

## 1세 소아막성신염의 완치경험

디올메디컬허브신장센터<sup>1</sup>, 성애병원<sup>2</sup>, 한국병리과의원<sup>3</sup>

조병수<sup>1</sup>, 최유미<sup>2</sup>, 이현순<sup>3</sup>, 김지현<sup>1</sup>

### Pathologically Confirmed Treated Membranous Glomerulonephritis in 1 Year Old Patient

Byoung Soo Cho<sup>1</sup>, Yu Mi Choi<sup>2</sup>, Hyun Soon Lee<sup>3</sup>, Ji Hyeon Kim<sup>1</sup>

The All Medical Hub<sup>1</sup>

Sungae Hospital<sup>2</sup>

Korea Pathology Lab<sup>3</sup>

1세 소아막성신염에 대한 보고는 거의 없는 실정이다. 저자들은 2주간의 스테로이드제에 반응이 없었고, 현미경적혈뇨를 동반하였던 1세 소아 신증후군 환자에서 신생검상 막성신염으로 진단되어 6개월간의 메칠프레드니솔론 충격요법, 유로키나제, 사이클로스포린요법을 시행하였고, 추적 신생검상 완치된 환자를 경험하였기에 보고하는 바이다. 처음 내원시의 환자 알부민은 2.5 gm/dl, 콜레스테롤은 195 mg/dl, 잠혈반응(2+), 24시간 요단백은 1,426 gm이었고, 각종 간염 바이러스 항원은 없었으며, 혈청보체나 anti DNA는 정상이었다. 치료 6개월 뒤에는 혈청 알부민 3.6g m/dl, 콜레스테롤 135 mg/dl, 24시간 요단백 97 mg이었으며, 잠혈반응(-)이었다. 따라서 2주간의 스테로이드에 반응이 없고, 혈뇨를 동반한 신증후군이라면 신생검을 시행하여 정확한 진단을 내린 후 적극적인 치료를 할 것을 추천하는 바이다.

**Key Words:** 1세, 막성신염, 치료

1 year old, Membranous glomerulonephritis, Treatment