

Congresul VIII al chirurgilor
din Republica Moldova

ACTUALITATI

în chirurgia
toracoabdominală

CHIȘINĂU - 1997

PATOLOGIA VERTEBROGENĂ LA COPII CU DISFUNCTII VEGETATIVE

Disfunctii vegetative de diferită geneză la copii se întâlnesc destul de frecvent. Aparitia lor pe fonul patologiei regiunii cervicale a coloanei vertebrale, deseori nu se iau în considerație de medici practici. Ca urmare, copiii timp îndelungat urmează tratament medicamentos, care nu este efectiv.

187 copii cu patologia părții cervicale a coloanei vertebrale au fost examinați clinic și practic. S-a determinat: subluxații invecite în joncțiunea occipito-atlanto-axială 151(83,3%); dereglaři de motilitate 139(76,8%); malformații Kimerli, Clipel-Fail, concreșteri la diferite nivele 8(4,8%); semne de osteohondroză 24(13%).

Vârsta bolnavilor varia între 6-15 ani, 121(69%) au fost fetițe și 62(31%) băieți.

Până la momentul de adresări 87% au urmat cura de tratament medicamentos în termeni de la 3 luni până la 8 ani fără efect pozitiv, ori cu ameliorare neînsemnată. Au fost constatate diverse disfunctii vegetative segmentare și suprasegmentare: cefalee 162(89,9%); grețuri, vomă 103(55,6%); hemoragii nazale

21(12,8%); tulburări a văzului 19(10,4%); parastezii în regiunea craniului și membelor superioare 22(12,9%); "drop-atac" 9(5%); sincoape 6(4,2%), vertige 129(83%).

În 153 (84%) cazuri în anamneză -- traumatism natal s-au dobândit.

Examenul clinic -- la 151(82%) a constatat poziția vicioasă a capului, cu inclinare în plan frontal, hipertonusul mușchilor posteriori a regiunii cervicale 167(89%); hipotonusul și hipotrofia mușchilor centurii scapulare și a membelor superioare 159(84%); limitarea amplitudinei mișcărilor active și pasive în regiunea cervicală 139(78%); nistagmul orizontal 141(79%). Dureri la palpare profundă în regiunea proceselor transversale 179(98%), dureri musculare, uneori prezența nodurilor algice 151(82%). Examenul spondilografic continuă a avea rolul primordial. Examenul doplerografic și REO-EG scoate în evidență tulburările hemodinamice în bazinul vertebro-bazilar. Cranioscopie ori Eco-EG s-a efectuat cu scopul de excludere a procesului voluminos intracranian. Informații suplimentare au furnizat scintigrafia și tomografia computerizată.

SUMMARY

The orthopedical manipulations for the treatment of the vegetative dysfunctions caused by vertebral pathology have been used.

Results: disappearance of the clinical manifestations - 164(87,7%), decrease of the vegetative dysfunctions - 14(7,5%), absence of the positive clinical effect - 9(4,8%)

There weren't noticed any complications of the orthopedical treatment.