

### **Aspecte chirurgicale ale neoplasmelor mucinoase papilare intraductale ale pancreasului**

A. Oláh, D. Kollár

Department of Surgery, Petz Aladár County Teaching Hospital, Győr, Hungary

#### **Rezumat**

Neoplasmul mucinos papilar intraductal (IPMN) joacă un rol important în cadrul tumorilor exocrine ale pancreasului, din diverse motive. Deși reprezintă doar 1% din totalitatea tumorilor, acesta acoperă 20-30% din totalitatea neoplasmelor cistice, un grup definit histologic ce se bucură în ultimul timp de tot mai multă atenție. Neoplasmul mucinos papilar intraductal are originea în ductele pancreatice principale sau secundare prezintă rate de transformare malignă, prognostic și, prin urmare, indicații chirurgicale remarcabil de diferite. Prognosticul carcinoamelor ductale dezvoltate din IPMN nu diferă de cel al adenocarcinomului ductal 'clasic', cu o rată de supraviețuire la 5 ani foarte slabă (10%). Cu toate acestea, prognosticul IPMN poate totuși fi privit ca favorabil, deoarece rata ante-menționată poate ajunge până la 70% dacă tumora este non-invazivă. Acest aspect determină importanța diagnosticării și rezecării IPMN înainte ca acesta să sufere o transformare malignă în carcinom invaziv.

**Cuvinte cheie:** neoplasmul mucinos papilar intraductal, pancreas