

Continuación de las observaciones de Paludismo y Sero-reacción de Kahn

OBSERVACIÓN N° 6.—Isidoro López, de doce años de edad, vecino de Comayagüela, ingresa a la consulta externa de la Dirección General de Sanidad a pedir medicinas para fríos y calenturas que desde hace dos meses viene padeciendo (día 8 a.: septiembre de 1933). Antecedentes hereditarios: tiene padres vivos con buena salud. Antecedentes colaterales: tiene cinco hermanos también con buena salud. Examen: por tratarse de un *niño*, investigamos en el examen los órganos más afectados por la heredosífilis, que constituyen la triada sintomática de Hutchison, resultado negativo. Bazo doloroso e hipertrofiado, trastornos digestivos, tinte icterico pronunciado. Temperatura axilar 36.6 pulso 78. Examen por malaria: positivo Plasmodium Falciparum (gametos). Por Sero-Reacción de Kahn: positivo xx.

Ob. N° 7.—Dionisio Lagos, de 15 años de edad, vecino de Tegucigalpa, estudiante, se queja *de padecer desde hace mes y medí*)

de calenturas diarias, sin haber tomado ningún medicamento. Antecedentes hereditarios: dice que sus padres murieron hace más o menos ocho años, sin saber el motivo de su muerte. Antecedentes personales: ha padecido de grippe y sarampión. Al interrogatorio específico dice no haber padecido de chancro, ulceraciones en el pene, manchas en el cuerpo, caída del pelo, ulceraciones en la garganta. Al examen tampoco encontramos manchas, roseólas ni ganglios hipertrofiados, ninguna placa mucosa, ningún trastorno de los órganos de los sentidos. Examen por malaria: positivo plasmodium **falciparun** (gametos). Examen por Kahn: positivo x.

Ob. N° 8.—**Ana** Rosa Banegas ingresa a la Consulta Externa de la Dirección General de Sanidad el día 13 de diciembre de 1933 como el objeto de pedir medicinas para calenturas que viene padeciendo desde hace tres meses con ligeros intervalos. Antecedentes hereditarios: sin importancia.

Antecedentes personales: ha padecido de Varicela, sarampión y gripe, ha tenido solamente un niño de buena salud; no ha tenido abortos. Al examen: tinte icterico, no tiene ninguna roseola ni cicatrices de úlceras, no se encuentran ganglios hipertrofiados, ni hay placas mucosas, no hay ningún trastorno de los órganos de los sentidos, investigamos lesiones primarias, secundarias y terciarias y el resultado fue negativo. Bazo e hígado hipertrofiado y dolorosos a la palpación. Temperatura axilar 36. H, pulso 80. Examen por malaria: positivo plasmodium falciparum (gametos). Examen por Sero-reacción de Kahn xx.

Ob. N° 9. — Raymundo Sánchez, de 16 años, originario de Yauyupe, viene padeciendo desde hace cuarenta días de calenturas. Antecedentes hereditarios y colaterales nulos. Antecedentes personales: ha padecido de frecuentes trastornos gastro-intestinales, gripe y calenturas. Al interrogatorio específico, dice no haber padecido de chancro, ulceraciones en el pene, manchas en el cuerpo, caída del pelo, molestias en la garganta. Al examen: no encontramos cicatrices, manchas ni ganglios hipertrofiados, ninguna roseola, ni placas mucosas, ningún trastorno de los órganos de los sentidos. Examen por malaria: positivo plasmodium vivax. Por Sero-Reacción de Kahn: positivo xxx.

Ob. N° 10.—Martha Díaz, de once años de edad, vecina de Tegucigalpa, viene a la Consulta Externa el día 11 de diciembre de 1933. a pedir medicinas por estar enferma desde hace dos meses de calenturas tercianas,

sin haber tomado hasta la fecha ningún medicamento. Antecedentes hereditarios y colaterales: sin importancia. Antecedentes personales: sin importancia. Interrogamos a la madre sobre antecedentes específicos y resultaron negativos; y en el examen insistimos sobre todo en buscar lesiones de heredo-sífilis, no encontrando ningún trastorno visual, auditivo y bucal. Piel: tinte icterico. Bazo palpable y doloroso. Temperatura axilar 37. Pulso 84. Examen por malaria: positivo plasmodium vivax. Por Sero-Reacción de Kahn: positivo XXX.

Ob. N° 11.—Otilia Jirón de 19 años, vecina de Comayagüela, viene padeciendo de calenturas diarias desde hace más o menos un mes, sin haber tomado ningún medicamento. Antecedentes hereditarios y colaterales: sin importancia. Antecedentes personales: sin importancia. Al examen: no hay ninguna adenitis, manchas en el cuerpo, no hay roseólas, ni cicatrices de úlceras, no hay placas mucosas, ni caída de pelo, ningún trastorno en los órganos de los sentidos. Hígado doloroso a la palpación. Bazo hipertrofiado. Temperatura axilar 38.2. Pulso 90. Examen por malaria: positivo plasmodium falciparum. Por Reacción de Kahn: positivo xx.

Ob. N° 12.—Francisco Pacheco de 11 años de edad, dice padece de calenturas que le dan diariamente desde hace dos meses y que por falta de recursos no ha tomado ningún medicamento. Antecedentes hereditarios, que son en los que más insistimos por tratarse de un niño: la madre tiene buena salud, refiere que no

ha tenido abortos, que ha tenido cuatro niños más, que todos son de tiempo y que gozan también de buena salud. En el examen de la madre no encontramos ningún detalle de origen específico; y en el niño no tiene ningún trastorno en los órganos de los sentidos que pudiera sospecharse una heredosífilis. Tinte icterico pronunciado. Bazo palpable. Examen por malaria: positivo plasmodium falciparun. Sero-Reacción de Kahn: positivo x.

Ob. N° 13.—Pedro Rodríguez, de 14 años, originario de Santa Ana, departamento de Tegucigalpa, hace mes y medio padece de fríos y calenturas. Antecedentes hereditarios: su padre murió de Pneumonía y su madre de calenturas. Antecedentes personales: ha padecido de varicela, sarampión. Examen: no tiene ningún signo de especificismo

hereditario ni contraído. Temperatura axilar 39. Pulso 98. Tinte icterico. Bazo e hígado dolorosos a la palpación. Examen por malaria positivo plasmodium vivax. Por Sero-Reacción de Kahn xxx.

Ob. N° 14.—Victoriano Bú, de catorce años, originario del departamento de Santa Bárbara, hace dos meses padece de calenturas diarias, sin haber tomado ninguna medicina. Antecedentes hereditarios: su padre murió de heridas, su madre de calenturas. Antecedentes personales: sin importancia. Como en el caso anterior no fene ningún signo de sífilis hereditaria o contraída. Temperatura 37. Pulso 80. Examen por malaria: positivo plasmodium falciparun. Por Sero-Reacción de Kahn: positivo xxx.

Manuel Cáceres Vijil.
