

Siatka ginekologiczna G-Mesh® wykonana jest z monofilamentowej, polipropylenowej przędzy o grubości włókna 0,10 mm w kolorze transparentnym i niebieskim. Siatka ginekologiczna G-Mesh® stosowana jest do zabiegów chirurgii rekonstrukcyjnej leczenia obniżenia narządu rodnego (Pelvic Organ Prolapse, POP).

Niebieskie linie orientujące ułatwiają widoczność oraz ułożenie wyrobu w polu operacyjnym.

Na końcach każdego ramienia znajdują się wypustki, pozwalające na bezpieczne zamocowanie siatki w uchu aplikatora, służącym do przeprowadzenia implantu przez struktury anatomiczne i umiejscowienia w ciele pacjentki.

Każdy typ siatki występuje w jednym rozmiarze, przy czym dopuszcza się niewielkie modyfikacje wymiarów przez lekarza podczas implantacji w celu dopasowania do indywidualnej anatomii pacjentki.

Zastosowanie:

Siatki chirurgiczne G-Mesh® stosowane są do zabiegów chirurgii rekonstrukcyjnej leczenia obniżenia narządu rodnego. Chirurgia rekonstrukcyjna nie powinna być pierwszym wyborem leczenia i powinna być dedykowana pacjentkom z symptomatycznym obniżeniem narządów rodnych. Leczenie jest możliwe jedynie w przypadku, gdy chora lub opiekun prawny ma świadomość możliwych komplikacji oraz wyrazi zgodę na leczenie chirurgiczne. Ilość stosowanej siatki powinna być ograniczona, jak tylko jest to możliwe. Terapia chirurgiczna powinna być przeprowadzona zgodnie z wytycznymi EAU (*European Association of Urology*).

Rodzaje:

- Posterior 2 (implant 2-ramienny)
- Anterior 4 (implant 4-ramienny)
- Posterior 6 (implant 6-ramienny)
- jałowe (sterylizowane tlenkiem etylenu)

Rozmiary i pakowanie:

- jałowy implant pakowany jest w podwójną torebkę papierowo-foliową, a następnie w kartonik po 1 szt.

