

Analiza managementului tumorilor hepatice inițial nerezecabile – proceduri premergătoare tratamentului chirurgical definitiv

Oya Andacoglu^{1,2}, Orhan Ozkan³, Umit Sekmen², Cengiz Dibekoglu⁴, Yaman Tokat²

¹Department of Surgery, Division of Transplantation, University of Oklahoma College of Medicine, OK, USA

²International Liver Center, Acibadem Healthcare Hospitals, Istanbul, Turkey

³Section of Interventional Radiology, University of Wisconsin, Madison, WI, USA

⁴Florence Nightingale Hospital, Istanbul, Turkey

Rezumat

Tratamentul chirurgical adresat tumorilor avansate a evoluat în ultimele două decenii ca urmare a progreselor în tehnicile chirurgicale, a metodelor avansate de radiologie intervențională, a îmbunătățirii dotărilor din unitățile de terapie intensivă și a creșterii speranței de viață generale. Tumorile hepatice avansate reprezintă o categorie largă de diferite afecțiuni maligne, precum metastazele hepatice sau tumorile hepatice primare. Frecvent, aceste tumori nu pot fi tratate chirurgical curativ. Ca atare, necesită proceduri în vederea reducerii volumului tumoral sau pentru controlul extensiei loco-regionale a formațiunii decelate la momentul diagnosticului inițial. Scopul acestui review este de a prezenta metode terapeutice premergătoare tratamentului chirurgical definitive, precum: embolizarea venei porte (PVE), radioembolizarea transarterială (TARE) cu Yttrium-90 (Y-90), hepatectomia în doi timpi (TSH) și partiția hepatică asociată cu ligatura venei porte pentru hepatectomia etapizată (ALPPS).

Cuvinte cheie: cancer hepatic, chirurgie hepatică, radioembolizare transarterială, embolizare venă portă, partiție hepatică