

CLÍNICA DE OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA
DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA
DIRECTOR: PROFESOR DOCTOR OTERO

El diagnóstico hormonal de la mola vesicular y del corioepitelioma maligno del útero con el test coneja infantil y juvenil ⁽¹⁾

POR EL DOCTOR A. CHAMORRO

Profesor de Clases prácticas y Director del Laboratorio.

El hecho de que en la Clínica universitaria de mujeres, de la Charité de Berlín, en el trascurso de 22 años, no haya sido observado ningún caso de corioepitelioma maligno del útero (Schwalm); de que en los 36 últimos años, en el Hospital Lying-In, de Nueva York, haya sido observado un solo caso (Sherman), y de que en la Clínica universitaria de mujeres de Giessen, en el trascurso de 14 años, hayan sido vistos tres casos (E. W. Winter), hablaría en favor de la rareza de aquella proliferación maligna; pero Ikeda (Kyoto) presentó en 1931 una estadística de 42 corioepiteliomas tratados en el trascurso de 10 años, Brews (1935) comunica 16 casos tratados en el London Hospital desde 1912 y el profesor Otero tiene hecha también la observación (inérita) de la relativa frecuencia del corioepitelioma uterino en esta región. Nosotros mismos, en el curso de los siete últimos años, hemos visto y estudiado histopatológicamente en sus Clínicas oficial y privada, 4 casos (3 de ellos en la Clínica universitaria), dos de cuyas enfermas murieron.

En los últimos años se suceden las comunicaciones de casos de corioepitelioma, entre los cuales, en los siguientes, fué hecha investigación hormonal gonadotropa cualitativa o cuantitativa en la orina o suero de las portadoras:

Un caso de Usandizaga y Díaz-Munín (1933), con metástasis vaginal, consecutivo a mola vesicular, en el que la reacción de Friedman fué positiva con 5. c. c. de orina.

Dos casos de Rebollo (1933), consecutivos a mola vesicular con reacciones de A.-Z. positivas en dilución al 1 por 100. En uno de los casos la reacción de Friedman era también positiva con igual dilución urinaria.

Dos casos de Balkow (1933); en uno consecutivo a mola vesicular la sospecha de corioepitelioma fué confirmada por la reacción de A.-Z. con orina diluida. En el otro caso, consecutivo a un aborto, el diagnóstico histológico tuvo confirmación con la reacción de A.-Z.

Un caso de Castallo (1933), consecutivo a mola con R. de A.-Z. positiva con orina diluida al 1 por 50.

(1) Publicado en la *Revista Española de Obstetricia y Ginecología*, número 241. Valladolid, enero, 1936.