

2017 年度

■ 論文

- Sentinel lymph node biopsy using indocyanine green fluorescence navigation method after neoadjuvant chemotherapy for patients with clinical node-positive breast cancer.  
Kazuhiko Yamagami, Hajime Matsumoto, Takashi Hashimoto, Seiji Yanai, Sachiko Yuen, Hitomi Kuramitsu, You Ichinose, Teruyuki Deai, Masakazu Toi  
J Clin Oncol 35, 2017 (suppl; abstr e12108)
- Combined effects of neoadjuvant letrozole and zoledronic acid on  $\gamma$   $\delta$  T cells in postmenopausal woman with early-stage breast cancer  
Tomoharu Sugie, Eiji Suzuki, Akira Yamauchi, Kazuhiko Yamagami, Norikazu Masuda, Naomi Gonda, Eriko Sumi, Takafumi Ikeda, Harue Tada, Ryuji Uozumi, Satoru Kanao, Yoshimasa Tanaka, Yoko Hamazaki, Nagahiro Minato, Masakazu Toi  
The Breast 38, 2018, 114-119
- 門澤 秀一、山神 和彦  
薬物治療に起因する諸病態の画像所見 乳腺(解説/特集)  
臨床画像 33 (10) 1174-1188, 2017
- 結縁 幸子  
マンモグラフィの新たな可能性—トモシンセシス、合成2D、エネルギーサブトラクションなどINNERVISION 32 (10) 86-87, 2017.
- 倉光 瞳、柏木 伸一郎、山神 和彦等:  
乳腺原発間質肉腫の2例  
臨床と研究94 巻 第3号 351-354, 2017

■ 学会発表 (全国レベル)

- 結縁 幸子、倉光 瞳、矢内 勢司、松本 元、山神 和彦、川口 晴菜、大木 穂高、湯浅 奈美、門澤 秀一  
MRI findings of breast cancer molecular subtypes: The importance of intratumoral heterogeneity.  
第74 回日本医学放射線学会総会、2017年4月15日、横浜市
- 松本 元、倉光 瞳、矢内 勢司、結縁 幸子、山神 和彦、一ノ瀬 庸、橋本 隆、門澤 秀一、伊藤 敬、山神 真佐子、曾山 ゆかり、村田 あや  
インドシアニングリーン(ICG) 蛍光法によるセンチネルリンパ節生検の長期成績に関する検討  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 結縁 幸子、倉光 瞳、矢内 勢司、松本 元、矢田 善弘、一ノ瀬 庸、山神 和彦、門澤 秀一、田代 敬、伊藤 敬  
乳癌の術前化学療法前MRI における腫瘍内部信号と組織学的治療効果の関連性について  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 矢内 勢司、倉光 瞳、結縁 幸子、松本 元、山神 和彦、一ノ瀬 庸、橋本 隆  
術後の手術標本にて非浸潤性乳管癌から浸潤性乳管癌に変更された症例と変更されなかった症例の検討  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 山神 真佐子、曾山 ゆかり、村田 あや、松本 元、結縁 幸子、矢内 勢司、倉光 瞳、伊藤 敬、西川 ユウコ、大矢 ミカ、岡村 義弘、門澤 秀一、橋本 隆、山神 和彦  
乳房超音波検査で乳輪外側位の腫瘍として検出された男性乳癌の1 症例  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 橋本 隆、倉光 瞳、矢内 勢司、松本 元、結縁 幸子、山神 和彦  
ER 陽性乳癌における短期間術前内分泌療法によりki-67 の変動  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 倉光 瞳、矢内 勢司、松本 元、結縁 幸子、一ノ瀬 庸、橋本 隆、門澤 秀一、伊藤 敬、山神 和彦、山神 真佐子、曾山 ゆかり、村田 あや、出合 輝行  
注意が必要なNS、SSM 後の皮下腫瘍としての局所再発  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 矢内 勢司、倉光 瞳、結縁 幸子、松本 元、山神 和彦、一ノ瀬 庸、橋本 隆  
術後の手術標本にて非浸潤性乳管癌から浸潤性乳管癌に変更された症例と変更されなかった症例の検討  
第25 回日本乳癌学会学術総会、福岡市  
2017年7月13日
- 門澤 秀一、山神 和彦、結縁 幸子、松本 元、矢内 勢司、倉光 瞳、山神 真佐子、湯浅 奈美、大木 穂高  
乳癌術前化学療法の残存病変 拡散強調画像とダイナミックMRI の診断能の比較検討  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 小西 豊、山神 和彦、山本 奈穂、鶴原 知子  
肝切除を施行し、術後10 年完全奏功状況にある肝臓、胸部皮下と縦隔リンパ節再発の1例  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017年7月13日、福岡市
- 門澤 秀一、山神 和彦  
良性非腫瘍性病変(乳腺症以外)  
第53 回日本医学放射線学会周期臨床大会、2017 年9 月8 日、松山市
- 結縁 幸子、門澤 秀一、矢内 勢司、松本 元、矢田 善弘、一ノ瀬 庸、山神 和彦、田代 敬  
MRI による腫瘍内部不均一からせまる乳癌サブタイプ診断—拡散強調像・T2 強調像の所見から—  
第27 回日本乳癌画像研究会、2018年2月18日、沼津市
- 木村 建次郎、稲垣 明星、高尾 信太郎、小西 豊、渡邊 奈津子、岡本 交二、松本 元、山神 和彦、美馬 勇輝、土井 恭二、木村 憲明  
新しい超音波装置 マイクロ波散乱場断層イメージングシステムの開発  
第40 回日本乳腺甲状腺超音波医学会総会、2018年3月24日、東京

■ 教育講演・特別講演・ランチョンセミナー・シンポジウム

- ランチョンセミナー  
結縁 幸子  
マンモグラフィの新たな可能性—トモシンセシス、合成2D、エネルギーサブトラクションなど  
第25 回日本乳癌学会学術総会、2017 年7 月13 日、福岡市
- シンポジウム  
山神 和彦、結縁 幸子、松本 元、奥村 興  
乳腺外科と形成外科連携による術式方針変更の変遷と風通しのよい環境構築の重要性  
第5 回日本乳房オンコプラステックサージャリー学会総会、2017 年9 月21 日、東京
- 特別講演  
結縁 幸子  
マンモグラフィの進化—トモシンセシス、合成2D、乳腺量、エネルギーサブトラクションについて—  
FUJIFILM MEDICALSEMINAR in 神戸、2017 年9 月30 日、神戸市
- 教育講演  
山神 和彦  
若い皆さんに伝えたい！乳がんをとりまく現状  
京都女子大学講義、2017 年12 月21 日、京都市
- 教育講演  
山神 和彦  
中規模病院である当院の先端医療のとり組み、あれこれ  
京都大学乳腺外科講義、2018 年2 月14 日、京都市
- 特別講演  
山神 和彦  
現在ならびに近未来の先端乳がん診療をめざして  
英ウイメンズクリニック、2018 年2 月20 日、神戸市

■ 講演会、研究会

- 松本 元  
局所進行乳癌に対するペバシズマブの投与経験 乳房部分切除後に一次再建を施行した症例  
神戸乳腺チーム医療の会、2017 年5 月19 日、神戸市
- 松本 元  
エペロリムス投与における他科連携副作用マネジメント そして糖代謝から示唆されること  
第2 回くすのきプレストセミナー、2017 年5 月20 日、神戸市
- 松本 元  
乳癌肝転移治療に対する変遷と現状  
第一回平成外科がんセミナー in Hyogo、2017 年7 月28 日、神戸市
- 山神 和彦  
若年者乳癌と化学療法……少し考えた事  
第13 回京都乳腺TV カンファレンス、2017 年9 月6 日、京都市