

... tulburarea tranzitului intestinal

M.F., bărbat, 64 ani

- pacientul se prezintă în ambulatoriu acuzând:

- tulburare de dimanică a tranzitului intestinal debutată de aproximativ 3 ani ce asociază de o scurtă perioadă de timp (fără a putea preciza exact momentul schimbării) alternanța de perioade cu scaune de consistență moale cu perioade de constipație
- vizita la medic se datorează semnalelor trase de soție ce i-a relatat că mama ei, decedată de cancer de colon, a avut perioade asemănătoare înaintea stabilirii diagnosticului

- din istoricul medical:

- heredocolateral:

- mama decedată de curând de o afecțiune hepatică (nu poate preciza exact)

- personal:

- rectoragie asociată cu constipație (în urmă cu trei ani)
- hipertensiune arterială (TA max 180/105mmHg)
- angină pectorală la eforturi moderate
- hipercolesterolemie
- hipertrigliceridemie
- diabet zaharat tip 2 tratat cu antidiabetice orale (diagnosticat în urmă cu aproximativ 1 lună)

- condiții de viață și muncă:

- portar (la spital)
- anterior a fost paramedic

- tratament la domiciliu:

- amlodipinum 5mg/zi
- nebivololum 5mg/zi
- candesartanum 16mg/zi
- atorvastatinum 20mg/zi
- fenofibratum 145mg/zi
- acidum acethylsallylicum 100mg/zi
- metforminum 2000mg/zi

- examen clinic:

- stare de nutriție bună ($IMC=24\text{kg/m}^2\text{sc}$), palid, discrete edeme la nivelul antepiciorului și perimaleolare
- abdomen suplu, mobil cu respirația, sonoritate accentuată difuz cu matitate în zona de proiecție a colonului ascendent și $\frac{1}{2}$ dreaptă a colonului transvers, ficat și splină nepalpabilă, coardă colică palpabilă în flancul drept, hipocondrul drept și mezogastru
- tușue rectal: fără semne de fisură anală, ampulă rectală goală, fără semne de sângerare

- investigațiile paraclinice:

- hemoleucogramă: $L=6,8 \cdot 10^3/\text{mm}^3$, $Er=5,06 \cdot 10^6/\text{mm}^3$, $Hb=13,3\text{g/dl}$, $Ht=44,3\%$, $MCV=90\text{fl}$, $MCH=31\text{g/dl}$, $Tr=350 \cdot 10^3/\text{mm}^3$, $Li=26,6\%$, $Mo=3,2\%$, $Gr=3,8\%$, $Gr=70,2\%$
- glicemie=118mg/dl
- creatinină=0,96mg/dl
- TGO=32U/l, TGP=42U/l
- calprotectina fecală <50 $\mu\text{g/g}$
- anticorpi anti transglutaminază tisulară IgA și IgG >10U/ml

- probă de digestie (din materiile fecale): fibre musculare nedigerate absente, fibre musculare digerate prezente, grasimi neutre frecvente, acizi grași liberi prezenți, amidon extracelular foarte frecvent, fibre vegetale rare
- diagnostic:
 - suspiciune de boală celiacă
- conduită diagnostică și terapeutică ulterioară:
 - pacientul va fi referit serviciului gastroenterologie pentru efectuarea unei gastroscopii și a unei colonoscopii cu scopul confirmării diagnostice
 - terapia constă în instituirea alimentației fără gluten