



OCON

A KÖVETKEZŐ GENERÁCIÓS IUD: INTRA UTERINE BALL

HIGH-TECH FOGAMZÁSGÁTLÁS FORMAEMLEKEZETTEL - AKÁR 5 ÉVIG

A korábbi méhen belüli eszközök, a GyneFix kivételével, mind T formájúak, köszönhetően egy 40 éves technológián alapuló fejlesztésnek.

Miközben modern méhen belüli eszköz után kutatott, egy izraeli nőgyógyász, Dr. Ilan Baram, felfedezett egy teljesen új formájú IUD-t.



A réz mellett az eszköz Nitinolból áll, amely emlékezik a kiinduló formájára, így abban az esetben, amikor valamilyen hatás eredményeként eldeformálódik, könnyen visszatér eredeti formájához. Ezt a különleges tulajdonságát régóta alkalmazzák az orvoslásban, például implantátumok és stentek esetében. Az eszközön 17 rézgyöngy található, összesen 300 mm² felülettel, egy monofil poliamid szálra felfűzve.

Az IUB rézgyöngy gömb formájú, és nagyjából 12 milliméter az átmérője. A poliamid szál a végénél stabilan rögzül, a rögzítő szál mindkét fele legalább 10,5 centiméter hosszú, ezzel segítve az eszköz megtalálását és eltávolíthatóságát.

A behelyezés előtt az IUB egy 3,2 milliméter átmérőjű műanyag csőben van, amelyet helyi érzéstelenítés nélkül is majdhogynem fájdalommentesen fel lehet helyezni a nyakcsatornáig. Ez arra az esetre is igaz, ha a páciensnek korábban még nem született gyermeke.

Amint a csövet megfelelően elhelyezték és az IUB rézgyöngy kijut belőle, a szál 180 fokban elfordul a fundustól. Az IUB rézgyöngyöt a fundushoz a lehető legközelebb kell elhelyezni, elkerülendő a lehetséges rossz pozicionálást. Miután az IUB rézgyöngyöt elhelyeztük, a fent látható módon egy háromdimenziós gömböt formáz a méhen belül, melynek átmérője 12 milliméter. Ez megközelítőleg a fele/kétharmada a hagyományos méhen belüli eszközök méretének.



A MÁS RENDSZEREKKEL SZEMBENI ELŐNYÖK:

- Egyszerű behelyezés
- Majdnem lehetetlen perforáció
- **Kis méretének, rugalmasságának köszönhetően valamint amiatt, hogy nincsenek éles szélei, a méhnyálkahártyát kisebb irritáció éri.**

Az IUB™ nem árusítható az Egyesült Államokban



A BEHELYEZÉSRŐL KÉSZÜLT
VIDEÓT MEGTEKINTHETIK
A KÖVETKEZŐ CÍMEN:
www.oconmed.com

A MÉHEN BELÜLI LABDA FELHELYEZÉSE

További részletekért kérjük keresse fel **IUF**.

ELSŐ LÉPÉS

Nyissa ki a csomagolást. Használja a csúszkát a felhelyező csövön, hogy megjelölje, milyen méh-mélységet mért a szondával. Juttassa át a felhelyező csövet a méhen, amíg a csúszka nem érintkezik a méh külséjével.

MÁSODIK LÉPÉS

Az IUB felhelyezéséhez nyomja előre a pálcát. Ez kinyomja az IUB-t a méhüregbe. **This releases the IUB™ into the uterine cavity. Since the IUB™ frame curls backwards it should be released close to the fundus to avoid expulsion.**

HARMADIK LÉPÉS

Húzza ki a pálcát, majd húzza ki a felhelyező csövet.

NEGYEDIK LÉPÉS

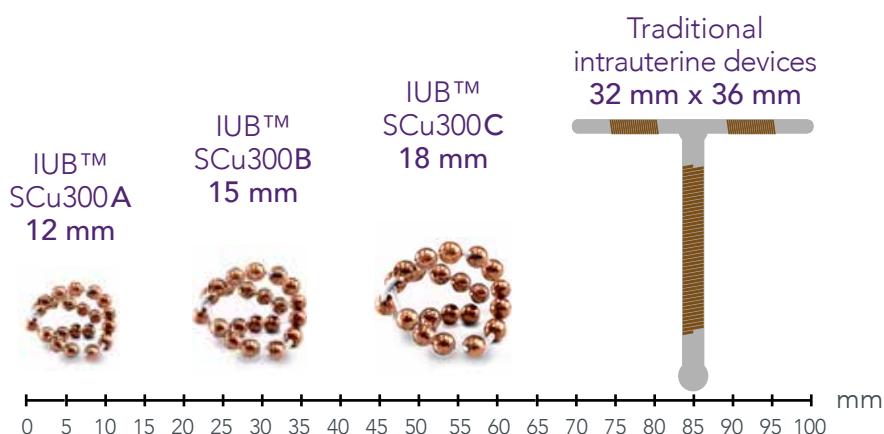
Vágja el a szálakat nagyjából 2 centiméterre a méhen kívül.

ÖTÖDIK LÉPÉS

Végezzen ultrahang vizsgálatot, hogy meggyőződjön arról, hogy az IUB a méhüreg közepén helyezkedik el. Ha az IUB nem megfelelően helyezkedik el a méhben, távolítsa el, és helyezzen be egy új IUB-t. Ne helyezzen fel újra, már korábban használt, vagy részlegesen kilökődött IUB-t.

FIGYELEM

A méhen belüli eszközök használata vazovagális reakciókhoz, például ájuláshoz vezethet. Tartsa a beteget hanyatt fekvő állapotban, amíg jól érzi magát, majd óvatosan segítse fel.



Az illusztrációkméretei valóságok