

## 磯貝雅裕, 北村信夫

36歳女性。健診で胸部異常陰影を指摘された。術前のtumor markerおよび血液生化学データは正常であった。術中所見では周囲への浸潤所見はなく、胸腺動脈を栄養血管とし、胸腺右下極と連続しており、胸腺と共に摘出した。大きさ $10 \times 8 \times 4.5$ cm重量185g組織診ではimmature componentを全体の約10%に認めるimmature teratomaの診断であった。

**33. 胸腺囊胞に胸腺腫を合併した1例**

長崎大放射線科

崎戸康浩, 芦澤和人, 林 秀行

沖本智昭, 林 邦昭

NTT西日本長崎病院外科

甲斐信博, 南 宣行  
長崎大第2病理 田口 尚

症例は46歳、女性。検診にて胸部異常影を指摘された。胸部CT, MRIにて、前縦隔に内部均一な囊胞性腫瘍と、一部に増強効果を有する充実性部分を認めた。腫瘍摘出術が施行され、摘出標本では漿液性の内容液を含む囊胞状の部分を主体とし、一部に隆起性病変が認められた。病理組織学的に胸腺囊胞と胸腺腫と診断された。両者の合併はまれであり、文献的考察を加えて報告する。

**34. 胸腺類基底細胞癌の1症例**  
新古賀病院呼吸器外科

服部隆一, 林田良三

同 呼吸器内科 宮川洋介

時枝富和, 荻野英夫

同 放射線科 大曲淳一

神田哲朗

縦隔の腫瘍と右胸水で発症した症例。囊胞と充実性の部分が混在する腫瘍で、肝に転移が認められた。穿刺細胞診では、異型の少ない細胞が得られ、診断

が困難であった。肝以外に遠隔転移なきことを確認し、縦隔腫瘍を切除し、類基底細胞癌の診断を得た。後日、肝転移部も切除した。胸腺原発の癌のなかでは比較的まれな組織型であり、その特徴的画像所見や細胞診の所見を含めて報告する。

**35. 胸膜肺全摘後6年目に再発した浸潤性胸腺腫の1例**

鹿児島大第1外科

豊山博信, 松本英彦, 小川洋樹

柳 正和, 西島浩雄

下高原哲朗, 愛甲 孝

47歳女性, MG合併浸潤性胸腺腫(Iva期)の診断にて術前化学療法を行い、胸膜肺全摘+拡大胸腺摘出術、術後放射線照射を施行した。術後6年目に左前胸壁に再発を認めたが、再度放射線治療を行うことにより腫瘍は消失した。

**36. IV期非小細胞肺癌症例に対するDocetaxelの外来weekly投与へ向けての第I相試験**

琉球大第1内科 上原久幸

宮城健二, 原永修作, 宮城佳江

金森修三, 東 正人, 當山真人

仲本 敦, 新里 敬, 中村浩明

斎藤 厚

豊見城中央病院内科 砂川正木

Docetaxelの外来weekly投与へ向けて、第I相試験を開始した。対象はIV期非小細胞肺癌症例で選択基準はPS 0~2, 年齢は75歳まで、その他主要臓器に重篤な障害を有しない症例。インフォームドコンセント下にDocetaxelのweekly投与(3投1休)にて開始。レベル1 (30mg/m<sup>2</sup>)より開始し、レベル2 (35mg/m<sup>2</sup>), レベル3 (40mg/m<sup>2</sup>)へと增量し現在レベル3の2症例目であるがMTDに達せず継続中である。ResponseはPR 1例, NC

7例(MR 2例を含む)であった。

**37. Induction ChemotherapyとしてCDDP+Docetaxelを施行した肺癌症例**宮崎医大第2外科 清水哲哉  
松崎泰憲, 枝川正雄, 前田正幸  
市成秀樹, 中村都英, 関屋 亮  
鬼塚敏男

縦隔リンパ節転移および手術侵襲が大きいと推測される肺癌3症例にInduction ChemotherapyとしてCDDP(80mg/m<sup>2</sup>, day 1) + Docetaxel(60mg/m<sup>2</sup>, day 1)を施行したので、検討報告する。

症例1. 左肺舌支原発の扁平上皮癌。

症例2. 左肺S6原発の肉腫様変化を含む腺癌。

症例3. 右S6原発の腺癌と左B6原発の扁平上皮癌(術後診断は小細胞癌)。

3例中2例(症例1・3.)に腫瘍の縮小を認め、1例(症例3.)にG3の白血球減少と間質性肺炎を認めたが、全例に手術を施行し得た。

**38. ドセタキセル・シスプラチニ併用療法が著効した悪性胸水合併肺腺癌の1例**

熊本大第1内科 市川靖子

佐々木治一郎, 野村真欣

坂本 理, 河野 修, 松本充博

興梠博次, 菅 守隆, 安藤正幸

悪性胸水を伴う肺腺癌症例(57歳、女性、cT4N1M1)に対し、TXT・CDDP併用療法、TXT・CBDCA併用療法2クールずつ施行した。胸水、腫瘍マーカーの減少、胸水中の悪性細胞の消失、原発巣の縮小を認め、有効であったため報告した。

**39. 非小細胞肺癌に対するCisplatin Irinotecan併用療法後のCisplatin DocetaxelによるSecond-line Chem-**