

Obstrukční spánková apnoe a cévní mozkové příhody

T. Roučková, K. Šonka

Neurologická klinika, Univerzita Karlova v Praze, 1. LF UK a VFN, Praha

SOUHRN

V článku jsou shrnuty poznatky studií zabývajících se vztahem obstrukční spánkové apnoe (OSA) a cévních mozkových příhod (CMP). Observační studie ukázaly, že u nemocných s těžkou OSA je nezávisle na jiných okolnostech vyšší riziko vzniku CMP. U pacientů po CMP s OSA je horší prognosa vývoje CMP a vyšší riziko její recidivy. OSA je asociována s hypertenzí, aterosklerosou, diabetes mellitus a se srdečními arytmiemi, což jsou také rizikové faktory CMP.

Klíčová slova: spánková apnoe, cévní mozková příhoda, hypertenze, polysomnografie, ateroskleróza