

Radioterapia pre-operatorie în tratamentul cancerului rectal - indicație de principiu?

Tr. Pătrașcu, H. Doran, O. Mihalache

“I. Juvara” Surgical Department, “Dr. I. Cantacuzino” Clinical Hospital, Bucharest, Romania

Rezumat

Iradierea pre-operatorie a tumorilor maligne ale rectului a fost considerată ca având o importanță similară cu excizia completă a mezorectului (TME) în managementul terapeutic al acestei afecțiuni. În ultimii ani, referitor la această strategie s-au formulat numeroase puncte de vedere critice. Am analizat cele 2 obiective ale iradierii pre-operatorii: posibila preservare a sfincterului și conversia unor tumori inițial nerezecabile într-unele posibil de rezecat, pe un material clinic constituit de 31 de pacienți consecutivi, operați în clinica noastră. La 20 dintre aceștia, s-a aplicat pre-operator radio- sau chimio-radioterapie; la ceilalți 11, atitudinea terapeutică a constat în intervenție chirurgicală inițială, urmată de iradiere post-operatorie. Tehnica a cuprins excizia completă a mezorectului la 30 de pacienți, în cadrul unei rezecții colo-rectale anterioare, în 13 cazuri sau a unei amputații de rect pe cale abdomino-perineală, la 17 bolnavi. Rezultatele au arătat că iradierea pre-operatorie reduce rata recidivelor locale, dar nu influențează rata de supraviețuire. Totodată, trebuie menționate numeroasele efecte adverse ale iradierii: enterite și cistite radice, întârzierea vindecării plăgilor perineale și creșterea incidenței fistulelor anastomotice. Concluzia la care am ajuns este în favoarea iradierii pre-operatorii selective, pentru tumori în stadiul T4 sau T3 - cu invazia fasciei mezorectului demonstrată de RMN, în cazurile cu posibilă invazie ganglionară, ca și pentru tumorile localizate distal.

Cuvinte cheie: cancer de rect, iradiere pre-operatorie

Corresponding author: Associate Professor Horia Doran

“I. Juvara” Surgical Department, “Dr. I. Cantacuzino” Clinical Hospital

5-7 Ion Movilă street, Bucharest, Romania

E-mail: doranh2003@yahoo.com