

**Transplantul de pancreas: experiența unui singur centru**

E. Orozakunov, C. Akyol, A. Cakmak, V. Genc, Y. Sevim, S. Oray, M.S. Hazinedaroglu  
Department of Surgery, Ankara University, School of Medicine, Ankara, Turkey

**Rezumat**

*Context:* Diabetul este cea mai frecventă cauză de insuficiență renală. La pacienții cu insuficiență renală și diabet de tip 1, dializa și tratamentul cu insulină pot prevenii tabloul clinic care provoacă moarte rapidă, dar acestea sunt insuficiente pentru a preveni complicațiile pe termen lung. La pacienții cu diabet de tip 1, transplantul de pancreas și celule insulare este singurul tratament curativ, care de altfel în ultima vreme este din ce în ce mai utilizat.

*Metode:* Între lunile decembrie 2006 și august 2010, s-a practicat transplant pancreatic la un total de 10 pacienți. Datele aparținând pacienților au fost analizate retrospectiv.

*Rezultate:* În acest studiu au fost analizate datele de la 10 de pacienți. 6 pacienți au fost de sex masculin și 4 pacienți de sex feminin. Toți pacienții au supraviețuit cu succes intervenției și au în prezent organe funcționale.

*Concluzii:* În ceea ce privește tratamentul pacienților cu diabet zaharat de tip 1, transplantul de pancreas este cea mai eficientă metodă cu efect curativ. Acest articol prezintă experiența în transplantul de pancreas a Universității Ankara și subliniază fezabilitatea acestei proceduri.

**Cuvinte cheie:** transplant dublu de pancreas și rinichi, diabet zaharat

Corresponding author: Atil Cakmak, MD

Ankara Universitesi Tıp Fakultesi Ibni Sina

Hastanesi Akademik Yerleske K4 06100, Sıhhiye Ankara, Turkey

E-mail: cakmakatil@gmail.com