



**Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”
Societatea de Pediatrie din Republica Moldova**



**Al VIII-a Congres Internațional al Societății de Pediatrie din Republica Moldova
„PEDIATRIA – SPECIALITATE MULTIDISCIPLINARĂ”
06-08 iunie 2024**

ANOMALIA EBSTEIN PRIMAR DEPISTATĂ: RAPORT CAZ CLINIC

^{1,2}Mătrăgună N., ²Svetlana Cojocari, ²Liliana Bichir-Thoreac, ¹Enachi L., ²Caraciobanu A.,
¹Nicolae Testemitanu State Medical and Pharmaceutical University, Chisinau, Republic of Moldova
²Valentin Ignatenco Municipal Children's Clinical Hospital

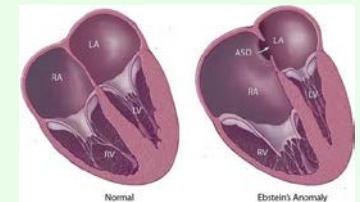
Introducere. Anomalia Ebstein este o afecțiune cardiacă congenitală rară cu o evoluție clinică variată. Spectrul clinic poate fi larg și eterogen, variind de la forme minore asimptomatice la forme severe cu insuficiență tricuspidiană masivă și insuficiență cardiacă dreaptă.

Scopul studiului: a pune în discuție cazul unui copil de 7 ani diagnosticat primar cu Anomalia Ebstein.

Material și metode. Datele din documentația medicală de staționar și ambulator a pacientului diagnosticat cu Anomalia Ebstein.

Rezultate obținute. Prezentarea de caz este despre un copil asimptomatic, care s-a adresat pentru internare în secția de cardiologie, la insistența medicului de familie, din cauza unor schimbări la ECG (din spusele mamei). La examenul obiectiv s-au evidențiat următoarele: cianoza triunghiului nazo-labial, edeme suborbitale, prezența zgomotului IV (presistolic) . Examenul de laborator relevă Hb ușor majorată (13,7 g/dL), eritrocitoză ($4,88 \times 10^6/l$), leucocitoză ($9,99 \times 10^3$), neutrofilie (64,9%), creșterea ușoară a CK MB (54,22 U/L). ECG: semne de hipertrofie a VD, AE deplasată spre dreapta, FCC 96 b/min. Ecocardiografia cu Doppler color (Eco CG): valva tricuspida septală deplasată spre apex în VD ~ 27 mm. Insuficiența valvei tricuspide gr I-II. FS 41%, FE 73%. Datele Eco CG - sugestive pentru MCC. Anomalia Ebstein.

Diagnosticul s-a confirmat prin RMN - 3T cardiac: deplasare apicală pronunțată (40mm) a cuspei septale a valvei tricuspide. VD funcțional dilatat moderat (EDV = 106 ml). AD cu volum pronunțat crescut (94ml; dilatate + atrializarea VD). Copilul a fost consultat de medicul cardiocirurg. S-a externat la domiciliu cu recomandări de monitorizare în dinamică. Diagnosticul la externare: MCC. Anomalia Ebstein. IC cl f II NYHA.



Concluzii. Anomalia Ebstein este o afecțiune congenitală cu prezentare variabilă, care necesită diagnosticarea în timp util și opțiunile de management adecvate.

Bibliografie: Fișa de staționar, 2023