

## 乳腺外科

### <スタッフ>

1. 山内清明(主任部長)
2. 高原祥子(副部長)
3. 吉本有希子(医員)
4. 前島佑里奈(SR)
5. 葛城遼平(SR)
6. 大林亜衣子(SR) H28年4月より

### <手術症例数>

全身麻酔手術		198
局所麻酔手術		40
乳癌	乳房温存療法	80
乳房温存率(%)		43
乳癌	乳房切除術	70
乳癌	乳腺全摘術	34
良性	腫瘍切除	36
乳房再建術		11
センチネルリンパ節生検		144
腋窩リンパ節郭清		42
リンパ節生検		2
CVポート		18
術前化学療法後		43
術前内分泌療法後		3
非浸潤癌手術		14
エコーガイド下マンモトーム生検 およびコア針生検		226
ステレオガイド下マンモトーム生検		19

(延入院患者数：20,166人 延外来患者数：12,024人)

## <研究実績>

### 学会

- 1 山内清明 BRCA 遺伝子変異陽性症例に対するリスク低減乳房切除術の希望症例パターンとその課題 日本外科学会 2016/4/14-16(大阪)
- 2 高原祥子 乳癌化学療法時の持続型 G-CSF 製剤 Pegfilgrastim の使用経験と適応に関する検討 日本外科学会 2016/4/14-16 (大阪)
- 3 葛城遼平 HER2 陽性原発乳癌に対する FEC75+Trastuzumab 同時併用療法の有効性と安全性の検討 日本外科学会 2016/4/14-16(大阪)
- 4 吉本有希子 フルベストラントの効果予測因子の検討と高容量とれ実フェンとの比較 日本外科学会 2016/4/14-16 (大阪)
- 5 山内清明 ICG を用いた Axillary Reverse Mapping (ARM) はリンパ浮腫回避に有用か? 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 6 高原祥子 持続型 G-CSF 製剤 Pegfilgrastim 導入に伴う当院乳癌化学療法の現状 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 7 吉本有希子 術前化学療法 TC-FEC 療法に関する検討 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 8 前島佑里奈 NAC 後の extended センチネルリンパ節生検術の有用性について 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 9 葛城遼平 ICG 乳管造影を用いた microdochectomy の経験 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 10 大瀬戸久美子 HBOC 診療に携わる遺伝カウンセラーが考える問題点 日本乳癌学会 2016/6/16-18 (東京)
- 11 山内清明 局所再発部位からみたリスク低減乳房切除術の切除範囲に関する検討 日本家族性腫瘍学会 2016/6/3-4 (松山)
- 12 山内清明 リスク低減乳房切除術の切除範囲と治療順序に関する検討. 日本癌治療学会 2016/10/20-22 (横浜)
- 13 高原祥子 当院における進行再発進行 HER2 陽性乳癌に対する新規抗 HER2 薬の治療成績 日本癌治療学会 2016/10/20-22 (横浜)

- 1 4 吉本有希子 当院における若年性乳癌の特性解析と治療戦略  
本癌治療学会 2016/10/20-22 (横浜)
- 1 5 前島佑里奈 NAC 後の extended センチネルリンパ節生検術の有用性について  
日本癌治療学会 2016/10/20-22 (横浜)
- 1 6 葛城遼平 ICG を用いた Axillary Reverse Mapping による上肢リンパ浮腫の原因解析とその対策 日本癌治療学会 2016/10/20-22 (横浜)
- 1 7 前島佑里奈 局所再発部位からみたリスク低減乳房切除術の切除範囲に関する検討 日本オンコプラスチックサージェリー学会 2016/10/6-7
- 1 8 大林亜衣子 潜在性乳癌の進展様式の検討 日本乳癌学会 近畿地方会  
2016/12/3 (大阪)
- 1 9 Yurina Maeshima Feasibility of Extended Sentinel Lymph Node Biopsy  
After Neoadjuvant Chemotherapy in Node-positive Breast Cancer Patients  
ヨーロッパ癌学会総会 2017/1/27-30

## 論文

- 1 Maeshima Y, Oseto K, Katsuragi R, Yoshimoto Y, Takahara S, Yamauchi A.  
Experience with Bilateral Risk-Reducing Mastectomy for an Unaffected BRCA  
Mutation Carrier. *J Breast Cancer.* Jun;19(2):218-21, 2016.
- 2 Tsuyuki S, Senda N, Kanng Y, Yamaguchi A, Yoshibayashi H, Kikawa Y,  
Katakami N, Kato H, Hashimoto T, Okuno T, Yamauchi A, Inamoto T.  
Evaluation of the effect of compression therapy using surgical gloves on  
nanoparticle albumin-bound paclitaxel-induced peripheral neuropathy: a phase  
II multicenter study by the Kamigata Breast Cancer Study Group.  
*Breast Cancer Res Treat.* Nov; 160(1):61-67, 2016.