

pronóstico por haber tenido ya en su práctica hechos semejantes y por no poder admitir el diagnóstico de quiste papilomatoso que si es un tumor benigno. Recordó entre sus observaciones, una que presentó á la Academia, referente á una señorita, que pertenece á una familia de cancerosos, y á la que le extirpó los anexos, con las reservas que el caso requería, sin que, por fortuna, el tumor se haya reproducido.

El Sr. Dr. Villarreal aceptó gustoso la indicación de que se haga el estudio histológico de las piezas; pero difiere de la opinión del Sr. Dr. Hurtado, pues no cree que la matriz haya sido invadida por un tumor de los ovarios, sino que tenía uno propio, un fibromioma mural desarrollado entre las dos hojas del ligamento ancho, por lo que espera que al verificarse el examen microscópico se hallarán en dicho neoplasma fibras musculares del todo diferentes de la constitución anatómica de los tumores de los ovarios, que son verdaderos papilomas.

JESÚS GONZÁLEZ URUEÑA.

Extracto del Acta núm. 8.

SESION DEL 14 DE NOVIEMBRE DE 1900.

Presidencia del Sr. Dr. D. José Terrés.

Lectura por el Sr. Dr. D. Agustín Chacón.—Dictamen sobre el trabajo del señor

Profesor Aragón.—Admisión de un nuevo socio.

El Sr. Dr. D. Agustín Chacón leyó su trabajo de turno titulado: "Los cicloplégicos en la determinación y corrección de la hipermetropía.

Se dió 2ª lectura al dictamen sobre el trabajo del Sr. Profesor Aragón, en el que solicita se haga una iniciativa á la Secretaría de Justicia é Instrucción Pública, para que se expida un Código de Medicina legal Veterinaria. Puesto á discusión y votación el referido dictamen, se aprobó, tanto en lo general como en lo particular, su resolución final, la que propuso no se accediera á las pretensiones del autor del trabajo.

Previas las formalidades de Reglamento, el Sr. Presidente hizo la declaración de que era Socio Titular de la Academia N. de Medicina, el la Sección de Patología, Clínica y Terapéutica Quirúrgicas, el señor Dr. D. Germán Díaz Lombardo.

JESÚS GONZALEZ URUEÑA.

