

岩切悦子, 朝日信一, 宮城暢子, 坂野祐司, 瀬戸山 博, 森田幸代, 川崎順子, 福井久美子, 本田富得, 田中 巧  
疼痛管理に関する意識調査と今後の展望  
第38回 日本病院薬剤師会近畿学術大会, 2017年, 大阪

菊地克久, 米田真悟, 中村暁子, 藤野能久, 森 幹士  
硬膜外麻酔後の胸髄硬膜外血腫による対麻痺患者のリハビリテーションの経験  
第42回 日本リハビリテーション医学会近畿地方会学術集会, 2017年, 大津

清水智治, 園田寛道, 太田裕之, 三宅 亨, 植木智之, 山本 寛, 赤堀浩也, 目片英治, 遠藤善裕, 谷 真至  
The clinical significance of procalcitonin and microbial factors following gastrointestinal surgery  
第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

太田裕之  
大腸癌化学療法におけるチーム医療の実践  
南加賀大腸癌診療セミナー, 2016年7月, 石川

太田裕之, 新田信人, 小島正継, 瀬戸山 博, 長谷川正人, 目片英治  
当院における閉塞性大腸癌の治療戦略(2015年大腸癌登録データの報告とともに)  
第34回 東近江総合医療センター臨床談話会, 2016年8月, 東近江

目片英治  
病診連携—大学病院とがん支援病院の経験—  
がん診療連携セミナー, 2016年9月, 福井

菊地克久  
実際の整形外科診療～骨粗鬆症・リウマチ・疼痛治療を中心に～  
福知山地区第9回 学術講演会, 2017年2月, 福知山

油木純一  
ソケイヘルニア嵌頓症例の検討  
第35回 臨床談話会, 2017年2月, 東近江

#### 【プロジェクト】

目片英治【副総括事業代表者】  
日本医療研究開発機構委託 医工連携事業化推進事業「軽量樹脂製手術器具の開発・事業化」  
2016年4月1日～2017年3月31日

---

## 独立行政法人国立病院機構 東近江総合医療センター 呼吸器外科

---

#### 【論文】

〈英文学術論文〉

Ohuchi M, Inoue S, Ozaki Y, Ueda K.

Platelet count and mean platelet volume are associated with not only bone, soft tissue, and lymph node metastases but also with malignant pleural effusion in lung cancer patients.

Neoplasms. 64(1): 140-147

〈和文学術論文・その他〉

上田桂子, 井上修平, 尾崎良智, 大内政嗣

衝突癌を含む同一肺葉内同時性多発肺癌の1例

日本呼吸器外科学会雑誌 30(7): 882-887

尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣, 上田桂子, 和田 広, 坂下拓人  
結核性胸膜炎に合併した線維形成型胸膜中皮腫の1例  
日本呼吸器学会誌 6(2); 104-108

井上修平  
東近江総合医療センターの3年間の足跡と今後の展望!!  
「大風」独立行政法人国立病院機構東近江総合医療センター院内報 132; 2

井上修平  
院長新年度あいさつ～東近江総合医療センターとなって3年が経過しました!  
独立行政法人国立病院機構東近江総合医療センター広報誌「つながり」22; 1-2

井上修平  
2016年度 滋賀医科大学外科同門会誌「巻頭言」  
滋賀医科大学外科同門会誌2016年度; 9

井上修平  
2017年新年挨拶～外来・管理棟の建て替えの予算申請は55億円!～  
大風(独立行政法人国立病院機構東近江総合医療センター院内報) 141; 1-2

井上修平  
時代の流れの速さに温故知新が追いつかない!!  
滋賀県医師会報 69(1); 29-30

井上修平  
Hummerが壊れた!  
東近江医師会報 12; 21-22

井上修平  
新しい病院の理念・基本方針について(2017年3月) 何のための病院理念・基本方針かをもう一度考えて欲しい!!  
大風(独立行政法人国立病院機構東近江総合医療センター院内報)143; 1-2

#### 【学会発表】

〈全国学会・地方会・その他〉

尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣, 上田桂子  
微小胸腔内転移の検出における肺胸膜捺印細胞診の意義  
第33回 日本呼吸器外科学会総会, 2016年5月, 京都市

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子  
急性膿胸に対する胸腔洗浄中に空気塞栓症を発症した1例  
第33回 日本呼吸器外科学会総会, 2016年5月, 京都市

上田桂子, 尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣  
巨大胸腺嚢胞の1切除例  
第199回 近畿外科学会, 2016年5月, 大阪府

上田桂子, 尾崎良智, 大内政嗣, 井上修平  
当院での結核性胸膜炎の診断における局所麻酔下胸腔鏡検査の有用性  
第91回 日本結核病学会総会, 2016年5月, 金沢市

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子, 小熊哲也, 坂下拓人  
乳び胸水で発症し局所麻酔下細径胸腔鏡検査で診断したMALTリンパ腫再発の1例  
第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月, 名古屋市

上田桂子, 尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣, 小熊哲也, 坂下拓人  
当施設で軟性気管支鏡下に摘出し得た気道異物症例の検討  
第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月, 名古屋市

尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣, 上田桂子  
核性胸膜炎に合併した線維形成型胸膜中皮腫の1例  
第39回 日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2016年6月, 名古屋市

上田桂子, 大内政嗣, 尾崎良智, 井上修平  
当施設における肺悪性腫瘍による続発性気胸の検討  
第53回 近江呼吸器疾患研究会, 2016年9月, 京都市

上田桂子, 尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣  
当施設における悪性腫瘍による続発性気胸の検討  
第20回 日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会, 2016年9月, 東京都

西尾公祐, 大内政嗣, 五月女隆男  
相対的血流増加が原因と思われる腹腔内臓動脈瘤破裂の2症例  
第44回 日本救急医学会総会・学術集会, 2016年11月, 東京都

五月女隆男, 大内政嗣, 陌間大輔  
精神科を有しない二次救急医療機関での自損症例への対応と滋賀県の取り組み  
第44回 日本救急医学会総会・学術集会, 2016年11月, 東京都

大内政嗣, 五月女隆男, 陌間大輔  
滑車神経麻痺を伴った後頭部外傷の1例  
第44回 日本救急医学会総会・学術集会, 2016年11月, 東京都

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子, 和田 広, 坂下拓人  
オクトレオチド, 胸膜癒着療法と内視鏡的経鼻膈管ドレナージで治療した膈管胸膜癒の1例  
第100回 日本呼吸器内視鏡学会近畿支部会, 2016年11月, 大阪市

和田 広, 坂下拓人, 井上修平, 尾崎良智, 大内政嗣, 上田桂子  
多剤併用にて治療を行ったMycobacterium fortuitumによる肺非結核性抗酸菌症の1例  
第88回 日本呼吸器学会近畿地方会, 第118回 日本結核病学会近畿地方会, 2016年12月, 京都市

上田桂子, 尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣  
癌性胸膜炎の胸水貯留に対するタルクおよびOK432とミノサイクリンによする胸膜癒着療法の比較検討  
第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月, 福岡市

尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣, 上田桂子  
当院における新TNM分類(UICC第8版)に対応した肺癌切除例の検討  
第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月, 福岡市

大内政嗣, 井上修平, 尾崎良智, 上田桂子  
進行再発肺扁平上皮癌に対するNedaplatin+Docetaxel療法とCaeboplatin+Nab-paclitaxel療法の後方視的検討  
第57回 日本肺癌学会学術集会, 2016年12月, 福岡市

上田桂子, 尾崎良智, 大内政嗣, 井上修平  
Gefitinib不応後にBevacizumabとErlotinib併用療法が有効であった肺腺癌の1例  
第27回 滋賀癌化学療法研究会, 2017年2月, 草津市

上田桂子, 尾崎良智, 井上修平, 大内政嗣  
縦隔腫瘍を機に発見された多発骨病変を伴う多発性形質細胞腫の1例  
第105回 日本肺癌学会関西支部学術集会, 2017年2月, 大阪市

上田桂子, 尾崎良智, 大内政嗣, 井上修平  
 二期の手術後に有茎広背筋皮弁による胸壁再建を要した悪性末梢神経鞘腫の1例  
 第54回 近江呼吸器疾患研究会, 2017年3月, 京都市

大内政嗣  
 検体採取の現状と今後の方針  
 滋賀エリア肺癌セミナー「EGFR陽性肺癌治療の現状と展望」, 2017年3月, 草津市

## 医療法人社団 日野記念病院 外科

### 【論文】

〈英文学術論文〉

Kodama H, Murata S, Ishida M, Yamamoto H, Yamaguchi T, Kaida S, Miyake T, Takebayashi K, Kushima R, Tani M.

Prognostic impact of CD44-positive cancer stem-like cells at the invasive front of gastric cancer.  
 Br J Cancer. 116(2); 186-194, 2017/1/17

### 【学会発表】

〈全国学会・地方会・その他〉

Hirokazu Kodama, Satoshi Murata, Mitsuaki Ishida MD, Hiroshi Yamamoto, Tsuyoshi Yamaguchi, Sachiko Kaida, Tohru Miyake, Katsushi Takebayashi, Ryoji Kushima, Masaji Tani.

Prognostic impact of CD44-positive cancer stem-like cells at the invasive front of gastric cancer.  
 第89回 日本胃癌学会総会, 2017年3月, 広島

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, Pham Minh Ngoc, 三宅 亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口 剛,  
 貝田佐知子, 竹林克士, 山本 寛, 谷 眞至  
 胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義  
 第75回 日本癌学会総会, 2016年10月, 横浜

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, Minh Ngoc Pham, 三宅 亨, 梅田朋子, 北村直美, 河合由紀, 山口 剛,  
 貝田佐知子, 大竹玲子, 山本 寛, 谷 眞至  
 胃がんにおける予後予測因子の探索 胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の存在と臨床的意義  
 第54回 日本癌治療学会学術集会, 2016年10月, 横浜

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 梅田朋子, 谷 眞至  
 胃癌原発巣におけるCD44s, CD44v6, CD44v9の発現の局在と臨床的意義の関連  
 第71回 日本消化器外科学会総会, 2016年7月, 徳島

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, Pham Minh Ngoc, 三宅 亨, 梅田朋子, 山口 剛, 貝田佐知子, 竹林克士, 山本 寛,  
 谷 眞至  
 胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞の臨床的意義  
 Clinical significance of CD44-positive cancer stem cells at invasion front of gastric cancer  
 第29回 日本バイオセラピー学会学術集会総会, 2016年12月, 久留米

児玉泰一, 村田 聡, 石田光明, 山本 寛, 山口 剛, 貝田佐知子, 三宅 亨, 竹林克士, 九嶋亮治, 谷 眞至  
 胃癌浸潤最深部におけるCD44陽性癌幹細胞様細胞の予後への影響  
 第33回 滋賀医大シンポジウム, 2017年2月, 滋賀医科大学

児玉泰一, 東田宏明, 迫 裕孝, 花澤一芳  
 巨大な乳腺悪性葉状肉腫の1例  
 第110回 滋賀県外科医会, 2016年12月, 徳島