

SINDROMA DERMORESPIRATORE TEK FËMIJËT 3 MUAJ –15 VJEÇ

HATIXHE LUKA*

Summary

DERMORESPRATORIES SYNDROMS IN CHILDREN AGED 3M-15 YEARS

Asthma and atopic dermatitis are two diffused allergic diseases who begin from childhood and who constitute a very important sanitary and social problem. These two diseases form the syndrome of dermorespiratory, such named from 1932-1935 by Sulberger and Coca. The allergic diseases became increased for the reason of the allergic charge of industrial cities atmosphere.

This study is based on the experience of our allergic clinic to help with medical aid the pediatric physicians to diagnose as soon as possible this syndrome, for adequate treatment of them, to prevent the chronic status of disease, who occurs in several times, the handicapability of patients.

In this study we have observed some epidemiological data:

The age of disease beginning, increasing of the disease according the sex, the residence of patients, atopic familiar state so the role of polysensibilization and cow's milk nourishment in this syndrome.

Materials and results:

The material is composed from 60 cartels (diseases diagnosis) of children aged 3 months till 15 years of pneumoallergical service near the consultant chair. The studies are made during 8 years (1986-1993).

In our results we have seen that the children of cities are 75% more affected than the females in ratio 3:1.

The children nourished with cow's milk during first 4-5 months have the chance to be affected more than the maternal nourished children.

The heredity is positive in 60% of cases; peripheral blood eosinophils increased in 78% of cases, the eosinophils of material are increased with 15% of cases and total Ig measured by Elisa method is found over 600 UI/ml (the normative) in 65% of cases.

Conclusions:

Dermorespiratory syndrome affects more the children of cities, males and children nourished with cow's milk. One of predisposed factors is the atopic terrain. The polysensibilization has a very important role in the treatment of this disease.

Sëmundjet alergjike për nga shpeshtësia dhe rëndësia përbëjnë një problem të rëndësishëm shëndetësor dhe shoqëror, duke u bërë shkak invalidizimi për të gjitha moshat. Sot sëmundjet alergjike vijnë duke u shtuar, sepse shthon edhe alergjenet në atmosferë, e cila ndotet vazhdimit për shkak të rritjes së industrializimit dhe zhvillimit të degëve të ndryshme të industrisë. Kështu shpeshtësia e astmës në shumë vende të botës varion nga 4 deri në 10%, ndërsa dermatiti atopik 1-3%.

Sindromi dermorespirator përbledh dy sëmundjet kryesore alergjike: asthmën dhe ekzemën, të cilat kombinohen në mënyra të ndryshme. Këtë sindrom e zbuloi Breet-Ratther dhe bashkëputorë në 1951.

Përsë i përket mekanizmave fiziopatologjike, me gjith studimet e shumta nuk është arritur një konkluzion përfundimtar. Megjithatë mund të themi që sëmundjet alergjike kanë si bazë terrenin atopik, i cili nga ana e tij ka si faktor bazë zhvillimin konstitucional. Kjo domethënë është akoma hipotezë. Pra baza patologjike e sindromës dermorespirator është nga njera anë

blokimi i B-receptorëve dhe nga ana tjetër shkatërrimi i T- limfociteve supresore dhe qelizave fogocitare.

Duke u nisur nga fakti se jo rrallë kjo sëmundje nuk diagnostikohet në kohë duke e marrë ekzemën si sëmundje e mosha së vogël që duhet të kalohet dhe nuk i vihet rëndësi nga prindërit për të parë fëmijën tek mjeku, sidomos kur kjo është e formës së lehtë ose të mesme ose kur shpesh fenomenet respiratore merren si bronkite ose bronkopneumoni të thjeshta, si edhe fakti që kjo sindromë të çon në invalidizim, na shtyn të marrim një studim të tillë që deri tani nuk është marrë nga pediatrit e vendit tonë. Ky studim do të kontribuojë sado pak në njojjen më të plotë dhe kapjen e hershme të kësaj sindrome nga mjeku pediatër i përgjithshëm, detyrë që ja vumë vetes kur përcaktuam qëllimet e këtij studimi.

Në realizimin e qëllimit të këtij punimi i vumë vetes këto detyra kryesore:

Të vemë në dukje karakteristikat e shpërndarjes së kësaj sindrome sipas seksit, vendbanimit, mosha kur fillon ekzema dhe asthma, stina kur acarohet

* Dërguar në Redaksi më 15 Korrik 1995, miratuar për botim në 21 Dhjetor 1995.

Nga Shërbimi i Alergologjisë Pediatrike i Qëndrës Spitalore Universitare, Tiranë

Adresa për letërëkëmbim: H.Luka. Shërbimi i Alergologjisë Pediatrike i Qëndrës Spitalore Universitare, Tiranë.