

Conferencia leída por el socio activo *Dr. Juan A. Mejía M.* en la sesión de la Asociación Médica Hondureña del 6 de agosto de 1938

ALGUNOS CASOS CURADOS DE 'RINOESCLEROMA'

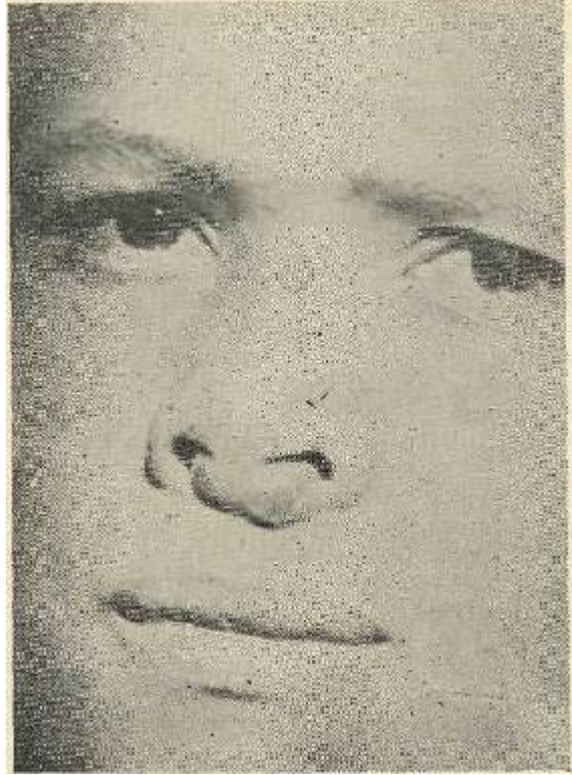
En el estudio de Rinoescleroma, impresiona el pronóstico de incurabilidad que dan muchos autores. Aquí en este recinto de conferencias, no ha mucho un apreciable consocio nos leyó una disertación sobre esta enfermedad y nos dio también su opinión de incurabilidad de estos tumores por cualquier tratamiento (Léase la Revista de la Asociación correspondiente a Enero y Febrero de 1937-. No obstante, ese fatalismo de criterios no son todos los Médicos los que lo comparten, y a este propósito, recordamos la opinión de un honorable Colega Guatemalteco Dr. Bikford (Especialista de enfermedades de ojos, nariz, oído y garganta) que gentilmente nos presentó un caso de curación de Rinoescleroma en una paciente salvadoreña y que como este caso en otros varios había obtenido curación con la aplicación de un medicamento inyectable producido por la casa Bayer Meister. llamado "Fuadina" complejo trivalente antimonial.

Con el deseo de poner nuestro pequeño contingente en nuestro país, en bien de estos desgraciados que sufren el azote de esta enfermedad, hemos continuado ensayando estos tratamientos y podemos asegurar por las observaciones que tenemos en varios pacientes, que efectivamente hay curación en ellos.

Nada tenemos que agregar a su estudio clínico y anatomopatológico ni etiológico del tumor; hemos encontrado en todos Los casos que hemos visto, provocando secreciones de mucosidades en los que no la tienen, el bacilo de FRISCH; nuestro bacteriólogo del Hospital General "San Felipe" Sr. Dr. Vidal, hizo algunos cultivos sin resultado, pero encontró en todos las mucosidades y en algunos después de repetidos exámenes, el bacilo causante. Toda la República de Honduras y los países Centroamericanos tienen **muchos** casos de la enfermedad, no podríamos aquí señalar zonas especiales, porque lo hemos encontrada en enfermos procedentes del Norte Sur Oriente y Occidente. El tumor tiene predilección por las mujeres, sin que por esto deje de afectar también en pequeña escala **al** hombre.

La mujer es afectada en cualquier edad; de 8 observaciones que tenemos, 7 fueron en mujeres y 1 en hombre, por consiguiente pensamos que es la mujer la más afectada, sin poder saber su motivo.

No se sabe su manera de contagio, pero debe ser débil puesto que **los** enfermos afectados, la mayoría vive en común con la familia, sin que ésta se contagie aparentemente. No es hereditaria ni abortiva, tuvimos el case



de una mujer que fue fecundada ya estando enferme del tumor el embarazo llegó a feliz término sin ninguna alteración patológica, el parto se efectuó felizmente, el niño nació vivo pesando 3.500 gramos, bien constituido, sin ninguna señal de la enfermedad en la nariz ni en ninguna otra región. Tampoco afectaba la producción de leche, la enfer-

ma la tenía suficiente y de buena calidad. Otras enfermas manifestaron tener hijos, e hijos sanos.

El tumor evoluciona crónicamente y no *es* debilitante sino en pequeña proporción; todos los enfermos acusaban tres y más años de comienzo y siempre señalaron las ventanas de la nariz o el tabique, como primer punto

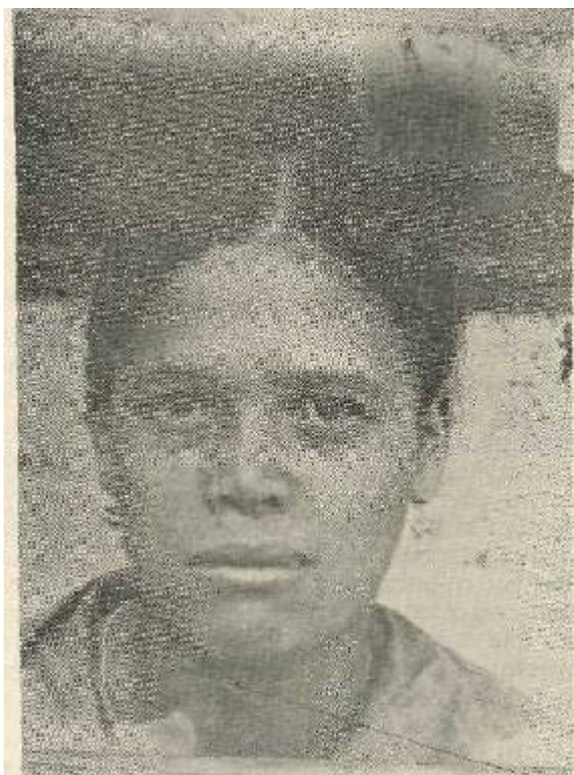
donde se comienza la tumora-
ción; es sin dolor y no es mal
oliente, sino cuando accidental-
mente presenta ulceración, en-
tonces produce dolor, quizá por
las infecciones mixtas de-que ya
es objeto.

Entre los enfermos que hemos
visto, algunas resultaron especí-
ficos, presentando infección sifi-
lítica: unos con 2 y otros con 3
y cuatro cruces, acusando una
reacción de Kahn positiva, se les
hizo su tratamiento específico
intenso y no varió en lo más mí-
nimo el tumor, pero dejó de ser
emcígena la sangre en los si-
guientes exámenes, descartando
con ésto que pudiera influir so-
bre el tumor la infección especí-
fica.

Comenzamos el tratamiento
con la misma enferma que apa-
rece en la revista en referencia,
quien fue despedida del Servicio
de Cirugía por incurable, la tras-
ladamos al Servicio de Ginecolo-
gía del Hospital "San Felipe"
donde actuamos y después de un
reconocimiento detenido, comen-
zamos su primer tratamiento in-
tensivo antisifilítico por presentar
un Kahn más cuatro; en nada se
redujo su tumor que ya era un
florón, por haber sido caute-
rizada en vía de tratamiento y

que en verdad no hizo más que
gravar su situación; en estas con-
diciones le fueron inyectadas
cuatro cajas de Fuadina, dos in-
tramusculares y dos intraveno-
sas, pero este tratamiento no pu-
do continuarse por falta del me-
dicamento, pero pudimos com-
probar una gran mejoría no pu-
diendo ver su curación porque la
enferma se cansó de esperar y
pidió su alta; hemos querido in-
vestigar el estado de esta mujer
pero sólo nos han traído la no-
ticia de que aun vive.

Para continuar las observacio-
nes en otras enfermas nos pidie-
ron a Costa Rica los Sres. Dobo-
row 6 cajas y con éstas logramos
ver la curación de una enferma
en quien comenzaba la enferme-
dad, saliendo perfectamente cu-
rada; me permito presentar a
Uds. la fotografía de esta enfer-
ma, en las dos circunstancias de
su actuación. Otras enfermas
vinieron con el propósito de su
curación y como terminara el
medicamento, ensayamos otras
sustancias antimoniales; el Tár-
taro emético en inyecciones y el
Kermes mineral tanto tomado en
dosis fuertes como inyectado en
solución aceitosa y tuvimos la
pena de ver que no se producía
ninguna mejoría, por lo cual in-



sístitos con la casa Doborow para que se sirvieran introducir la medicina en este país y hoy se encuentra ya registrada y hay existencia en la plaza en la actualidad.

Tenemos el honor de presentar a Ud. una enferma cuya fotografía dirá su estado anterior y se servirán apreciar Uds. el estado actual de la paciente, en la cual

hay una verdadera fase de curación en evolución.

Los medicamentos antimoniales están calificados en la Química como medicamentos con propiedades quimio-terápicas y es lo posible que la Fuadina presente algotra propiedad más, por su-fórmula compleja, pero en el caso actual de la curación del Kinoscleroma, no se sabe cier-

tamente cómo es su manera de obrar y sólo podemos decirles que después de cada inyección ya sea intramuscular o intravenosa, aparece una verdadera fundición del tejido del tumor, dejando indemne los tejidos naturales. No hay el más pequeño dolor y pasadas cuatro horas de haber sido puesta la inyección, desaparecen por completo todas las molestias que produjo como rehacer el medicamento, sin dejar el más pequeño sufrimiento en los enfermos, quienes pueden dedicarse desde este momento a sus ocupaciones habituales.

En nuestras observaciones nosotros aplicábamos tanto inyecciones intramusculares como en inyecciones intravenosas, pero tuvimos que suspender el tratamiento intravenoso tanto porque no había ninguna diferencia en sus resultados, como porque la intravenosa daba reacciones muy violentas, pero que desaparecían con solo inyectar adrenalina: nunca hubo fiebre en ninguna de "las reacciones que fueron provocadas.

No podríamos señalar tiempo de curación, porque éste depende del grado en que se presente

el tumor, ni tampoco señalar cantidad del medicamento que se gastará, por las razones antes dichas, pero el hecho es uno, y es que en este medicamento (La Fuadina) se tiene una arma poderosa para combatir el Rinoscleroma con todas las probabilidades de obtener 'un buen éxito y a eso se agrega, que el paciente puede tratarse en su propia casa y con el consuelo de sus propios deudos, sin los grandes desembolsos que ocasionan la estancia en las clínicas.

Creemos que en los casos en que se pueda combinar la Cirugía con este tratamiento medicamentoso, acelerará a no dudarlo la curación de estos pacientes.

A vosotros queda Sres. Conocios, continuar este pequeño estudio que no está más que principiado para bien de estos pacientes que han sido condenados de incurabilidad, pero que la evolución constante de las ciencias, ios dice que no está escrita la última palabra sobre las enseñanzas médicas.

Dr. Juan A MEJIA M.

Teguligalpa, D. C, 6 de Agosto de 1938.
