
目次

総 説

子宮頸部病変の診断

——コルポスコピーの見方・考え方——

……………(東京慈恵会医科大学産婦人科) 小田 瑞恵…(1)

尿路上皮内癌と低異型度乳頭状尿路上皮癌の細胞像

——フィルター法——

……………(千葉県がんセンター臨床病理部病理検査科) 平田 哲士…(9)

原 著

リンパ節穿刺吸引細胞診の現状と問題点, 新報告様式(案)についての検討

……………(昭和大学藤が丘病院臨床病理診断科) 岸本 浩次・他…(16)

症 例

甲状腺原発の低悪性度神経内分泌腫瘍の1例

……………(横浜市立大学附属市民総合医療センター病理診断科・病理部) 海老塚智恵美・他…(25)

尿道原発の明細胞腺癌の1例

……………(北里大学医療衛生学部臨床細胞学) 荒井ゆり子・他…(30)

リンパ管侵襲由来の異型細胞と推定された子宮体癌の1例

……………(横浜南共済病院病理診断科) 仲村 武・他…(35)

EUS-FNAにおいて診断に苦慮した十二指腸原発 GIST の1例

……………(東海大学医学部付属病院病理検査技術科) 望月 紀英・他…(40)

膠芽腫との鑑別に苦慮した脳原発悪性リンパ腫の1例

……………(海老名総合病院病理診断科) 野々山尚布・他…(46)

CIN3を合併した分葉状内頸部腺過形成(LEGH)の1例

……………(神奈川県立がんセンター婦人科) 横田 奈朋・他…(52)

スライドカンファレンス

症例2 ……………出題者: (横浜市立大学附属病院病理部) 佐川 弘美…(58)

症例3 ……………出題者: (横浜市立みなと赤十字病院病理部) 山村 信一…(60)

庶務報告	(62)
会 則	(64)
投稿規定	(65)
編集後記	(71)

<表紙写真説明>

上皮内腫瘍細胞進展組織像 pagetoid と細胞像. 尿路上皮内癌は様々な上皮内腫瘍細胞進展像を呈して, 周囲の既存粘膜上皮を置換して増殖する. 写真上は HE 染色, 強拡大, pagetoid 様の上皮内腫瘍細胞進展像, 粘膜上皮内に核濃染性の腫瘍細胞が小集塊から孤在性にみられる. 写真下は Pap. 染色, 対物 40 倍, pagetoid 様の上皮内腫瘍細胞進展を疑う細胞集団, 粘膜上皮中に大型, 核濃染, 核形不整などの異型細胞を散見する. (平田哲士, Photo.5ab, 12 頁)