

マイクロバブルバス使用に関連した *Mycobacterium avium*
complex による過敏性肺炎の一例

山形奈穂

池田剛司

海南医療センター内科

要旨:症例は 34 歳女性.受診 1 か月前より夜間発熱、咳嗽、体重減少、呼吸困難が継続していた.胸部 CT で両側びまん性のすりガラス陰影を認め、気管支肺胞洗浄液で *M. avium* が検出され、過敏性肺炎が疑われた.入院による抗原隔離と短期ステロイド投与で症状は改善したが、実家に退院後 3 日目に再燃した.実家の浴槽がマイクロバブル機能付きであり、浴槽水から *M. avium* が検出され、機能を中止して改善した.近年の美容健康志向によりマイクロバブル機能付き浴槽の使用は拡大しており、注意が必要である.

キーワード:過敏性肺炎 (Hypersensitivity pneumonitis)、*Mycobacterium avium* complex、マイクロバブルバス (Micro-bubble bath)、Hot tub lung

短縮タイトル:マイクロバブルバス使用関連 *M.avium* 過敏性肺炎