
LA AUTOHEMOTERAPIA EN OFTALMOLOGIA

(Continuación)

Pongo a continuación dos historias en las que las recaídas no tardaron en presentarse.

I.—C. Quevedo. De Chía. 25 años, soltera; profesión, oficios domésticos. Diagnóstico clínico: Queratitis Ulcerosa O. D.

La enferma se presenta al consultorio externo el 29 de marzo. Al examen encontramos: Ojo rojo con lagrimeo, fotofobia y blefaroespasmos. Violentos dolores oculares con propagación a la mitad derecha del cráneo. Al examen con alumbrado oblicuo se encuentra una córnea opaca con ulceraciones múltiples. Al examen rinoscópico se encuentra la región del nasal interno hiperhemiada. La enferma tiene un aspecto francamente escrofuloso. Se piensa en el Síndrome de Chalmers, pero se comienza el tratamiento por las inyecciones de sangre. La enferma empeora, los síntomas persisten con mayor intensidad. El ojo izquierdo hasta entonces sano se afecta en seguida. Se le prescribe cocaína-adrenalina intranasal; la enferma experimenta una ligera mejoría, que se acentúa en los siguientes días, y el dolor que era el que más molestaba a la enferma llegó a desaparecer. Durante todo este tiempo se le aplicó el tratamiento por la autohemoterapia. El 15 de mayo, todos los síntomas del principio reaparecen y nuevas ulceraciones invaden la córnea. Se le comienzan nuevamente las inyecciones de sangre. Desde la tercera inyección la enferma empieza a mejorar; a la quinta, la enferma puede trabajar y el primero de junio la enferma sólo presente ligeras máculas de la córnea, que han ido desapareciendo poco a poco.

II.—Soledad Beltrán. Diagnóstico: Querato-conjuntivitis flictenular. Síntomas: Ojo rojo, lagrimeo y blefaroespasmos marcados. Al alumbrao oblicuo aparecen pérdidas de sustancia de la córnea, especialmente en la mitad inferior. Se le comienza el tratamiento por sangre. Desde la segunda inyección la enferma empieza a mejorar, y a la octava la enferma está completamente curada. El 18 de mayo los síntomas del comienzo reaparecen con nuevas ulceraciones de la córnea. El 19 se le aplica una inyección de sangre; los síntomas desaparecen al siguiente día 20 de mayo. El 27 de mayo el ojo vuelve a ponerse rojo. El 30 de mayo la fotofobia, el dolor y el lagrimeo reaparecen; nuevas úlceras se ven en la parte superior de la córnea. Se observa que los días de recaídas iban precedidos de días de fiesta en que no se le podía hacer el tratamiento.

La técnica que se ha seguido es la siguiente: Se comienza por 2 c. c. de sangre extraída de una vena del pliegue del codo, y se inyecta en seguida intramuscular en la nalga. El segundo día se aplican 4 c. c., y así se continúa hasta llegar a 10 c. c. repitiendo esta cantidad 5 ó 6 veces.

Aunque en nuestra práctica no ha habido ningún accidente, es bueno recordar que el uso de esta medicación está contraindicada en albuminúricos, arterioesclerosos e insuficientes hepáticos, y que en cualquier individuo sospechoso de tener cualquiera de estas afecciones deben practicarse los exámenes del caso, antes de hacerle el tratamiento autohemoterápico.

En cuanto a la técnica de las inyecciones intradérmicas, apenas se están comenzando a aplicarlas y no podemos emitir concepto alguno todavía.

Conclusiones: La observación de un gran número de enfermos cuyas historias no incluyo, me han llevado a las siguientes conclusiones:

En las Queratitis la autohemoterapia es un ayudante precioso de la medicación causal.

En las úlceras simples de la córnea el mejor tratamiento es la autohemoterapia.

En las úlceras secundarias, una vez tratada la causa, la autohemoterapia produce magníficos resultados.

En los orzuelos la autohemoterapia es una de las mejores medicaciones y de más seguros éxitos.

La autohemoterapia reemplaza con ventaja las inyecciones de lacto-proteído no sólo por la rapidez de su acción, sino porque no produce reacciones en todos los casos en que está indicada esta última.

MANUEL BAQUERO L.

Ex-interno de la Clínica Oftalmológica.

Interno del mismo servicio en el Consultorio Externo.

NOTA — Este trabajo fue presentado por su autor a la Sociedad "Lombana Barreneche".

