

Rozsah postižení plicního intersticia u pacientů se známkami běžné intersticiální pneumonie – hodnocení stupně postižení plicního parenchymu pomocí automatického skórování: pilotní studie

E. Kočová¹, M. Hyršl¹, V. Bartoš², P. Eliáš¹

¹Radiologická klinika, LF UK a FN Hradec Králové; ²Plicní klinika LF UK a FN Hradec Králové

SOUHRN

Intersticiální plicní procesy jsou rozsáhlou skupinou onemocnění, jejichž nedílnou součástí diagnostiky je vyšetření plic výpočetní tomografií (CT). Hodnocení rozsahu postižení je možné provádět vizuálně na základě zkušeností popisujícího lékaře, či automatickými vyhodnocovacími systémy. Cílem této pilotní studie je porovnat v České republice běžně používaný skórovací systém Dutka/Vašáková s automatickým systémem CALIPER Imbio, pilotně používaným Mayo Clinic Rochester, Minnesota.

Klíčová slova: výpočetní tomografie, intersticiální plicní procesy, skóre