2) DIC を合併し、特異な糸球体基底膜病変を 認めた SLE の1例

> 大森さおり・小林 茂 横田 樹也・長谷川 茂 横辺・黒田 毅 ・黒田 歌明 ボー・東野 正明 ボー・東野 正明

(新潟大学第二内科)

DIC を合併し、特異な糸球体病変を認めた SLE の1例.

全身性エリテマトーデス(以下 SLE)は血中免疫複合体形成に基づく,全身諸臓器の障害を特徴とする疾患である。特に,ループス腎炎の組織所見は極めて多彩で,原発性糸球体疾患の全ての組織型を示すと言われている。本症例は,半数以上の糸球体基底膜に混棒状の特徴的な変化を伴ったもので,その他の部分は,光顕・電顕上WHOの5-bに分類された。この変化に注目し,他の症例を再検討したところ,類似した病変をもつ1例を認めた。これらの変化が,SLE に特異的に見られるかどうかは不明だが,膜性変化のあるループス腎炎の1例に認められたことから,基底膜障害のひとつとしてこの変化が生じた可能性が考えられる。又,DIC も関係しているか否かも今後検討する必要がある.

3) ブシラミンの蛋白合成障害により著しい低 蛋白血症と浮腫をきたした RA の1例

 伊藤
 聡・野沢
 悟

 小沢
 哲夫・吉川
 哲哉

 星野
 野ー・山崎
 秀

 肇・遠山知香子
 新潟県立瀬波病院

 中園
 清・村澤
 章 リウマチセンター

 羽生
 忠正
 (新潟大学整形外科)

 荒川
 正昭
 第二内科)

59才,女性. 昭和62年 2 月, RA が発症. ロベンザリット (CCA) 160 mg/日と NSAID による治療を受けていた. 平成 4 年 5 月 6 日, CCA を中止し、ブシラミン (BCL) 200 mg/日に変更. 上腹部痛が出現したため, 100 mg に減量し, 6 月 9 日当科に紹介入院した. Lansbury index は 126%で、浮腫はなく、yellow nail は認めなかった. TP 5.6 g/dl, Alb 44.8%, ChE 2,366 IU/l と低下. 尿蛋白は陰性. GIF では、異常を認めず、アミロイドの沈着も認めなかった. 6 月25日より再び BCLを 200 mg/日に増量したが、7 月21日には TP 4.0 g/dl, Alb 49.2%, ChE 1,542 IU/l と低下し、anasarca の状態となった. 肝硬変の合併を疑ったが、TTO、HPTは正常で、腹部超音波検査、肝炎ウイルス、腫瘍マーカーにも異常はなかった。9 月 8 日、BCL による低蛋白血

症を疑い、MTX 5 mg/週に変更. 10月22日、TP 6.1 g/dl, Alb 50.1%, ChE 3,452 IU/l と改善した。BCL に対する DLST は陰性であった。これまでに BCL では、yellow nail や尿蛋白を伴わない浮腫や低蛋白血症の報告はなく、貴重な症例と考えられ、今後同様な症例の早期発見、使用中止が重要であると考えられた。

4) ぶどう膜炎を合併した全身性エリテマトー デスの1例

> 研史•佐藤健比呂 丸山雄一 -郎・小林 /新潟県立中央病院 村川 英三 内科 東条 猛 口 整形外科) (林 三樹夫 (司 小児科) 江口 功一 同 眼科) 光博 正明・荒川 正昭 (新潟大学第二内科)

ぶどう膜炎は SLE との合併例はほとんど報告されておらず、SLE の眼病変は前眼部病変が中心であるとされているが、今回本疾患を合併した SLE の1例を経験したので報告する.

症例は34才,女性. 昭和63年に口腔乾燥感,耳下腺腫脹が出現し,Sjögren 症候群と診断された. 平成4年1月に眼痛,右眼視力低下が出現しぶどう膜炎と診断され,PSL 1日 80 mg より治療を開始,漸減し,6月上旬に同薬を中止した. また,5月下旬より手指のこわばりと全身の関節痛が出現し,慢性関節リウマチと診断され,金製剤を使用された. その後,7月下旬より,39℃台の発熱となり,当科に入院した. 関節症状,血液学的,免疫学的所見より SLE と診断し,PSL 1日 40 mgより治療を開始し,以後経過順調にて,外来観察中である.