

EN POCAS PALABRAS

¿Hasta cuándo seremos conejillas de Indias?

Engañan a mujeres ecuatorianas

La Asociación Pro Bienestar de la Familia Ecuatoriana ha iniciado una agresiva campaña para promover el uso del *Norplant*, el último grito en anticonceptivos.

El *Norplant* es una cápsula de tres centímetros de largo, muy delgada, que contiene levonogestrol, una progesterona que viaja por el torrente sanguíneo poco a poco. La cápsula es implantada en un brazo, ofreciendo así gran comodidad, según sus defensores.

La campaña incluye la emisión de propaganda a través de los medios de comunicación, la cual enumera los beneficios de este método sin mencionar los incontables efectos secundarios que produce.

Su ventaja es que puede ser removido en cualquier momento y que, aparentemente su efecto anticonceptivo cesa de inmediato, apenas es retirado. Los efectos secundarios se desconocen a profundidad, por su reciente aparición, sin embargo, las mujeres de Guayaquil han comenzado a quejarse de severos dolores de cabeza y de la casi paralización del brazo en el que está implantado el *Norplant*, así como de fuertes dolores menstruales.

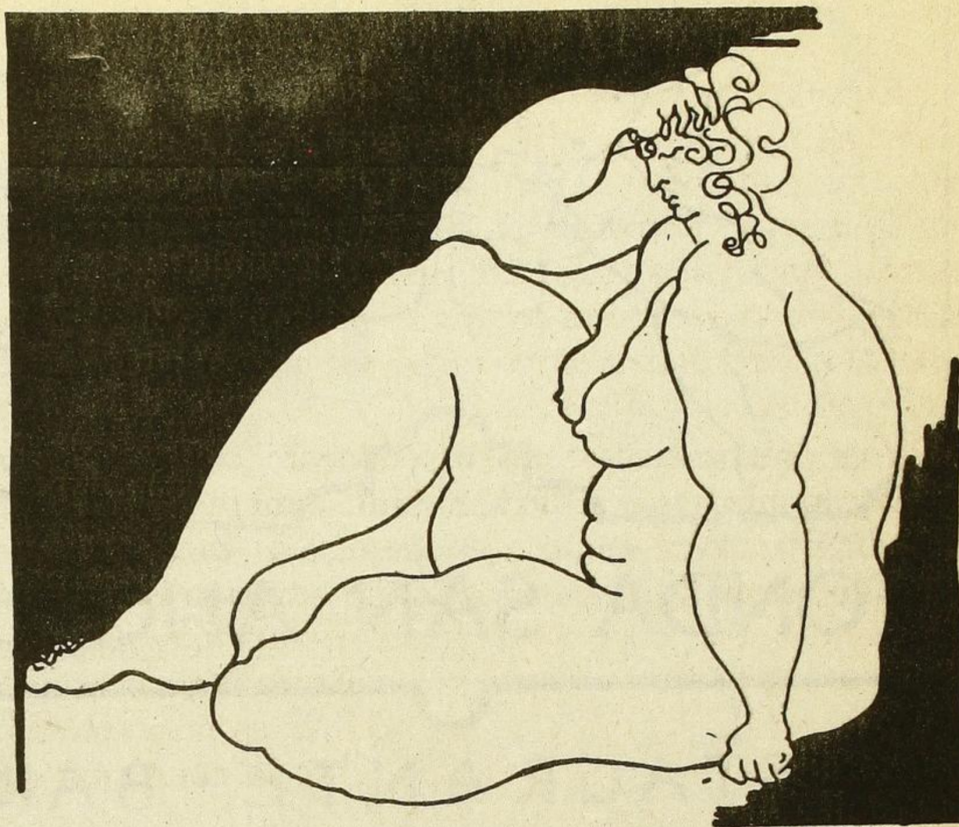
La propaganda calla también el hecho de que éste es un producto que está aún en estudio, de modo que no puede afirmarse que no implique peligros mayores.

Por lo pronto, el "Population Crisis Committee", en su guía sobre los métodos anticonceptivos modernos, indica que *Norplant* no es tolerado por alrededor del 10% de mujeres, por las irregularidades que provoca en el ciclo menstrual. (Información de ILET-FEMPRESS)

Prueban vacuna contra embarazo

En Ohio se ha desarrollado recientemente una vacuna contra el embarazo. Consiste en estimular la fabricación de anticuerpos contra la hormona del embarazo (gonadotropina coriónica HGC).

Los anticuerpos formados actúan a dos niveles: evitan que el huevo se implante en el útero, y si llega a implantarse, se unen a la HGC, impidiendo que actúe, por lo que el embarazo no puede continuar.



Dibujo de Marta Rotemberg

La vacuna ha sido probada en monos, resultando con una efectividad del 95%; los investigadores suponen que en las mujeres, esta cifra será más alta.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha comenzado a probar la vacuna en mujeres de Adelaide, Australia, y de resultar confiable, extenderá su uso; los siguientes países que la aceptarían podrían ser India y China. En Estados Unidos, país del que proviene, no será aceptado su uso hasta dentro de unos 10 años, ya que haya demostrado no ser peligrosa en otras mujeres del mundo.

Las principales ventajas de este método, dicen sus creadores, son: su protección anticonceptiva durante un año y la liberación de los efectos colaterales causados por el DIU y la píldora. Por supuesto, no hablan de los posibles efectos indeseables que sí entraña su utilización. (Información del Discover, abril 86)

Mucho ojo con los tampones

En Estados Unidos, los tampones ya llevan la siguiente leyenda: "Estos productos se han asociado con el síndrome del choque tóxico".

El síndrome del choque tóxico es una enfermedad poco frecuente, pero muy grave, que puede incluso causar la muerte. Sus síntomas son: fiebre, fatiga, vómitos, diarrea, mareo y erupción cutánea.

La asociación de este síndrome con el uso de los tampones *Rely* provocó la desaparición de éstos del mercado. Parece ser que lo que favorece la enfermedad es el crecimiento de cierto tipo de estafilococo acelerado por una fibra utilizada en los tampones super-absorbentes.

En nuestros países, sin embargo, los tampones siguen a la venta sin instrucción alguna sobre su uso seguro ni advertencias sobre lo que se ha observado en Estados Unidos.

Si decidimos seguirlos utilizando, a pesar de esta información, es necesario estar alerta para detectar cualquier síntoma, y si alguno apareciera, hay que retirar inmediatamente el tampón. Es aconsejable, utilizar los de menor absorción y cambiarlos cada tres horas.