

Monitorizarea post-terapeutică a pacienților cu cancer colorectal (CCR) tratați cu viză curativă

L. Mazilu¹, N. Ciufu², M. Gălan³, A.I. Suceveanu⁴, A.P. Suceveanu⁴, I.R. Parepa⁵, D. Tofolean⁵

¹Department of Oncology, Emergency Clinical Hospital of Constanta, Ovidius University of Constanta, Romania

²Surgery Department, Emergency Clinical Hospital of Constanta, Ovidius University of Constanta, Romania

³Gastroenterology Department, Clinical Institute of Fundeni, Bucharest, Romania

⁴Gastroenterology Department, Emergency Clinical Hospital of Constanta, Ovidius University of Constanta, Romania

⁵Internal Medicine Department, Emergency Clinical Hospital of Constanta, Ovidius University of Constanta, Romania

Scop: Pornind de la datele din literatură care arată că aproximativ 50% din pacienții cu cancer colorectal (CCR) tratați cu viză curativă vor prezenta recidive ale bolii și de la rezultatele meta-analizelor care arată ameliorarea supraviețuirii în cazul utilizării unor programe de urmărire post-terapeutică intensă, prin prezentul studiu am evaluat beneficiul suplimentar al introducerii ecografiei abdominale de rutină în monitorizarea pacienților cu CCR.

Material și metodă: Am efectuat un studiu prospectiv, pe un număr de 107 de pacienți diagnosticați cu CCR stadiul III. Urmărirea pacienților studiați a inclus: anamneza și examenul fizic, determinarea CEA și ecografia abdomino-pelvină la fiecare 3 luni.

Rezultate: Recidiva a fost diagnosticată în 36% din cazuri, după un interval mediu de urmărire de 24 luni. Ficatul a fost cel mai frecvent sediu unic de recurență al bolii (62%). Nivelul seric al CEA a crescut în majoritatea cazurilor de recidivă (69%). Un procent mare de recidive a fost diagnosticat de ecografia de rutină (62%).

Concluzii: Studiul nostru ilustrează beneficiul urmăririi post-terapeutice intense (CEA, ecografie), după tratamentul curativ al CRC.

Cuvinte cheie: cancer colorectal, recurență, metastaze, antigen carcinoembrionar, ecografie abdominală

Corresponding author: Laura Mazilu

Department of Oncology, Emergency Clinical Hospital of Constanta

Ovidius University of Constanta, Romania

E-mail: lauragrigorov@gmail.com