

## Tuberkulóza pobřišnice a střev u cizince žijícího v ČR – kazuistika

(1) J. Svobodová, (1) Z. Doubková, (1) L. Šemberová, (1) L. Kupidlovská

(1) Klinická mikrobiologie a ATB centrum, Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky, Všeobecná fakultní nemocnice, Praha, CZ

Autorky práce by chtěly upozornit na neobvyklý případ tuberkulózy peritonea a střev u cizince dlouhodobě žijícího v České republice.

36letý muž původem z Maroka byl od listopadu roku 2011 vyšetřován pro asi měsíc trvající bolesti břicha a hematurii. V prosinci byl přijat na chirurgickou kliniku VFN pro známky ileu a byl indikován k operačnímu výkonu. Při laparotomii byla zjištěna plastická peritonitida, nález se jevil jako suspektní generalizace maligního onemocnění. Histologickým vyšetřením vzorků peritonea bylo zjištěno, že se jedná o granulomatózní zánět, místy s centrálními nekrotizacemi. Po tomto zjištění bylo provedeno CT plic, test Matoux II a vyšetření QuantiFERON. Ke kultivaci na BK byl odeslán vzorek moči a hnisavý sekret z píštěle v operační ráně. Po 6 týdnech byla pozitivní kultivace ze sekretu. Kmen byl dourčen jako *Mycobacterium tuberculosis*. Stav byl uzavřen jako mimoplicní forma tuberkulózy, tuberkulóza pobřišnice a střev. Anamnesticky bylo zjištěno, že v ČR muž v kontaktu s tuberkulózou nebyl, ale každoročně pobývá měsíc v Maroku.

Tato forma tuberkulózy je málo častá, ale diferenciací diagnostiky je třeba na tuto možnost myslet, zejména u cizinců pocházejících z oblastí s vyšším výskytem tuberkulózy.