P-001 胸腺上皮性腫瘍 WHO 分類についての検討

¹筑波大学 附属病院 呼吸器外科, ²同大学 臨床医学系 外科, ³同大学院 医学研究科, ⁴同大学 基礎医学系 病 理

小貫 琢哉', 山本 達生', 中村 亮太', 小澤 雄一郎'. 薄井 真悟', 酒井 光昭', 石川 成美', 鬼塚 正孝', 榊原 謙', 南 優子', 飯嶋 達生', 野口 雅之"

【背景】近年、胸腺上皮性腫瘍 WHO 分類の臨床上の有用 性が検討されている. 当院の症例をWHO分類で再評価し、 臨床上の有用性を検討した.【対象と方法】1988年3月~ 2002年12月までに病理学的に診断された胸腺上皮性腫瘍 70例 (男41, 女29), 年齢19~76歳 (平均54歳), 平均 観察期間72ヶ月. 重症筋無力症 (MG) 合併22例. 胸腺 腫60例の正岡分類内訳は1・21例, II・23例, III・11例, IV・5例、これをWHO分類で再分類し、正岡分類との比 較、MG合併との関係、周囲臓浸潤の有無を検討、【結果】 WHO 分類の内訳はType A・7例, AB・13例, B1・11 例、B2·13例、B3·13例、C·10例、分類不能3例、症 例を<1>Type A, AB, B1群と<2>TypeB2, B3, C 群分けると、<1>の臨床病期は早期が多かった。<2> は周囲職浸潤が多かった。それぞれp<0.001、WHO分類 とMG合併に関連性はなかった、胸腺腫術後再発は TypeB3の3例. 死亡例はTypeCの4例. 【結語】WHO分 類は臨床所見、病期と強く関連し臨床的に有用と考えられ た.