

検索結果に戻る



記事・論文

## 陰のう水に出現した悪性リンパしゅ

三宅 康之, 太田 節子, 津嘉山 朝達

詳細情報

タイトル 陰のう水に出現した悪性リンパしゅ  
著者 三宅 康之  
著者 太田 節子  
著者 津嘉山 朝達  
DOI 10.5795/jssc.21.94  
別タイトル Testicular malignant lymphoma in hydrocele fluid  
著者別名 MIYAKE Yasuyuki  
著者別名 OTA Setsuko  
著者別名 TSUKAYAMA Chotatsu  
出版年(W3CDTF) 1982  
件名(キーワード) Scrotum  
件名(キーワード) Aspiration  
件名(キーワード) Malignant lymphoma

要約・抄録 われわれは、陰囊水の穿刺細胞診から、悪性リンパ腫が疑われた1症例を経験した。患者は睾丸腫脹のため来院した74歳の男性で、睾丸摘出後の病理組織学的診断は悪性リンパ腫(組織球型)であった。一般に睾丸に発生する腫瘍の術前診断は極めて困難とされ、睾丸摘出後の組織検索によって初めて明確な診断が得られることが多い。この点から、睾丸腫瘍における陰囊水の穿刺細胞診は、術前診断に極めて有用なものと考えられる。また陰囊水中の細胞診を中心に、睾丸発生他の腫瘍と比較検討し、若干の文献的考察を行った。

要約・抄録 We have experienced a case of testicular tumor, which was suggestive of malignant lymphoma through the cytological examination of hydrocele fluid. The patient, 74 year-old man, was admitted to our hospital because of painless swelling of the testis. Orchiectomy was performed with histopathological diagnosis of malignant lymphoma, histiocytic type. Generally establishment of preoperative diagnosis of a testicular tumor is not easy and correct diagnosis is usually obtained by histological examination of the orchiectomized specimen. At this point, cytological examination of hydrocele fluid of the testicular tumor is very useful in early preoperative diagnosis. Furthermore we reviewed the literature of the other testicular tumors, compared with malignant lymphoma, and discussed the cytology of the hydrocele fluid.

対象利用者 一般  
資料の種類別 記事・論文  
掲載誌情報 (ISSN形式) 0387-1193  
掲載誌名 日本臨床細胞学会雑誌  
掲載巻 21  
掲載号 1  
掲載ページ 94-97

見る・借りる

J-STAGE

CiNii Booksで探す

入手する

書店等で探す

ブックマーク

はてなブックマークに追加

Twitter でつぶやく

検索結果を出力

書誌情報をDC-NDL(RDF)で出力

書誌情報をJSONで出力

[検索結果に戻る](#)



記事・論文

### 陰嚢水腫穿刺吸引液より術前に悪性と診断 しえた傍辜丸横紋筋肉腫の1例：第54回東 部総会

佐藤 文英, 小林 大樹, 増森 二良, 工藤 達也, 鈴木 唯司

詳細情報

タイトル 陰嚢水腫穿刺吸引液より術前に悪性と診断しえた傍辜丸横紋筋  
肉腫の1例：第54回東部総会

著者 佐藤 文英

著者 小林 大樹

著者 増森 二良

著者 工藤 達也

著者 鈴木 唯司

出版年(W3CDTF) 1990-05-20

対象利用者 一般

資料の種類 記事・論文

掲載誌情報 (ISSN  
形式) 00215287

掲載誌情報 (URI形  
式) 日本泌尿器科学会雑誌

掲載誌名 日本泌尿器科学会雑誌

掲載巻 81

掲載号 5

掲載ページ 781

[見る・描ける](#)

[CiNii Articles](#)

[CiNii Booksで探す](#)

[入手する](#)

[書店等で探す](#)

[ブックマーク](#)

[はてなブックマークに追加](#)

[Twitter でつぶやく](#)

[検索結果を出力](#)

[書誌情報をDC-NDL\(RDF\)で出力](#)

[書誌情報をJSONで出力](#)

[検索結果に戻る](#)



記事・論文

精巣鞘膜原発の低悪性度中皮腫 穿刺吸引細胞診の1例:穿刺吸引細胞診の1例  
 山城 勝重,野島 孝之,平 紀代美,井出 ありさ,岩本 和彦,在家 裕司,藤田 昌宏

詳細情報

**タイトル** 精巣鞘膜原発の低悪性度中皮腫 穿刺吸引細胞診の1例:穿刺吸引細胞診の1例

**著者** 山城 勝重

**著者** 野島 孝之

**著者** 平 紀代美

**著者** 井出 ありさ

**著者** 岩本 和彦

**著者** 在家 裕司

**著者** 藤田 昌宏

**DOI** 10.5795/jiscc.30.1159

**別タイトル** Low grade malignant mesothelioma of tunica vaginalis testis. A case report of aspiration cytology.:A case report of aspiration cytology

**著者別名** YAMASHIRO Katsushige

**著者別名** NOJIMA Takayuki

**著者別名** TAIRA Kiyomi

**著者別名** IDE Arisa

**著者別名** IWAMOTO Kazuhiko

**著者別名** ZAIKE Yuuji

**著者別名** FUJITA Masahiro

**出版年(W3CDTF)** 1991

**件名(キーワード)** [Tunica vaginalis testis](#)

**件名(キーワード)** [Hydrocele testis](#)

**件名(キーワード)** [Aspiration cytology](#)

**件名(キーワード)** [Mesothelioma](#)

**件名(キーワード)** [Case report](#)

**要約・抄録** きわめてまれな腫瘍である精巣鞘膜中皮腫の穿刺細胞像について報告する。症例は20歳男性で、2年前より左陰嚢腫脹を繰り返し、陰嚢水腫の診断のもと、3度の穿刺、排液の後、瘻切除術をうけていた。1990年4月になり穿刺細胞診で中皮腫が疑われ、術中組織診断で悪性が疑われたため除腫術を受けた。病理診断は低悪性度の精巣鞘膜中皮腫であった。穿刺液細胞像では中皮類似の大きな乳頭状細胞集塊の多数の出現をみたが、細胞異型は乏しく細胞学的に悪性と診断することは困難であった。陰嚢水腫の穿刺液の細胞学的検査は精巣鞘膜中皮腫の有効な術前診断方法であるが細胞異型の弱いことあるので診断には十分な注意が必要である。

We report the aspiration cytologic findings of a very rare neoplasm, mesothelioma of the tunica vaginalis testis. Before two years ago a 20-year-old man suffered left-sided scrotal swelling and was treated by hydrocelectomy under the diagnosis of hydrocele testis after fluid aspiration three times. In April of 1990 he underwent a left orchiectomy because of suspicion of mesothelioma, with the aspiration cytologic findings of reaccumulated hydrocele fluid and intraoperative histopathologic findings. A final pathologic report revealed malignant mesothelioma of the tunica vaginalis. In aspiration cytology there are many large papillary clusters that mimic mesothelial cells but show less atypicality and lack obvious malignant features characteristic of the malignant mesotheliomas arising in other body cavities. It is difficult to diagnose such a case as malignancy on the basis of cytologic findings alone. Aspiration cytology of hydrocele fluid is a useful method for preoperative diagnosis of the mesothelioma of the tunica vaginalis, but sufficient attention must be paid to diagnosis because low grade malignant neoplasms may display less atypical features.

**対象利用者** 一般

**資料の種類** 記事・論文

**掲載誌情報 (ISSN形式)** 0387-1193

**掲載誌名** 日本臨床細胞学会雑誌

**掲載巻** 30

**掲載号** 6

**掲載ページ** 1159-1163

[見る・描ける](#)

[J-STAGE](#)

[CiNi Booksで探す](#)

[入手する](#)

[書店等で探す](#)

[ブックマーク](#)

[はてなブックマークに追加](#)

[Twitter でつぶやく](#)

[検索結果を出力](#)

[書誌情報をDC-NDL\(RDF\)で出力](#)

[書誌情報をJSONで出力](#)

[検索結果に戻る](#)



記事・論文

### 精巣原発悪性リンパ腫の2例

二木 照美, 森合 博一, 松木 浩子, 小林 英樹, 小山 淳太郎, 佐藤 友紀, 喜屋武 淳, 野沢 佳弘

詳細情報

タイトル 精巣原発悪性リンパ腫の2例  
 著者 二木 照美  
 著者 森合 博一  
 著者 松木 浩子  
 著者 小林 英樹  
 著者 小山 淳太郎  
 著者 佐藤 友紀  
 著者 喜屋武 淳  
 著者 野沢 佳弘  
 DOI 10.14932/jamt.14-75

別タイトル Two cases of testicular malignant lymphoma  
 著者別名 FUTAKI Terumi  
 著者別名 MORIAI Hirokatsu  
 著者別名 MATSUKI Hiroko  
 著者別名 KOBAYASHI Hideki  
 著者別名 KOYAMA Juntarou  
 著者別名 SATO Tomonori  
 著者別名 KYAN Atsushi  
 著者別名 NOZAWA Yoshihiro

出版年(W3CDTF) 2015

件名(キーワード) 精巣悪性リンパ腫

件名(キーワード) びまん性大細胞型B細胞リンパ腫

件名(キーワード) testicular malignant lymphoma

件名(キーワード) diffuse large B cell lymphoma

精巣原発と考えられる悪性リンパ腫患者2例を経験した。発症時の年齢は78歳と74歳の高齢者で、無痛性の左側陰嚢腫大を主訴に来院。このうち1例は、陰嚢水腫が認められたことから、穿刺吸引細胞診が施行され、セミノーマが疑われた。2症例とも高位精巣摘除術が施行され、組織所見および免疫染色からびまん性大細胞型B細胞リンパ腫diffuse large B cell lymphoma(DLBCL)と診断された。2例ともに非胚中心B細胞型non germinal center B cell like (non-GCB型)に分類され、うち1例はCD5も陽性を示し予後不良群であった。精巣悪性リンパ腫は、再発や転移をきたすことが多いため術後の化学療法や放射線療法が重要となってくるが、本症例は術後のR-CHOP療法が施行され、経過観察となっている。高齢者の場合、陰嚢水腫を認めたらセミノーマとの鑑別を行うために穿刺吸引細胞診の実施も考慮する必要があると考えられた。

Two cases of non-Hodgkin's lymphoma of the testis are reported. The ages of the two patients were 78 and 74 years old. One patient has hydrocele of the testis and fine needle aspiration cytology was performed; initially, seminoma was suspected. High orchiectomy was performed in each patient, and microscopic findings of specimens revealed diffuse large B cell lymphoma in both patients, and one patient was positive for CD5. In addition, the two patients were classified as having the nongerminal center B cell type and were placed in the poor-prognosis group. Chemotherapy and radiotherapy are important because testicular malignant lymphoma often results in recurrence and metastasis, and postoperatively, our patients were subjected to R-CHOP therapy and follow-up. It was considered that fine needle aspiration cytology for hydrocele of the testis should be performed in elderly patients to distinguish it from seminoma.

対象利用者 一般

資料の種類 記事・論文

掲載誌情報 (ISSN形式) 0915-8669

掲載誌名 医学検査

掲載巻 64

掲載号 3

掲載ページ 313-318

[見る・借りる](#)

[J-STAGE](#)

[CiNii Booksで探す](#)

[入手する](#)

[書店等で探す](#)

[ブックマーク](#)

[はてなブックマークに追加](#)

[Twitter でつぶやく](#)

[検索結果を出力](#)

[書誌情報をDC-NDL\(RDF\)で出力](#)

[書誌情報をJSONで出力](#)

[検索結果に戻る](#)



記事・論文

### 精巣鞘膜悪性中皮腫の1例

金子 正大, 南川 哲寛, 谷口 英史, 山田 恭弘, 中村 潤, 沖原 宏治, 中内 博夫

詳細情報

タイトル 精巣鞘膜悪性中皮腫の1例  
 著者 金子 正大  
 著者 南川 哲寛  
 著者 谷口 英史  
 著者 山田 恭弘  
 著者 中村 潤  
 著者 沖原 宏治  
 著者 中内 博夫  
 DOI 10.5980/jpnjurol.107.44  
 別タイトル MALIGNANT MESOTHELIOMA OF THE TUNICA VAGINALIS TESTIS: A CASE REPORT  
 著者別名 Kaneko Masatomo  
 著者別名 Minamikawa Tetsuhiro  
 著者別名 Taniguchi Hidehumi  
 著者別名 Yamada Yasuhiro  
 著者別名 Nakamura Jun  
 著者別名 Okihara Koji  
 著者別名 Nakauchi Hiroo  
 出版年(W3CDTF) 2016  
 件名(キーワード) 悪性中皮腫  
 件名(キーワード) 精巣鞘膜  
 件名(キーワード) 陰嚢水腫  
 件名(キーワード) Malignant mesothelioma  
 件名(キーワード) Tunica vaginalis testis  
 件名(キーワード) Hydrocele testis  
 要約・抄録  

<p>精巣鞘膜悪性中皮腫の一例を報告する。93歳。男性。主訴は右陰嚢腫大。右綿鼻露陰なし。超音波検査およびMRI検査にて右陰嚢水腫の診断。陰嚢水穿刺細胞診にて、中皮細胞を認めるも異型性に乏しく明らかな悪性所見を認めず、class IIIaであった。右陰嚢水腫根治術を施行したところ、切除標本の組織診断にて上皮型の精巣鞘膜悪性中皮腫を認め、追加治療としてdartos筋膜を全周性に付けて右高位精巣摘除術を施行した。術後6カ月時点で再発を認めない。精巣鞘膜悪性中皮腫は稀な疾患で、術前の診断率は低い。急速増大する血性の陰嚢水腫や精巣固有鞘膜から生じた腫瘍を認めた際は悪性中皮腫の可能性を考慮すべきである。予後不良の疾患であり、二期的手術となっても高位精巣摘除術を行う必要がある。</p>

<p>We report here a case of malignant mesothelioma of the tunica vaginalis testis. A 93-year-old man with no history of asbestos exposure complained of increase of right scrotum size with pain. Ultrasonography and magnetic resonance imaging revealed a right hydrocele testis. A cytologic examination of the hydrocele fluid demonstrated mesothelial cells but show less atypicality and lack of obvious malignant features (class IIIa). We performed right hydrocelectomy for hydrocele testis. The pathological diagnosis was epithelial type of malignant mesothelioma of the tunica vaginalis testis, therefore we performed radical orchidectomy with wide excision of hemi-scrotal wall. There is no evidence of recurrence after 6 months of follow up. Malignant mesothelioma of the tunica vaginalis is rare, and accurate preoperative diagnosis is difficult. When a rapid increasing hemorrhagic hydrocele testis or nodular masses of the tunica vaginalis was observed, malignant mesothelioma should be considered. Malignant mesothelioma is highly fatal disease. Even two stage operation, radical orchidectomy should be performed.</p>

 対象利用者 一般  
 資料の種類 記事・論文  
 掲載誌情報 (ISSN形式) 0021-5287  
 掲載誌名 日本泌尿器科学会雑誌  
 掲載巻 107  
 掲載号 1  
 掲載ページ 44-47

[見る・借りる](#)

[J-STAGE](#)

[CiNi Booksで探す](#)

[入手する](#)

[書店等で探す](#)

[ブックマーク](#)

[はてなブックマークに追加](#)

[Twitter でつぶやく](#)

[検索結果を出力](#)

[書誌情報をDC-NDL\(RDF\)で出力](#)

[書誌情報をJSONで出力](#)