

DENNÍ DOMÁCÍ SPIROMETRICKÁ MĚŘENÍ PŘI VYSAZENÍ INHALAČNÍCH KORTIKOSTEROIDŮ U PACIENTŮ SE ZÁVAŽNOU AŽ VELMI TĚŽKOU CHRONICKOU OBSTRUKČNÍ PLICNÍ NEMOCÍ

Dle studie, která vyšla v srpnovém čísle magazínu „International Journal of COPD“ se autoři zabývají významem domácího měření spirometrie u pacientů při postupném vysazení fultikason-propiátu u jedné skupiny pacientů a ponechání léčby u druhé skupiny pacientů po delší časové období.

S ohledem, že dosud není příliš známa kvalita měření spirometrie v domácích podmínkách u pacientů s CHOPN, se autoři rozhodli zaškolit pacienty při měření spirometrie v domácích podmínkách za účelem provádění domácího denního měření a porovnání těchto měření s měřeními prováděnými profesionálním nemocničním personálem.

Podle autorů je domácí spirometrie spolehlivý a praktický prostředek pro monitorování FEV1. Rozdíl v měření při „Bland-Altmanovém“ zobrazení je konzistentní a měření lze tedy považovat za dostatečně přesná a vypovídající, a to při sledování změn u vážně nemocných pacientů s CHOPN po ukončení léčby kortikosteroidy.

Zdroj: <https://www.dovepress.com/daily-home-based-spirometry-during-withdrawal-of-inhaled-corticosteroid-peer-reviewed-article-COPD>