

y hematies, 30 por campo. El líquido céfalorraquídeo tenía 8 células; proteínas, 40 mgrs. Fracciones de Pandy, etcétera, de una cruz. Oro, normal, y la glucorraquia, aumentada. Wasserman en líquido y sangre, negativos. E. C. G., miocardiopatía y posible hipocalcemia. Lesiones en sangre, salvo hipertotasemia (6 mE), no estaban prácticamente alterados.

El enfermo estuvo en nuestro Servicio durante 19 días, en que, a pesar de tratamiento intenso, no se consiguió mejoría alguna. Las diuresis no pasaron de los 100 c. c. y muchos días, prácticamente, no orinaba. Con el cuadro de coma urémico falleció, y fuimos a la autopsia con el diagnóstico que antes hemos dicho.

*Informe de autopsia:*

El cadáver era de un hombre adulto, de mediana edad, que despedía un intenso fetor urémico. Estaba en estado caquético, como se demostraba en su mitad superior, pues las piernas, el pene y el escroto presentaban un edema muy acusado, mientras que el abdomen está abombado, distendido y timpánico.

A lo largo de sus extremidades se observan lesiones cutáneas de tipo papuloso, no confluentes, algunas con centros hemorrágicos.

Debido a razones familiares se hizo una incisión en línea media de abdomen, realizada la cual hicieron prolapso las asas intestinales, intensamente meteorizadas. Por esta incisión se extrajeron las vísceras torácicas.

**Pulmones:** Presentaban ligeras adherencias en su vértece y una superficie antracótica, con pequeñas vesículas aireadas. Al corte, crujen y presentan un discretísimo edema.

Al abrir el pericardio se observa en él unos 75 c. c. de un líquido amarillento.

**Corazón:** Pesa 410 grs. Aumentado de tamaño a expensas de su ventrículo izquierdo, que está hipertrófico; resto, nada especial.

**Esófago:** Presenta en su mucosa unas placas blancuzcas, irregularmente ovaladas, ligeramente prominentes, que probablemente corresponden a una metaplasia epidermoide de su epitelio.

En el abdomen existe un líquido libre en cantidad de un litro, amarillento y transparente.

**Estómago:** Intensamente dilatado, está lleno de un líquido negruzco igual que el contenido en la

**Vesícula biliar:** donde es más cremoso, distendiéndola.

**Intestino:** Nada especial.

**Páncreas:** Nada especial.

**Hígado:** Pesa 1.580 grs., cápsula lisa; al corte, consistencia media y color marrón.

**Bazo:** Pesa 104 grs. Nada especial.

**Riñones:** Pesan, el derecho, 1.500 grs., y el izquierdo, 1.130 grs., por lo que están muy aumentados de tamaño y toda su superficie está formada por multitud de quistes, contiguos unos con otros, de distinto tamaño, desde uno a tres centímetros de diámetro, de color azulado, transparentes, depresibles, que contienen un líquido turbio, todos los cuales se ponen más de manifiesto después de despegar la cápsula, cosa que se realiza con mucha dificultad. Al corte, muestran una estructura en panal.

**Diagnóstico anatómico:** Enfisema, fibrosis y antracosis pulmonar. Hipertrofia del ventrículo izquierdo. Ascitis. Riñones poliquísticos.

*Estudio histopatológico:*

En los riñones, las cavidades quísticas están formadas por tabiques conectivos, bastante fibrosos, que cuando son más gruesos pueden contener fibras elásticas. Sólo en algunas ocasiones los tabiques están revestidos de un hepatílio cilíndrico simple y bajo. En alguna cavidad quedan restos necróticos, células, macrófagos, lípofagos, etc. El parénquima ha quedado reducido a escasos glomérulos y tubos, que aparecen dispersos en medio del conectivo, muchas veces rodeados por focos de células inflamatorias, principalmente linfocitos y plasmáticas. Los vasos tienen sus paredes gruesas y su íntima ensanchada.

En la piel correspondiente a las papillas se ve un intenso infiltrado linfocitario subepitelial.

**Pulmón:** Zonas enfisematosas.

**Corazón:** Edema interfibrilar. En la orejuela, nada especial. El **páncreas** es ligeramente fibroso. En **hígado**, **bazo** y **suprarrenal**, nada especial. En **vesícula e intestino**, nada especial. El **exófago** presenta una acantosis; pero sin queratinización, existiendo debajo una inflamación inespecífica.

Se resalta en el comentario la presencia de glomérulos primitivos, además de los enfermos, indicando que se trataba de una **hipogenesia**.

## INFORMACION

### MINISTERIO DEL EJERCITO

#### Oficiales Médicos de Complemento.

Orden por la que se anuncian vacantes en Unidades, Centros y Dependencias que se citan. (B. O. E. 7-XI-1959.)

### MINISTERIO DE LA GOBERNACION

#### Médicos Auxiliares del Hospital del Niño Jesús.

Orden por la que se convoca concurso-oposición restringido para cubrir dos plazas. (B. O. E. 11-XI-1959.)

### MINISTERIO DE EDUCACION NACIONAL

#### Catedráticos de Universidad.

Resolución por la que se convoca a concurso previo de traslado la cátedra de "Anatomía descriptiva y topográfica" de la Facultad de Medicina de la de Valencia. (B. O. E. 4-XI-1959.)

### ACADEMIA ASIATICO-PACIFICA DE OFTALMOLOGIA

Bulevar Quezon, 42, Ciudad Quezon (Filipinas).

#### AVISO.

El Primer Congreso de la Academia Asiático-Pacífica de Oftalmología se celebrará en Manila, Filipinas, del 10 al 13 de octubre de 1960, bajo los auspicios de la Sociedad Oftalmológica de Filipinas. En este Congreso participarán los delegados de varios países de las regiones asiático-pacíficas y huéspedes de América y Europa. El tema principal de este Congreso será: *Enfermedades que causan ceguera en las regiones asiático-pacíficas*.

El Comité del Programa Científico ha señalado el mes de febrero de 1960 como el último plazo para la entrega de los títulos de monografías (con extractos de 200 palabras) y películas médicas para que éstas puedan incluirse en el programa oficial del Congreso. Además de las monografías y películas, también habrá conferencias de prominentes oftalmólogos de América, Australia, Europa e India.

Para los detalles de inscripción y demás particulares

sírvanse comunicar con el Dr. Jesús V. Támesis, Presidente Ejecutivo, Academia Asiático-Pacífica de Oftalmología, Bulevar Quezon, 42, Ciudad Quezon (Filipinas).

#### FACULTAD DE MEDICINA DE BARCELONA

Clinica Médica "B".

Prof. Dr. M. Soriano.

#### III CURSO DE ESPECIALIZACIÓN.

*Sobre las enfermedades del hígado y de las vías biliares.*  
Bajo la dirección del Prof. Dr. M. Soriano.

El curso tendrá lugar en la Clínica Médica B, del 18 de enero al 4 de febrero de 1960, con la colaboración del Prof. Dr. E. Juncadella y los médicos del servicio, los Dres. R. P. Alcalde, F. Alcántara, F. Bayés, F. Broggi, P. Casanovas, C. González, A. Jardi, M. Lluch, F. Manchón, P. Nogués, J. J. Permanyer, J. Sala Roig y J. Vives Mañé.

El curso tendrá un carácter eminentemente práctico, dedicado especialmente a las técnicas de Diagnóstico y Tratamiento de las Enfermedades del Hígado y de las Vías Biliares, dividido en los temas siguientes:

#### PROGRAMA.

- 18 enero: Tema 1.—Los grandes síntomas de la patología hepática. Prof. Dr. M. Soriano.
- 19 enero: Tema 2.—Técnicas de exploración de la función hepática. Dr. J. J. Permanyer.
- 19 enero: Tema 3.—Pruebas de labilidad plasmática. La prueba del colesterol. Dr. J. J. Permanyer.
- 20 enero: Tema 4.—La bromosuflaleína. El rosa de bengala. Dr. J. J. Permanyer.
- 20 enero: Tema 5.—La porfirinuria. Dr. A. Jardi.
- 21 enero: Tema 6.—Exploración de la función biliar. Dr. P. Nogués.
- 21 enero: Tema 7.—La bilirrubinemia. La Urobilinuria. Dr. P. Nogués.
- 22 enero: Tema 8.—Sondeo duodenal y examen de heces en los enfermos hepáticos. Dr. P. Casanovas.
- 22 enero: Tema 9.—La punción biópsica del hígado. Sus indicaciones, sus limitaciones y su interpretación. Dr. R. P. Alcalde y F. Alcántara.
- 23 enero: Tema 10.—La exploración laparoscópica en las enfermedades del parénquima y de las vías biliares. La fotografía laparoscópica. Dr. R. P. Alcalde.
- 23 enero: Tema 11.—La colangiografía laparoscópica de Royer. Dr. R. P. Alcalde.
- 25 enero: Tema 12.—La exploración colangio-manométrica de las vías biliares. Dres. R. P. Alcalde y C. González.
- 25 enero: Tema 13.—Las técnicas radiológicas. Colangiografía. Biligrafía. Dr. F. Manchón.
- 27 enero: Tema 14.—La esplenoportografía. Dr. F. Manchón.
- 27 enero: Tema 15.—Síndromes endocrinos relacionados con la patología hepática. Dr. F. Bayés.
- 28 enero: Tema 16.—La sangre y la médula ósea en las enfermedades del hígado. Dr. J. Vives Mañé.
- 28 enero: Tema 17.—La ictericia hemolítica. Dr. J. Vives Mañé.
- 29 enero: Tema 18.—La inspección y la palpación en las afecciones hepatobiliarias. Dr. M. Lluch.
- 29 enero: Tema 19.—La exploración de los edemas, la ascitis y el líquido ascítico. Dr. M. Lluch.
- 30 enero: Tema 20.—Clínica de las ictericias hepáticas y su tratamiento. Dres. F. Broggi y M. Lluch.
- 30 enero: Tema 21.—Clínica de las ictericias obstructivas y su tratamiento. Dr. J. Sala Roig.
- 1 febrero: Tema 22.—Las cirrosis. Prof. Dr. M. Soriano.
- 1 febrero: Tema 23.—El hígado cardíaco. Prof. Dr. E. Juncadella.
- 2 febrero: Tema 24.—La dieta en las afecciones hepatobiliarias. Dr. Casanovas.

2 febrero: Tema 25.—Colecistopatías. La colecistitis. Dr. F. Broggi.

3 febrero: Tema 26.—Afecciones inflamatorias de las vías biliares. Dr. R. P. Alcalde.

3 febrero: Tema 27.—Neoplasias del hígado y vías biliares. Dr. F. Broggi.

4 febrero: Tema 28.—Disquinesias biliares. Dr. R. P. Alcalde.

4 febrero: Tema 29.—Patología de la región Oddiana. Dr. R. P. Alcalde.

#### I CURSO DE ESPECIALIZACIÓN.

*Sobre Patología Médica del Riñón.*

Bajo la dirección del Prof. Dr. M. Soriano.

El curso tendrá lugar en la Clínica Médica B, del 5 al 18 de febrero de 1960, con la colaboración del Profesor Dr. J. Casanovas y del Dr. E. Juncadella y los médicos del servicio, los Dres. P. Balcells, F. Bayés, E. Felipe, P. Nogués, J. J. Permanyer, L. Revert y J. Vives Mañé.

El curso tendrá un carácter eminentemente práctico, dedicado especialmente a las técnicas de Diagnóstico y Tratamiento de la Patología Médica del Riñón, dividido en los siguientes temas:

#### PROGRAMA.

5 febrero: Tema 1.—La clínica de las nefropatías. Prof. Dr. M. Soriano.

6 febrero: Tema 2.—El síndrome urinario. Dr. Balcells.

6 febrero: Tema 3.—El síndrome edematoso. Dr. P. Nogués.

8 febrero: Tema 4.—El síndrome urémico. Dr. Revert.

8 febrero: Tema 5.—El síndrome hipertensivo. Prof. Dr. E. Juncadella.

9 febrero: Tema 6.—Las nefritis glomerulares. Doctor Revert.

9 febrero: Tema 7.—Las nefritis intersticiales. Las pelonefritis. Dr. Nogués.

10 febrero: Tema 8.—Las esclerosis renales primarias. Prof. Dr. E. Juncadella.

10 febrero: Tema 9.—La amilosis renal. Dr. Felipe.

11 febrero: Tema 10.—El síndrome nefrótico. Profesor Dr. M. Soriano.

12 febrero: Tema 11.—Las influencias hormonales sobre el riñón. Dr. F. Bayés.

12 febrero: Tema 12.—La exploración funcional del riñón. Pruebas de concentración y dilución. Dr. Revert.

13 febrero: Tema 13.—Las pruebas de filtración glomerular. Dr. Revert.

13 febrero: Tema 14.—El examen hematológico en las nefropatías. Dr. Vives.

15 febrero: Tema 15.—La prueba de depuración. Dr. J. J. Permanyer.

15 febrero: Tema 16.—El ionograma. La biopsia renal. Dr. Rivert.

16 febrero: Tema 17.—El fondo de ojo en las nefropatías. Prof. Dr. Casanovas.

17 febrero: Tema 19.—La dieta en las nefropatías. Prof. Dr. E. Juncadella.

18 febrero: Tema 20.—Los diuréticos en las nefropatías. Prof. Dr. M. Soriano.

*Inscripciones:* En la Secretaría de la Clínica Médica B (Prof. Dr. M. Soriano). Importe de la matrícula incluidas todas las prácticas: 500 pesetas. *Becas:* Por gentileza de los Laboratorios "Vister", se concederán cuatro becas a otros tantos cursillistas. Las becas consisten en facilitar alojamiento, almuerzo y comida gratuita mientras duran los cursos de Especialización. Para optar a las mismas hay que dirigirse al Secretario del Curso antes del 10 de diciembre, haciendo constar los motivos por los cuales las solicitan. *Informes:* Al Secretario del curso: Dr. R. P. Alcalde González, Clínica Médica B de la Facultad de Medicina de Barcelona.