

MÁJDAGANATOK MODERN KEZELÉSE

Kóbori László

A HCC egyik az egyik leggyakoribb malignus májdaganat világszerte, de nem ritkák a metasztázisok sem (colon, pancreas, emlő stb, . Magyarországon évente kb 8000 beteg hal meg májbetegségben, ebből kb 1500 májdaganat miatt. A kezelési stratégiában ma már hepatológus, sebész, onkológus, radiológus egyaránt részt vesz. A sebészeti lehetőségek közül a sebészeti rezekció-lehetőleg anatómiai rezekció, különféle ablatiós technikákkal kombinálva első helyen állnak az onkológiai therápiákkal közösen. Természetesen cirrhotikus májak esetén elsősorban a májtranszplantáció emelhető ki, de nehéz az egységes jó prognózist biztosító kritériumrendszer kidolgozása. Ma, elsősorban a Milanó és San Francisco kritériumok alkalmazandók, a túlélési eredmények Magyarországon is elérhetik a 80%-t (5 éves). A transzplantációs programban a down staging-nek döntő szerepe van amelyet multidiszciplinárisan jól tervezette csapatmunkával sikeresen megvalósíthatunk, a cél a masszív tumornekrózis biztosítása. A tumorok száma, a grading, nyirokcsomó státusz, érinvázió, MELD befolyásolja a túlélést. AZ ESMO irányelvek segíthetnek az optimális kezelési mód megtervezésében. Nagy előrelépés továbbá, hogy gyermekek irrezekabilis hepatoblastomáját akár High Urgency transzplantációval is kezelhetjük az Eurotransplant teljes jogú tagjaként. A májmetasztázisok multidiszciplináris kezelése pedig lehetővé tette mindkét lebenyben előforduló daganatok ellátását is.