

POŠKODENIE OBLIČIEK U NARKOMANOV

¹A.Gočalová, P.Mizla, ²P.Hrabčáková

¹Nefrologické centrum Logman a.s., Košice

²VŠOUG, Košice

Obličkové zmeny spojené s užívaním drog, môžu byť spôsobené nielen ich priamym toxickým účinkom, ale aj infekčnými komplikáciami, obehovými zmenami alebo nutričnými a imunologickými poruchami. Prezentujeme naše 5-ročné skúsenosti s pacientami užívajúcimi nelegálne drogy.

Súbor pacientov: Do súboru bolo zaradených 8 pacientov, 2 ženy a 6 mužov, priemerného veku 29 r.(19-49 r.). V anamnéze každého bol abúzus drog (fortral, heroín, pervitín a i.) viac ako 3 roky. U 4 bola vykonaná renálna biopsia so záverom membránovoproliferatívnej glomerulonefritídy (MPGN) I.typu, 4 - bez histologickej verifikácie (3 v terminálnom štádiu renálnej insuficiencie, 1 odmietol). Siedmi pacienti boli anti-HCV pozit., z toho 6 HCV RNA pozit., 2 boli aj anti-HBs pozit. Všetci 8 boli HIV a VDRL negat. Z klinických príznakov a laboratórnych ukazovateľov boli prítomné: artérová hypertenzia (8), hypertrofia ĽK (8), sideropenická anémia (7), nefrotický sy (5), proteinúria (8), hematúria (7), kryoglobulinémia III.typu (4), selektívny T bunkový deficit (8).

Záver: V zahraničí predisponuje opiátová narkománia hlavne k vzniku HIV – asociovej nefropatie, no v komunite slovenských / košických narkomanov sa podľa našich výsledkov vyskytuje hlavne chronická membránovoproliferatívna glomerulonefritída asociovaná s hepatítidou C, príp. v kombinácii s kryoglobulinémiou.