

Tumora gastro-intestinală stromală (GIST) asociată sincron cu multiple neoplazii digestive benigne, precursorare și maligne

G. Constantin¹, I. Popa¹, L. Welt¹, E. Popa², D. Cristian², T. Burcoș², N. Angelescu², C. Ardeleanu³

¹Serviciul de anatomie patologică, Spitalul Clinic Colțea

²Clinica de chirurgie, Spitalul Clinic Colțea

³Institutul Național Victor Babeș

Rezumat

Tumorile stromale gastro-intestinale (GIST) sunt o categorie largă de tumori primare, mezenchimale, non-epiteliale ale tractului digestiv, localizate în peretele viscerelor cavitare, de la esofag la anus, adesea și în mezenterul adiacent și epiploon. (1,2,3) Ele sunt imprevizibile atât din punct de vedere clinic (putând fi descoperite întâmplător în timpul unei investigații imagistice sau în timpul unei intervenții chirurgicale pentru altă entitate patologică, sau la necropsii) cât și al comportamentului (GIST-uri cu risc foarte scăzut, scăzut sau moderat de malignitate, care au un aspect histpatologic benign, pot să recidiveze sau să metastazeze). (4) Cazul prezentat reprezintă o asociere sincronă rară între o tumoră gastro-intestinală stromală (GIST) și multiple neoplazii gastrice: benigne, precursorare și maligne.

Cuvinte cheie: tumori stromale gastro-intestinale (GIST), adenocarcinom gastric, adenom tubular, polip gastric hiperplazic

Correspondență:

Dr. Gabriela Constantin

Spitalul Clinic Colțea, Serviciul de Anatomie Patologică

Bld. I.C.Brătianu, nr 1, București, România

e-mail: gabriela_constantin7@yahoo.com