

Nova T 380 wkładka wewnątrzmaciczna Cu380Ag



Nasza cena: 116,41 zł

Opis słownikowy

Producent	SCHERING AG NIEMCY [DE]
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Opis

Nova T 380 wkładka wewnątrzmaciczna Cu380Ag

Wkładka Nova T 380 ma giętkie ramiona, które mają zmniejszyć ryzyko jej wypadnięcia. Wokół trzpienia znajduje się 200 mm² drutu miedzianego ze srebrnym rdzeniem. Trzpień zakończony jest dużą giętką pętlą, do której przymocowane są nitki. Pętla ma zmniejszyć ryzyko uszkodzenia szyjki macicy. Spirale można stosować przez okres 5 lat.

Dawkowanie

Doboru i założenia wkładki dokonuje lekarz ginekolog, po wcześniejszym wywiadzie i szczegółowym badaniu ginekologicznym, wykluczającym bezwzględne przeciwwskazania. Pierwsza wizyta kontrolna powinna odbyć się 2 tygodnie po założeniu wkładki, następnie co pół roku.

Wkładkę obojętną lub zawierającą miedź można założyć w dowolnym okresie cyklu miesięczkowego, wykluczając wcześniej ciążę. Metoda jest skuteczna od zaraz. Przez trzy dni od założenia wkładki zaleca się jednak nie współżyć (lub stosować prezerwatywy) i nie stosować tamponów ze względu na zaburzenie mechanizmów obronnych w szyjce macicy, co może prowadzić do reakcji zapalnych. W ciągu pierwszych kilku miesięcy od założenia spirali istnieje nieznacznie zwiększone ryzyko zakażeń narządów miednicy.

Wkładkę uwalniającą hormon należy założyć w pierwszych 7 dniach cyklu, w przeciwnym razie przez siedem dni od założenia wkładki należy stosować dodatkową metodę antykoncepcji.

Wypadnięcie lub przemieszczenie się wkładki jest jedną z podstawowych przyczyn niepowodzenia metody. Jedynym sposobem by upewnić się o obecności i prawidłowym ułożeniu wkładki jest comiesięczna kontrola obecności nitki. Największy wskaźnik wydalania wkładek jest u kobiet przed 20. rokiem życia, z wiekiem ten czynnik maleje.

Skład

Miedź, srebro, polietylen, baru siarczan, żelaza tlenek.

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

To jest wyrób medyczny. Stosuj go zgodnie z instrukcją użycia lub etykietą.