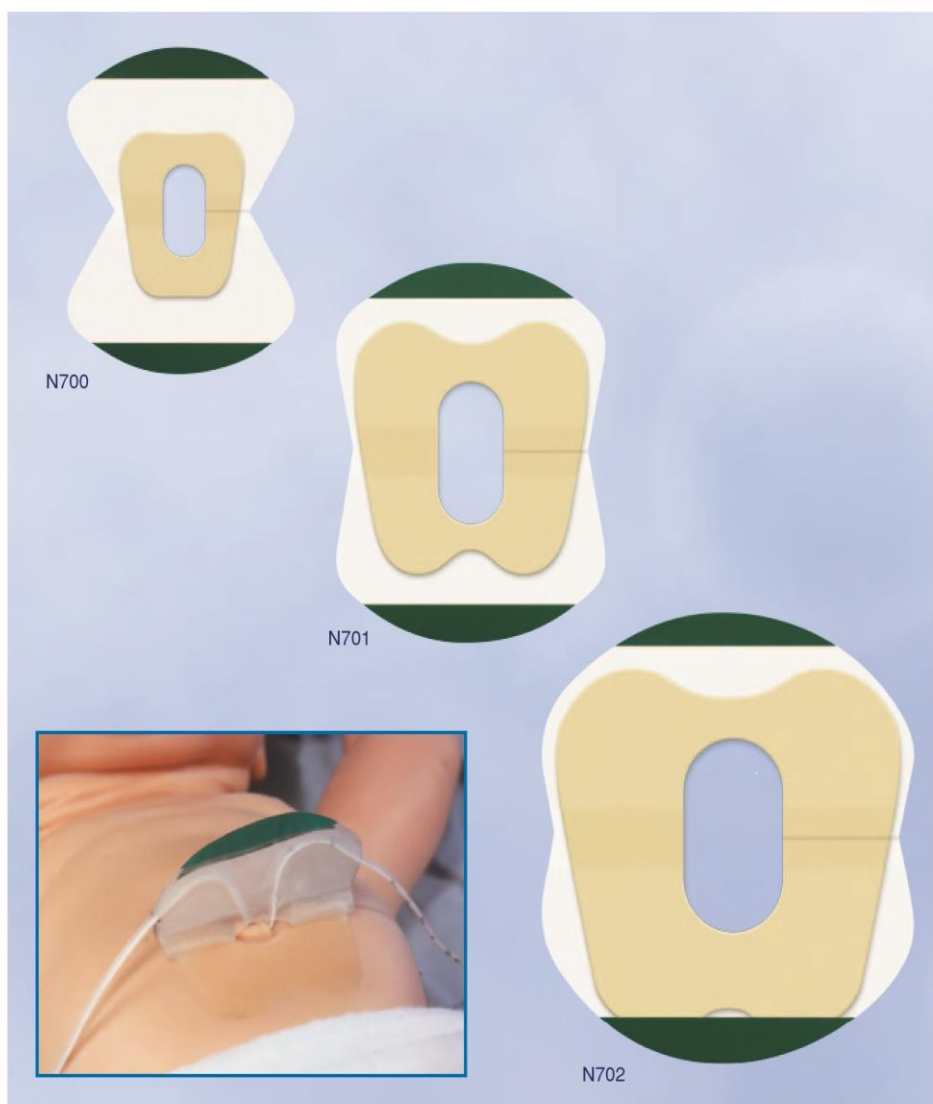


## NeoBridge<sup>®</sup>

Plaster do mocowania cewników pępowinowych



### WŁAŚCIWOŚCI I ZELTY

- Mocowanie za pomocą przyjaznego dla skóry plastra hydrokoloidowego NeoBond<sup>®</sup>
  - Zabezpieczające skrzydełka zostały zaprojektowane w celu zmniejszenia naprężeń wywieranych na cewniki i ich wysunięciu
  - Skrzydełka plastra mogą być wielokrotnie przyklejane i odklejane
  - Możliwość mocowania do dwóch cewników
  - Przezroczysta klapka zapewnia lepszą widoczność
- Nie zawiera lateksu kauczuku naturalnego ani plastyfikatora DEHP
- Pakowane pojedynczo

Nr katalogowy	Rozmiar	Przybliżona Waga	Ilość w opakowaniu
N700	Micro	800g lub mniej	20/op.
N701	Small	800 – 1200g	20/op.
N702	Large	1200 – 2200g	20/op.



Made in USA



Clinician Invented

U.S. Patent #5,370,627

### ZASTOSOWANIE

Plaster NeoBridge służy do mocowania i podtrzymywania cewników pępowinowych. Produkt przeznaczony do użytku na oddziałach neonatologicznych i pediatrycznych.

### ZALECENIA DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

#### Przygotowanie

Po założeniu cewnika oczyścić i osuszyć skórę zgodnie z procedurami szpitalnymi.

Uwaga: Należy jak najdokładniej oczyścić i osuszyć skórę. Na wilgotnej lub owłosionej skórze plaster NeoBridge nie zostanie prawidłowo zamocowany. Olejki i płyny kosmetyczne również utrudniają prawidłowe mocowanie produktu.

**NIE WOLNO UŻYWAĆ ALKOHOLU.**

#### Zakładanie Krok 1

Przed usunięciem warstwy ochronnej ogrzewaj plaster NeoBridge w dłoniach przez 60 sekund. Można go również ogrzewać przy użyciu promiennika 10–15 sekund.

#### Krok 2

Usuń białą papierową warstwę ochronną, a następnie usuń przezroczystą plastikową folię z przylepnej warstwy hydrokoloidowej.

#### Krok 3

Przełóż cewnik przez środek uchwytu NeoBridge, ustawiając go tak, aby otwór znajdował się z prawej strony, a szerszy koniec bazy hydrokoloidowej był skierowany w stronę głowy pacjenta.

#### Krok 4

Umieść przylepną warstwę plastra na skórze i przytrzymaj przez 60 sekund, aby umożliwić prawidłowe przymocowanie.

#### Krok 5

Usuń matową osłonę z górnego skrzydełka. Podnieś je i przytwierdź do niego cewnik, tworząc łuk lub kształt litery U, aby zminimalizować napięcie wywierane przez cewnik z boku skrzydełka.

Uwaga: Nie przytwierdzaj cewnika do zielonego obszaru skrzydełka. Jeśli używasz dwóch cewników, każdy z nich powinien znajdować się po innej stronie skrzydełka.

#### Krok 6

Usuń osłonę z dolnego skrzydełka. Podnieś je i przyłóż zielony obszar dolnej części do zielonego obszaru górnej części, a następnie mocno dociśnij, umieszczając cewnik pomiędzy skrzydełkami.

#### Krok 7

Rozdziel skrzydełka, aby usunąć lub przesunąć cewniki zgodnie z wymaganiami, a następnie zamknij skrzydełka.

### Usuwanie

#### Krok 1

Wymieniaj plaster NeoBridge na nowy co 5 dni lub częściej, zależnie od procedur szpitalnych.

#### Krok 2

Rozdziel skrzydełka, aby wyjąć cewniki.

#### Krok 3

Nasącz plaster NeoBridge wodą lub solą fizjologiczną.

#### Krok 4

Powoli odklej plaster NeoBridge od skóry, używając wacika nasączonego wodą lub solą fizjologiczną.

### INFORMACJE OGÓLNE

#### Informacje o materiałach

NeoBond Hydrokoloidowy, podwójnie powlekany klej (bez kontaktu ze skórą), folia poliuretanowa  
Wykonane z lateksu kauczuku naturalnego: NIE  
Wykonane z plastyfikatora DEHP: NIE

#### Rozmiary

N700 Micro (Przybliżona waga: 800 gram lub mniej)  
N701 Small (Przybliżona waga: 800 do 1200 gram)  
N702 Large (Przybliżona waga: 1200 do 2200 gram)

#### Opakowanie

Pakowane pojedynczo: Tak  
Rodzaj opakowania: worek polietylenowy.  
Standardowe pudełko, bez funkcji dozownika.

*Odwiedź stronę [neotechproducts.com](http://neotechproducts.com), aby uzyskać najbardziej aktualne informacje.*

*Worki polietylenowe są biodegradowalne. Pudełka są drukowane przy użyciu przyjaznego dla środowiska atramentu sojowego na materiałach nadających się do recyklingu.*

### PRZESTROGI I OSTRZEŻENIA

Przepisy federalne zezwalają na sprzedaż tego produktu wyłącznie przez lekarzy lub na ich zlecenie.

Plaster NeoBridge powinien być używany wyłącznie w przypadku pacjentów pozostających pod stałym nadzorem przeszkolonego personelu medycznego.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry należy zrezygnować z używania produktu.

Na wilgotnej lub owłosionej skórze plaster NeoBridge nie zostanie prawidłowo zamocowany. Olejki i płyny kosmetyczne również utrudniają prawidłowe mocowanie.

Nie wolno czyścić skóry alkoholem przed przymocowaniem produktu.

Produkt jest przeznaczony do użytku wyłącznie dla pojedynczego pacjenta.

#### Unia Europejska: MDR EU 2017/745

*Każdy poważny incydent związany z tym wyrobem należy zgłosić spółce Neotech Products i właściwemu organowi państwa członkowskiego, w którym użytkownik lub pacjent mają miejsce zamieszkania.*



Wyprodukowano w USA