

Bakteriyel menenjitü müteakip kalsifiye subdural efüzyon

J.D.Nelson ve C. C. Watts
Am.J.Dis. Children 117:730-733,
Haziran 1969

Hemofilis enfluenzo menenjitinin konvelesan devri esnasında bir bebekte spastik hemiporesin ve kroniol sütürlerde açılma görüldü. Subdural efüzyon şüphe edildi ise de ospirasyon veya cerrahi tedavi için müsaade alınmadı. Üç sene sonra hastada devamlı nörolojik bozukluk vardı

ve kafa filminde sağ serebral korteks üzerinde geniş bir kalsifiye kitle tesbit edildi. Tedavi edilmeyen yaygın port menenjitik efüzyon, subdural hamajonlar gibi kalsifikasyona uğrayabilir. (Dr. R. Tekin Eliçin tarafından tercüme edilmiştir.)

Normal yeni doğan bebeklerde umlikal kordon serumunda IgA ve IgM miktarı

G.W. Brasher ve T.F.Hartley
J.Pediatrics 74:184, Mayıs 1969

Muhtelif biolojik sıvılarda immunoproteinleri ölçmek için elektrik immuodifüzyon kullanılmıştır. Dört aylık bir süre içerisinde 97 yeni doğan bebeğin umlikal kordonu serimundaki IgA ve IgM kuantitatif kontsantrasyonunu ölçmek için immunodifüzyon kullanıldı. Serumların hepsinde IgM vardı ve miktarları 100 ml. de 1,7 ile 18,6 mg arasında idi; ortalama seviye 100 ml. de 9,8 = 4,5 mg. idi.

Serumların %29,9 unda, 100 ml. de 0,5 ile 5,8 mg arasında IgA tesbit enildi; ve ortalama seviye 100 ml. de 26=1,7 mg. idi.

Bu bulgulara göre fetus IgA ve IgM sentezi yapabilmektedir ve bunların kontsantrasyonu hassas immunokimyevi tekniklerle ölçülebilir.

(Dr. R. Tekin Eliçin tarafından tercüme edilmiştir.)

Tuz yüklenmesine karşı anormal renin cevabı ile müterafik bir Bartter sendromu vakası

Massahi Imai ve arkadaşları
J. Pediatrics 74:738-749 Mayıs 1969

Hypokalemik alkaloz, hiperoldosterinozm, normal kan basıncı, juxtablo merular aparatud hiper plazisi

ve cüceliği olan 12 yaşındaki bir kız çocuğu tetkik edildi. Neropineprine ve aujiotensin ifnüzyonuna karşı pres-