

# BLENORRAGIA

## ( A PROPOSITO DE PORTADORES ASINTOMATICOS DE GONORREA).

*Reiman B. Castro Morice \**

Liberada o no, ninguna mujer es adulada por la idea de ser ella la única portadora asintomática de gonorrea. Ni debe ser de su agrado, el hecho de que los servicios de Salud Pública, investiguen de rutina sólo los contactos masculinos de mujeres enfermas y no los contactos femeninos de portadores masculinos, ni que el paciente masculino siempre al contacto con la enfermedad, desarrolla en todo caso el típico cuadro clínico, el cual, por lo general, recibe atención médica. ¿Cuán válida puede ser esta explicación?, estarán los hombres exonerados de ser portadores sanos de gonorrea? Aún cuando se diga que el principal reservorio en la población general, lo constituye las mujeres portadoras sanas o asintomáticas. Estudios realizados por The Norfolk Venereal Disease Clinic, variaron completamente la idea preconcebida, de ser la mujer el único reservorio asintomático de gonorrea. Al demostrar que cerca del 10 por ciento de los hombres expuestos a mujeres infectadas, lograron albergar *Neisseria gonorrhoeae* en sus uretras, sin la existencia de sintomatología manifiesta. De este grupo de personas, en el 8,3 por ciento, los microorganismos persistieron de 8 a 56 días luego de la exposición. Previamente se determinó que a ninguno de los anteriores contactos, se les podía achacar ser reservorio, antes del contacto, ni que el microorganismo fuera un peligro para él o para otros por razones epidemiológicas. Handsfield et. al. reportaron un alto grado de prevalencia de portadores masculinos inadvertidos. Obteniendo cultivos de *N. gonorrhoeae* provenientes de isopados uretrales de 16 (40 por ciento), de 40 hombres que previamente tuvieron contacto con mujeres infectadas. En 33 casos adicionales, identificados por el mismo método de pacientes asintomáticos, los cuales requirieron

exámenes para enfermedades venéreas, de un grupo de 49 sujetos examinados; el 49 por ciento (24 sujetos), tenían un historial de gonorrea "clínicamente curados". Este mismo grupo, en un estudio separado, estudió, 2,638 hombres, a los cuales se les aplicó el mismo sistema que los anteriores, cultivando *N. gonorrhoeae* en 59 casos (2.2 por ciento), 68 por ciento de los cuales fueron asintomáticos. Claro, que tomando en cuenta la cobertura reportada para la prevalencia de hombres portadores asintomáticos varía de acuerdo al método de selección del paciente, diferencias en hábitos socio-sexuales ambiente socio-económico y los pacientes que acuden a clínicas particulares. Pero aún así, estos resultados son lo suficientemente impresionantes para conocer al clínico y al individuo en riesgo, que el gonococo no hace discriminaciones entre sexos cuando se ve el problema desde fuera, como cuando se determina la casuística por sexos y edades, sin tomar en consideración los portadores sanos en Salud Pública, deberían de tomar en cuenta este factor al planear programas de control epidemiológico y no actuar indiscriminadamente sobre los contactos de portadores sintomáticos.

### BIBLIOGRAFIA:

Handsfield, H.H. et. al.: Asymptomatic gonorrhoea in men, Diagnosis, Natural Course, Prevalence and Significance. N. Eng. J. Med. 1974, (290:117-123).

Bengio, Rubén y Berecche, Martín. Urethritis Gonocócica y No Gonocócica. Boletín Pfizer.

Gonorrea, Problemas Nuevos de una Enfermedad Antigua. Actualidades Médicas, 1979, Vol. 1, No. 12, 42-50.

Holmes, K. King. Gonorrea Galopante. Tribuna Médica, 1979, (291-XXVI), 18-23.

\* A.Q.C. Hospital de Golfito.