

LEVOPLANT

Подкожный контрацептивный имплант

Levoplant™ – это подкожный имплантат для контрацепции, прошедший предварительную квалификацию ВОЗ и обеспечивающий срок действия до 3 лет. Это безопасный, очень удобный и приемлемый метод контрацепции.



ХАРАКТЕРИСТИКИ



Высококачественный¹, недорогой контрацептивный имплантат, состоящий из двух тонких и гибких силиконовых стержней.



Предварительно квалифицированный ВОЗ-ом контрацептивный имплантат.



Содержит 75 мг левоноргестрела в каждом стержне (всего 150 мг).



Срок хранения 60 месяцев (5 лет).

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Эффективность более 99% в течение 3 лет – менее 1 беременности на 100 женщин в течение продолжительного периода использования.²

*Для полных женщин эффективность Levoplant™ может снизиться ближе к концу срока. Возможна более ранняя замена.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

- Предотвращает выход яйцеклетки.
- Сгущает слизь в цервикальном канале, чтобы предотвратить попадание сперматозоидов в яйцеклетку и ее оплодотворение.

УПРАВЛЕНИЕ

- Вводится под кожу на плече женщины обученным медицинским работником с помощью одноразового троакара.
- Простая установка и удаление занимает несколько минут в клинических условиях под местной анестезией.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Без эстрогена: позволяет избежать связанных с эстрогеном побочных эффектов, которые могут возникнуть при использовании комбинированных методов гормональной контрацепции.
- После установки имплантата действия по предотвращению беременности не требуются.
- Имплантат может быть удален в любое время по желанию женщины, и возвращение к фертильности происходит без задержки.
- Почти все женщины любого возраста, включая только что родивших, кормящих грудью или женщин, перенесших аборт, могут использовать Levoplant™.*

*Если они имеют право на медицинское обслуживание.

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ

Возможны нерегулярные кровотечения, но они не опасны. Также могут возникать боли в животе, изменения веса, болезненность молочных желез, изменения настроения, мигрень.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Необъяснимое вагинальное кровотечение, тяжелый цирроз печени или опухоль печени, рак молочной железы в анамнезе или текущие глубокие тромбы.

- Штайнер М.Дж. и др. Рандомизированное исследование по оценке контрацептивной эффективности, безопасности и приемлемости имплантата с двумя стержнями в течение 4 лет в Доминиканской Республике. *Контрацепт X.* (2019) 1:100006.
- Департамент сексуального и репродуктивного здоровья и исследований Всемирной организации здравоохранения (WHO/SRH) и Школа общественного здравоохранения Блумберга имени Джона Хопкинса/Центр Коммуникационные программы (ЦКП), Знание УСПЕХ. Планирование семьи: глобальное руководство для медицинских работников, 4-е издание, 2022 г.