maksymalnie 3 miesiące.

*Rurek nie należy gotować, gdyż powoduje to ich całkowite zniszczenie.*

Kapturek zabezpiecza przed możliwością dostania się do tchawicy ciał obcych z zewnątrz, a także zabezpiecza rurkę wewnętrzną przed wypadaniem w przypadku schyłania się. Kapturek zwykły (z płytką) dodatkowo ułatwia wtórne wykształcenie się mowy. W razie potrzeby płytkę można zdemontować przez wyciśnięcie jej od strony czołowej wraz z osadzonym pierścieniem (po wyjęciu płytki pierścień należy założyć ponownie w tej samej pozycji jak poprzednio). Kapturek osłonowy jest mniejszy od kapturek z zaworkiem zmienia kierunek wydychanego i wdychanego powietrza.

Rurki odmiany B (z okienkiem) pozwalają na ciągłe lub okresowe oddychanie naturalnym torem oddechowym po wyleczeniu zmian górnych dróg oddechowych. Jest to możliwe po wyjęciu rurki wewnętrznej.

>>>pobierz (ZIP 18 KB)>>>