

PRESERVATIVOS, FIABILIDAD Y PRECIO

Belmonte Morales, C; Romero Rodríguez, M; Aparicio López, M.

INTRODUCCIÓN:

Es por todos sabido que los preservativos son uno de los métodos anticonceptivos más fiables para evitar embarazos y enfermedades de transmisión sexual. Son el único método para la prevención del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) transmisible entre las personas sexualmente activas. La importancia de este método de barrera nos ha hecho plantearnos si corremos riesgo al utilizar condones de marcas blancas. Por la importancia del tema hemos decidido estudiar lo referente a ello para así poder ofrecer una correcta educación para la salud en lo referente a relaciones sexuales seguras.

MÉTODO:

Hemos recopilado artículos de los buscadores Scopus, ISI Web of knowledge, a su vez hemos estudiado la legislación vigente nivel europeo, los materiales y ensayos realizados por primeras marcas.

RESULTADOS:

El precio de los preservativos masculinos entre marcas puede variar hasta en un 420%. Todas las marcas dividen la fabricación del producto en lotes de menos de 500.000 unidades en los cuales estadísticamente o unidad a unidad se determina que todos tienen la composición idéntica, que disponen del mismo diseño, forma y textura superficial, que poseen el mismo lubricante y que disponen de la misma fecha de caducidad. De cada lote se realiza un muestreo. Las primeras marcas además realizan ensayos optativos como presión y volumen de estallido tras el horno de envejecimiento al 100% de sus productos.



CONCLUSIÓN:

Como conclusión la gran diferencia entre las marcas blancas y las primeras marcas, a parte del precio es que realizan controles más restrictivos y más ensayos llegando a cerciorarse de que el 100% de sus productos cumplen. No obstante cualquier preservativo del mercado cumple ampliamente su cometido dado el elevado coeficiente de seguridad del que dispone.

BIBLIOGRAFÍA:

American Society for Testing and Materials (ASTM). Standard Specification for Rubber Contraceptives (MaleCondoms). New York: American Society for Testing and Materials, 1996;D:3492-6.

N.D. White, D.M. Hill, S. Bodemeier, Male condoms that break in use do so mainly by a blunt puncture mechanism, Contraception 77 (2008) 360-365.