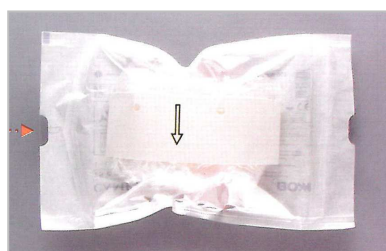


## Etapy zakładania foliowej osłony Camera Cover na przewody urządzeń medycznych

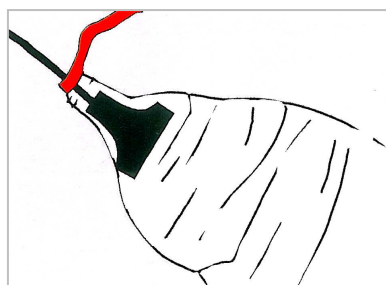
**Camera Cover** jest używana do ochrony urządzeń medycznych podczas zabiegów chirurgicznych. Jest uniwersalną osłoną dla wszystkich kamer i endoskopów. Zabezpiecza ona środowisko sali operacyjnej przed skażeniem i stanowi kompletną barierę sterylną. Chroni również urządzenia medyczne przed uszkodzeniem i zabrudzeniem. Elastyczność i miękkość materiału pozwala na łatwą manipulację podczas zabiegu.



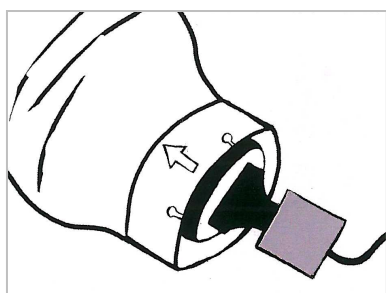
1. Otwórz opakowanie papierowo-foliowe poprzez oderwanie folii od papieru w miejscu, gdzie zgrzew ma kształt litery V, a następnie wyjmij osłonę.



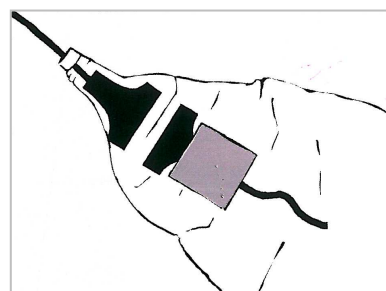
2. Po wyjęciu osłony z opakowania lekko wysuń część foliową rękawa zaopatrzoną w kolorową taśmę.



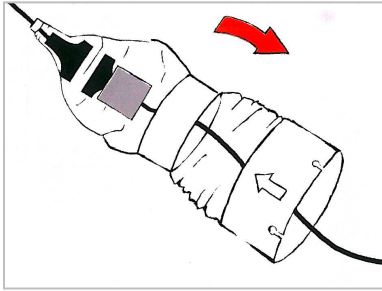
3. Jałową optykę umieść w wyciętym w kształcie stożka otworze przedniej części osłony i przymocuj za pomocą kolorowej samoprzylepnej taśmy, z której należy odkleić pasek zabezpieczający.



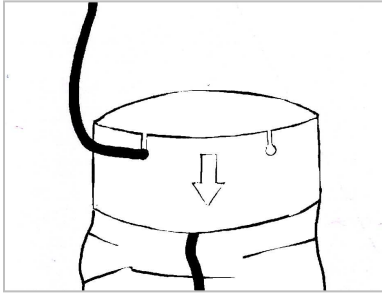
4. Przełóż głowę kamery przez kartonowy pierścień zewnętrzny w kierunku zaznaczonym strzałką.



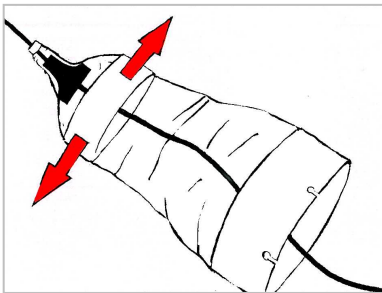
5. Połącz optykę z kamerą wewnątrz osłony.



6. Foliową osłonę rozciągnij na całej długości przewodu.



7. Umocuj przewód w wyciętych otworach w zewnętrznym kartonowym pierścieniu.



8. Po rozciągnięciu osłony, wewnętrzny pierścień można zdjąć (poprzez przerwanie przylepca łączącego) i wyrzucić.