

# プログラム 第2日

7月4日(土)

## 第1会場(ホテル日航東京 ペガサスA・B)

8:00 ~ 8:45

### ◆モーニングセミナー1◆

司会 徳田 裕 (東海大学医学部附属病院 乳腺内分泌外科)

ラジオ波熱凝固療法の現状と今後

国立がんセンター中央病院 乳腺科 木下 貴之

国立がんセンター中央病院 病理検査室 津田 均

共催: センチュリーメディカル株式会社

9:00 ~ 11:30

### ◆プレジデンシャルシンポジウム2◆ 乳腺診療の今後を考える

司会 渡辺 亨 (浜松オンコロジーセンター)

中村 清吾 (聖路加国際病院)

PS2-01 [基調講演] 乳腺診療の今後を考える

帝京大学医学部 外科 池田 正

PS2-02 European Institute of Oncology(EIO)での研修を踏まえて

聖路加国際病院 乳腺外科 榎戸 克年

PS2-03 乳腺診療と女性外科医 - 米国の例と日本での女性外科医の認識から考える

東京慈恵会医科大学 乳腺内分泌外科 川瀬 和美

PS2-04 乳腺診療の今後を考える ~ 腫瘍内科医の立場より ~

国立がんセンター中央病院 乳腺・腫瘍内科 清水千佳子

PS2-05 乳腺診療の今後を考える - 放射線診断医の立場から -

癌研有明病院 画像診断部 五味 直哉

PS2-06 乳腺専門医制度委員会担当理事として考えている専門医の将来展望

札幌医科大学 第一外科 平田 公一

PS2-07 日本専門医制評価・認定機構の立場から

社団法人日本専門医制評価・認定機構、日本医科大学 八木 聡明

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー10◆

司会 大野 真司 (国立病院機構九州がんセンター 乳腺科)

Breast Cancer Chemotherapy Updates

Breast Cancer Medicine Service Memorial Sloan-Kettering Cancer Center Diana E. Lake

共催: ブリストル・マイヤーズ株式会社

# プログラム 第2日

13:00 ~ 13:50

◆招待講演◆ **同時通訳**

司会 園尾 博司 (川崎医科大学)

## Assuring High Quality Breast Cancer Care for All: More Than Guidelines

Department of Surgical Oncology, Roswell Park Cancer Institute, University at Buffalo, USA Stephen B. Edge

14:00 ~ 15:30

◆病理セミナー◆

座長 梅村しのぶ (東海大学医学部 基盤診療学系 病理診断学)

### 第一部 『乳腺病理の基本を身につけよう!』

癌研究会癌研究所 病理部 秋山 太

### 第二部 第1回病理セミナー報告

#### 本年度症例解説

新潟県立がんセンター 病理部 本間 慶一

癌研究会癌研究所 病理部 堀井 理絵

15:30 ~ 17:00

◆画像診断セミナー◆

### 「見つけていただきたい非浸潤癌 見落としたくない浸潤癌」

座長 村田 陽子 (松江赤十字病院 乳腺外科)

渡邊 良二 (博愛会病院 乳腺外科)

病理解説: 北九州市立医療センター 豊島 里志

協力: 福岡大学 放射線科 藤光 律子

17:00 ~ 17:10

◆閉会式◆

---

## 第2会場 (ホテル日航東京 ペガサスC)

---

8:00 ~ 8:45

◆モーニングセミナー2◆ リンパ浮腫

司会 佐野 宗明 (新潟プレスト検診センター 乳腺・内分泌外科)

### 乳癌術後におけるリンパ浮腫診療について

公立学校共済組合 九州中央病院 北村 薫

共催: テルモ・ビーエスエヌ株式会社

# プログラム 第2日

9:00 ~ 11:00

## ◆シンポジウム2◆ 乳癌の遠隔転移診断

司会 角田 博子 (聖路加国際病院 放射線科)  
大野 真司 (九州がんセンター 乳腺科)

S2-01 乳癌術後患者における肺孤立性腫瘤に対する鑑別診断

愛知県がんセンター中央病院 乳腺科 藤田 崇史

S2-02 乳癌の遠隔転移診断 脳転移

聖路加国際病院 放射線科 本田 聡

S2-03 乳癌の転移診断 骨転移：痛みの生じない時期の診断に意義はあるのか？

放射線医学総合研究所 分子イメージング研究センター 小泉 満

S2-04 乳癌骨転移における FDG-PET/CT 所見

東京医科歯科大学医学部附属病院 放射線科 片山 貴

S2-05 PET-CT を用いた術後フォローアップの結果

国立病院機構四国がんセンター 乳腺科 大住 省三

S2-06 骨髄微小転移細胞検出を基礎とした乳癌の遠隔転移診断と治療選択

慈恵医大第三病院 外科 武山 浩

S2-07 免疫学的マーカーによるセンチネルリンパ節の病理学的非検出微小転移診断と NO 乳癌の予後との  
相関

千葉大学 臓器制御外科 榊原 雅裕

S2-08 決定木を用いた原発性乳癌における腋窩リンパ節転移予測と予測因子の探索

京都大学大学院医学研究科 外科学講座 乳腺外科学 高田 正泰

11:00 ~ 11:40

## ◆口演36◆ その他(2)

座長 横江 隆夫 (渋川総合病院 外科)

O-176 患者に優しいインフォームド・コンセント(IC)とは -セカンドオピニオンを介しての解析-

新宿プレストセンター クサマクリニック 日馬 幹弘

O-177 乳癌切除後上肢リンパ浮腫に対する ICG 蛍光リンパ管造影法を用いたリンパ管静脈吻合術

岡山大学病院 形成再建外科 徳山英二郎

O-178 南九州4施設(BSUN ネットワーク)における乳癌サブタイプの解析

うえお乳腺外科 渋谷 健二

O-179 乳癌術後10年以降の晩期再発症例の検討

九州がんセンター 乳腺科 西村 純子

O-180 乳がんは本邦 Lynch 症候群の関連がんか？

国立病院機構岩国医療センター 外科 田中屋宏爾

## プログラム 第2日

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー 11◆

司会 園尾 博司 (川崎医科大学 乳腺甲状腺外科)

ビスホスホネート製剤の抗腫瘍作用に関する基礎的検討

佐賀医科大学内科学講座 血液腫瘍内科グループ 木村 晋也

ビスホスホネート製剤の臨床試験と将来展望

岩手医科大学医学部 外科学講座 柏葉 匡寛

共催：ノバルティス ファーマ株式会社

13:00 ~ 13:40

### ◆特別講演 2◆

司会 佐野 宗明 (新潟プレスト検診センター)

解剖学から見た乳癌取扱い規約(乳腺局所解剖再訪)

東京有明医療大学, 東京医科歯科大学名誉教授 佐藤 達夫

14:00 ~ 16:30

### ◆シンポジウム 3◆ 転移再発乳癌に対する治療戦略

司会 伊藤 良則 (癌研究会 有明病院)

佐伯 俊昭 (埼玉医科大学国際医療センター)

S3-01 転移再発乳癌患者における長期予後解析

癌研有明病院 化学療法科 小林 心

S3-02 遺伝子プロファイルに基づく再発乳癌治療戦略の構築

国立病院機構九州がんセンター 乳腺科 大野 真司

S3-03 HER2 陽性転移性乳癌の Trastuzumab を用いた一次治療における有効性、安全性の検討 (JO17360)

愛知県がんセンター愛知病院 乳腺科 水谷 三浩

S3-04 乳癌骨転移におけるゾレドロン酸の効果と副作用

癌研究会 有明病院 化学療法科 高橋 俊二

S3-05 進行・再発乳癌患者におけるフェンタニルパッチによるモルヒネとオキシコドンに起因する副作用の軽減効果

川崎医科大学 乳腺甲状腺外科 池田 雅彦

S3-06 UGT1A1 遺伝子多型を考慮した CPT-11/S-1 併用療法の第 I/II 相臨床試験(JBCRG-M01)

がん・感染症センター都立駒込病院 佐治 重衡

S3-07 乳癌における VEGF type-1, -2receptor ペプチドを用いた phase-1 臨床試験の流れと中間報告

国際医療福祉大学三田病院 乳腺センター 白川 一男

# プログラム 第2日

## 第3会場 (ホテル日航東京 オリオンA)

8:00 ~ 8:45

### ◆モーニングセミナー 3◆

CNBとVAB (VACORA®)の適切な位置付け

司会 秋山 太 (癌研究会癌研究所 病理部)

癌研有明病院 画像診断部 五味 直哉

癌研究会癌研究所 病理部 秋山 太

共催: 株式会社メディコン

9:00 ~ 9:40

### ◆口演 37◆ QOL (3)

座長 鈴木 正人 (帝京大学ちば総合医療センター 外科)

O-181 「お母さんの病気、本当は何なの？」～子どもへの病気説明に関する面接調査から

東京大学・医・老年社会科学 高橋 都

O-182 小牧市での乳癌地域連携クリニカルパスの取り組み

小牧市民病院 外科 和田 応樹

O-183 附属クリニックにおける乳癌治療—患者を中心とした医療連携の構築—

亀田総合病院附属幕張クリニック 嶋林 玲子

O-184 地域連携プロジェクト: 施設完結型から地域完結型へと広がるチーム医療

九州がんセンター 森 恵美子

O-185 乳癌患者 QOL 向上におけるチーム医療での薬剤師の役割(第2報)

新日鐵八幡記念病院 薬剤部 松本 知子

9:40 ~ 10:20

### ◆口演 38◆ QOL (4)

座長 北村 薫 (九州中央病院 乳腺外科)

O-186 術前から始めるリンパ浮腫対策の有用性

九州中央病院 リンパ浮腫センター 平川美由紀

O-187 乳癌術後リンパ浮腫の超音波検査での検討

大分県厚生連鶴見病院 乳腺外科 藤富 豊

O-188 乳がん術後リンパ浮腫に対する患者自身による複合的理学療法の効果

国立がんセンター東病院 看護部 船生 昌美

O-189 リンパ浮腫の重症度診断における超音波検査の有用性

香川乳腺クリニック 香川 直樹

O-190 続発性上肢リンパ浮腫に対する超音波画像を用いた診断と病期・治療期分類

後藤学園附属 入新井クリニック 濱本 貴子

## プログラム 第2日

10:20 ~ 11:00

### ◆口演 39 ◆ QOL (5)

座長 鯉淵 幸生 (群馬大学大学院 臓器病態外科)

O-191 乳癌化学療法と口腔粘膜炎に関する検討～ムコスタの予防効果に関して～

市立堺病院 乳腺センター 阿南 節子

O-192 乳癌 FEC 療法と口内炎の発症に関する検討～レバミピド製剤の治療効果に関して～

国立病院機構 大阪医療センター 森岡亜希子

O-193 Frozen Glove による爪・皮膚障害の予防効果に関する多施設共同試験(KMBOG-0605)

Kinki Multidisciplinary Breast Oncology Group 増田 慎三

O-194 術前化学療法 FEC 施行患者の経時的 QOL の変化

亀田総合病院附属幕張クリニック 乳腺科 角田ゆう子

O-195 化学療法が乳癌患者の認知機能に与える影響に関する検討

北里大学大学院医療系研究科 医療心理学 安藤 記子

11:00 ~ 11:40

### ◆口演 40 ◆ チーム医療

座長 武井 寛幸 (埼玉県立がんセンター 乳腺外科)

O-196 日米の乳癌診療の比較から見た日本独自の Humanity に基づいた乳癌診療の確立

九州大学病院 消化器・総合外科 塩谷 聡子

O-197 体験者コーディネーターを組み込んだ乳腺専門チームによる外来の検討

湘南記念病院 乳腺外科 土井 卓子

O-198 乳癌化学療法患者における緩和治療移行の現状

癌研有明病院 化学療法科 小笠原壽恵

O-199 乳癌術後の経過観察において定期検査は有用か？

信州大学 乳腺内分泌外科 伊藤 勅子

O-200 病診連携により受け入れた乳腺専門クリニックからの終末期乳癌症例の検討

浦添総合病院 外科 蔵下 要

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー 12 ◆

司会 野口眞三郎 (大阪大学大学院医学系研究科 乳腺・内分泌外科学講座)

Next Step for HER2 Positive Breast Cancer – Part2 –

愛知県がんセンター中央病院 岩田 広治

共催：中外製薬株式会社

# プログラム 第2日

14:00 ~ 14:40

## ◆口演 41 ◆ 検診 (1)

座長 大貫 幸二 (岩手県立中央病院 乳腺外科)

0-201 乳癌検診異常によって当院を受診した患者の検討

半田市立半田病院 外科 太平 周作

0-202 腫瘍触知の有無による検診発見乳がんの検討

大阪がん予防検診センター 乳腺検診部 相川 隆夫

0-203 高知県乳がん検診から見た視触診を省略したマンモグラフィ検診の可能性

伊藤外科乳腺クリニック 安藝 史典

0-204 富山県健康増進センターにおけるマンモグラフィ乳癌検診の現状と課題

財団法人富山県健康スポーツ財団 富山県健康増進センター 濱名 俊泰

0-205 かかりつけ医による個別住民基本健診時のマンモグラフィ検診への勧誘の分析～大腸がん検診と関連して～

吉岡医院 吉岡 泰彦

14:40 ~ 15:20

## ◆口演 42 ◆ 検診 (2)

座長 沢井 清司 (京都プレストセンター 沢井診療所)

0-206 大阪府におけるマンモグラフィ(MMG)検診の精度管理

ふるかわクリニック 古川 順康

0-207 マンモグラフィ読影精度向上をめざして—愛知乳がん検診研究会の読影システム—

愛知乳がん検診研究会 森田 孝子

0-208 更新講習会から見たマンモグラフィ (MMG) 読影精度の検討

精中委教育・研修委員会 古妻 嘉一

0-209 マンモグラフィ、超音波併用検診における陽性反応的中率を増やす工夫

日立総合病院 外科 伊藤 吾子

0-210 マンモグラフィで異常所見を認めず、超音波検査で発見された乳癌の超音波診断学的特徴の検討

千葉大学医学部附属病院 臓器制御外科学 中山 美恵

15:20 ~ 16:00

## ◆口演 43 ◆ 検診 (3)

座長 杉本 健樹 (高知大学医学部 外科学講座外科1)

0-211 検診マンモグラフィにおける乳腺濃度とその因子の検討

岡山大学 乳腺甲状腺外科 野上 智弘

0-212 マンモグラフィ石灰化病変の局在推定法—検診後精査効率を高めるための検討

東京大学医学部 腫瘍外科 佐貫 潤一

0-213 マンモグラフィ検診における遠隔診断 (Telemammography) の有用性と問題点

高知大学医学部 外科1 船越 拓

## プログラム 第2日

0-214 検診デジタルマンモグラムのモニタ読影

愛知乳がん検診研究会 丹羽 多恵

0-215 0.3T MR 装置を用いた乳房 MRI の乳癌 2 次検診スクリーニングへの応用

恵那メモリアルクリニック 原 奈津代

16:00 ~ 16:40

◆口演 44 ◆ 検診 (4)

座長 土橋 一慶 (千川産婦人科医院)

0-216 乳がん検診に対する女子職員の意識調査

新日鐵八幡記念病院 マンマチーム 後藤 元子

0-217 乳がん検診受診者の意識調査

多治見市民病院 外科 保里 恵一

0-218 妊娠・産褥現象化における乳腺疾患の鑑別方法に関する検討

千川産婦人科医院 土橋 一慶

0-219 エストロゲン補充療法中に認めた乳癌症例の検討: 検診推奨の効果について

春日部市立病院 外科 君塚 圭

0-220 乳癌スクリーニングにおける血漿中アミノ酸測定の有用性

横浜市立大学附属市民総合医療センター 乳腺甲状腺外科 山田 顕光

### 第 4 会場 (ホテル日航東京 オリオン B)

8:00 ~ 8:45

◆モーニングセミナー 4 ◆

司会 野口真三郎 (大阪大学大学院医学系研究科 乳腺・内分泌外科)

OSNA 法を用いた乳癌リンパ節転移術中迅速検索の運用実績

癌研有明病院 乳腺科 岩瀬 拓士

大阪警察病院 臨床病理科 辻本 正彦

共催: シスメックス株式会社

9:00 ~ 9:40

◆口演 45 ◆ 細胞診

座長 岡崎 亮 (札幌乳腺外科クリニック)

0-221 乳房部分切除術における乳腺切除断端擦過細胞診の有用性の検討

社会保険 船橋中央病院 外科 中野 茂治

0-222 乳腺穿刺吸引細胞診の有用性とピットフォール

大阪医科大学 一般・乳腺・内分泌外科 住吉 一浩

## プログラム 第2日

0-223 エコーガイド下針生検による needle tract seeding の可能性：吸引式乳房組織生検とばね式針生検との比較

静岡県立静岡がんセンター 生理検査科 植松 孝悦

0-224 乳管内病変診断における乳管内アプローチの有用性

東京医科大学八王子医療センター 乳腺科 松永 忠東

0-225 乳腺細胞診のコンピューター解析から見た良性増殖性病変、非浸潤癌、浸潤癌

千葉大学大学院 臓器制御外科 長嶋 健

9:40 ~ 10:20

### ◆口演 46 ◆ 針生検

座長 橋本 秀行 (ちば県民保健予防財団 総合健診センター 乳腺科)

0-226 当院における石灰化に対する超音波ガイド下針生検の成績

白水乳腺クリニック 白水 光紀

0-227 US 下針生検の精度向上のために～採取組織スタンプ確認法

名古屋医療センター 放射線科 大岩 幹直

0-228 マンモグラフィー微細石灰化病変に対するエコー下吸引針生検 (MicroPure と VACORA の使用経験)

横浜市立大学附属市民総合医療センター 乳腺甲状腺外科 清水 大輔

0-229 MRI-detected lesion として検出された乳癌の特徴

プレストピアなんば病院 放射線科 中原 浩

0-230 乳癌の微細石灰化は変化するのか？—微細石灰化病変経過観察の危険性—

千葉大学 先端応用外科 宮澤 幸正

10:20 ~ 11:00

### ◆口演 47 ◆ マンモトーム

座長 大崎 昭彦 (埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科)

0-231 超音波ガイド下マンモトーム生検で診断した腫瘍像形成性の非触知乳癌 19 例の検討

横浜旭中央総合病院 乳腺外科 櫻井 修

0-232 当院におけるステレオガイド下マンモトーム生検例の検討

関西医科大学 外科 吉田 秀行

0-233 ステレオガイド下マンモトーム生検適応診断の効率化に向けて

大阪プレストクリニック 高原 祥子

0-234 淡く不明瞭な石灰化病変に対するマンモトーム生検の適応と成績

医療法人財団博愛会 博愛会病院 渡邊 良二

0-235 ステレオガイド下マンモトーム生検適応石灰化病変に対するコンピュータ診断支援システム (CAD) の診断能

市立貝塚病院乳がん高度治療・検診センター 放射線科 沢井 ユカ

## プログラム 第2日

11:00 ~ 11:40

◆口演 48 ◆ マンモグラフィ

座長 遠藤登喜子 (国立病院機構 名古屋医療センター 放射線科)

O-236 乳癌組織の光学特性の検討

浜松医科大学 第一外科 小倉 廣之

O-237 デジタルマンモグラフィ運用の現状調査と経済的考察

国立病院機構名古屋医療センター 放射線科 遠藤登喜子

O-238 術後経過観察における定期的なマンモグラフィ検査の必要性

群馬県立がんセンター 乳腺科 柳田 康弘

O-239 FFDM 導入に伴うソフトコピーとハードコピーの診断に及ぼす影響

坂口外科クリニック 黒田智恵美

O-240 経過観察中に顕在化し、発見された乳癌の 15 症例

国立国際医療センター 外科 日野原千速

11:50 ~ 12:50

◆ランチョンセミナー 13 ◆

司会 平田 公一 (札幌医科大学 第1外科)

Mammotome, Breast Intervention of Tomorrow –その価値を考える–

大阪大学大学院医学系研究科 乳腺・内分泌外科学 田口 哲也

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

14:00 ~ 14:40

◆口演 49 ◆ 超音波 (1)

座長 佐久間 浩 (ソノグラフィーズ)

O-241 腫瘍像非形成性の石灰化病変に対する超音波 (US) 診断能について

明石市医師会立明石医療センター 外科 荻野 充利

O-242 乳腺 second look US における real-time virtual sonography の役割

愛知医科大学 中野 正吾

O-243 乳腺腫瘍における B-CADTM を用いた BI-RADS レポーティングシステム

りんくう総合医療センター市立泉佐野病院 外科 位藤 俊一

O-244 術前薬物療法効果判定における 3D 超音波の有用性の検討

埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科 三角みその

O-245 乳腺組織像と Real-time Tissue Elastography score の相関について

坂口外科クリニック 西山 康之

# プログラム 第2日

14:40 ~ 15:20

◆口演 50 ◆ 超音波 (2)

座長 植野 映 (筑波メディカルセンター病院・プレストセンター)

- 0-246 乳房超音波所見と病理像との対比：組織型推定や広がり診断の可能性と問題点  
東北大学 乳腺内分泌外科 玉城研太郎
- 0-247 乳房腫瘍性病変における Sonazoid 造影超音波の染影 Pattern 分類の試み  
東邦大学医療センター大森病院 臨床生理機能検査部 三塚 幸夫
- 0-248 乳房超音波検査における音響カブラの必要性  
ソノグラファーズ 佐久間 浩
- 0-249 超音波補助下センチネルリンパ節生検の可能性  
国立国際医療センター 外科 安田 秀光
- 0-250 造影超音波画像による乳癌センチネルリンパ節同定法の研究  
自治医科大学附属さいたま医療センター 総合医学第一講座 (臨床検査部) 尾本きよか

15:20 ~ 16:00

◆口演 51 ◆ 画像 (1)

座長 日馬 幹弘 (新宿プレストセンター クサマクリニック)

- 0-251 術前化学療法 non-cCR/pCR 症例における造影 MRI ダイナミックカーブ所見の検討  
埼玉県立がんセンター 乳腺外科 林 祐二
- 0-252 術前薬物療法後浸潤性小葉癌の拡がり画像診断は可能か？  
聖路加国際病院 乳腺外科 森 美樹
- 0-253 術前化学療法の治療効果判定における CT、MRI の特性検討  
順天堂大学 乳腺科 高橋 由佳
- 0-254 微細石灰化で発見された非触知乳癌の拡がり診断における CT と MR の比較  
癌研有明病院 乳腺科 野田 純代
- 0-255 非触知微細石灰化症例の Gd-MR 画像所見  
札幌乳腺外科クリニック 山岸妃早代

16:00 ~ 16:40

◆口演 52 ◆ 画像 (2)

座長 川島 博子 (金沢大学附属病院 乳腺科)

- 0-256 乳癌肺転移の MDCT による画像的特徴  
聖路加国際病院 放射線科 菊池 真理
- 0-257 乳癌骨転移検索における拡散強調像併用全身 MRI と骨シンチグラフィの比較  
大阪船員保険病院 外科 中口 和則
- 0-258 腋窩リンパ節の術前・術中転移診断精度の検討  
近畿大学医学部 外科 藤島 成
- 0-259 当院における BI-RADS を用いた乳房 MRI 診断成績  
医療法人財団 博愛会 博愛会病院 放射線科 稲村 篤子

# プログラム 第2日

O-260 乳腺 MRI 造影超早期相の有用性：非特異的濃染を減らすための工夫

秋田大学医学部 放射線科 石山 公一

## 第5会場（ホテル日航東京 シリウス）

8:00 ~ 8:45

### ◆モーニングセミナー 5◆

司会 高塚 雄一（関西ろうさい病院 乳腺外科）

Next Step for HER2 Positive Breast Cancer – Part1 –

愛知県がんセンター中央病院 乳腺科 岩田 広治

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社 / 日本化薬株式会社

9:00 ~ 9:40

### ◆口演 53◆ 化学療法（1）

座長 大竹 徹（福島県立医科大学 外科学第二講座）

O-261 乳癌化学療法における治療効果予測マーカーの検討

九州がんセンター 乳腺科 川口 英俊

O-262 乳癌手術症例におけるリスクカテゴリー別の推奨療法の適合性と予後の関係

東京歯科大学市川総合病院 外科 高山 伸

O-263 ホルモン受容体陰性乳癌の術後補助化学療法と再発形式（多施設アンケート調査結果）

京都大学医学部 乳腺外科 杉江 知治

O-264 乳房温存療法における全身療法の変遷：Patterns of Care Study による検討

京都大学病院 放射線治療科 山内智香子

O-265 外来化学療法室専任看護師によるトラスツツマブ術後療法の管理

社会保険久留米第一病院 外来化学療法室 尾田登志子

9:40 ~ 10:20

### ◆口演 54◆ 化学療法（2）

座長 向井 博文（国立がんセンター東病院 化学療法科）

O-266 内分泌療法による Hot Flash・発汗に対する新規治療：低出力レーザー星状神経節ブロック

東京医科大学 乳腺科 海瀬 博史

O-267 LH-RH アナログの長期投与例における安全性に関する検討

高根大学医学部 消化器総合外科 板倉 正幸

O-268 閉経前乳癌患者の化学療法による閉経および月経再開率の年齢別検討

国立病院機構 九州がんセンター 乳腺科 古閑知奈美

O-269 肝転移による肝機能障害を伴う乳癌に対するパクリタキセル週1回1時間投与の薬物動態試験

国立がんセンター中央病院 乳腺腫瘍内科 平田 泰三

## プログラム 第2日

0-270 トラスツズマブ投与後の心機能の検討

信州大学医学部附属病院 乳腺内分泌外科 村山 幸一

10:20 ~ 11:00

◆口演 55 ◆ 化学療法 (3)

座長 君島 伊造 (北福島医療センター 乳腺疾患センター)

0-271 進行再発乳癌に対する XC 療法

北福島医療センター 鈴木 真彦

0-272 転移再発乳癌の抗癌剤感受性の検討

札幌医科大学 第一外科 鈴木やすよ

0-273 リンパ節転移陽性乳癌に対する FEC followed by TC(Docetaxel/Cyclophosphamide) の feasibility に関する検討

Kinki Multidisciplinary Breast Oncology Group (KMBOG) 松並 展輝

0-274 当院における triple positive 乳癌の検討 (術前化学療法症例を中心に)

市立堺病院 外科 風 智弥

0-275 Triple Negative 乳癌における p53 の発現と抗癌剤感受性予測

岩手医科大学 外科学講座 柏葉 匡寛

11:00 ~ 11:40

◆口演 56 ◆ 化学療法 (4)

座長 藤原 康弘 (国立がんセンター中央病院 臨床試験・治療開発部)

0-276 術後補助化学療法としての TC 療法の多施設安全性確認試験

岡山大学病院 乳腺内分泌外科 枝園 忠彦

0-277 乳癌化学療法(FEC100)における口腔粘膜炎の発症率に関する検討

九州がんセンター 薬剤科 深澤 真実

0-278 化学療法におけるステロイドの糖代謝に与える影響の検討

自治医科大学附属さいたま医療センター 外科 関根 理

0-279 HBs 抗原陰性乳癌患者における B 型肝炎再活性化リスクの検討

癌研有明病院 化学療法科 服部 正也

0-280 当院で経験した TC 療法における認容性の検討

聖路加国際病院 プレストセンター 乳腺外科 津川浩一郎

11:50 ~ 12:50

◆ランチョンセミナー 14 ◆

司会 光山 昌珠 (北九州市立医療センター)

St. Gallen 2009 治療選択の考え方 - ホルモン療法編 -

浜松オンコロジーセンター 渡辺 亨

共催: アストラゼネカ株式会社

## プログラム 第2日

14:00 ~ 14:40

◆口演 57 ◆ SNB (6)

座長 神野 浩光 (慶應義塾大学病院 一般消化器外科)

- O-281 早期乳癌患者における術前 dynamic lymphoscintigraphy によるセンチネルリンパ節転移の予測  
川崎医科大学付属病院 乳腺甲状腺外科 三宅 晶子
- O-282 preoperative lymphoscintigraphy の有用性に関する臨床試験 (prospective study)  
川崎医科大学 乳腺甲状腺外科 中島 一毅
- O-283 術前センチネルリンパ節シンチグラフィの有用性  
新潟市民病院 乳腺科 伊良波牧子
- O-284 術中マッピング可能なセンチネルリンパ節シンチグラフィの考案  
朝日大学附属村上記念病院 放射線室 伊藤 千明
- O-285 併用法におけるラジオアイソトープ (RI) 10% rule の有用性  
国立がんセンター東病院 乳腺科 嶋田 俊之

14:40 ~ 15:20

◆口演 58 ◆ SNB (7)

座長 神尾 孝子 (東京女子医科大学 第2外科)

- O-286 センチネルリンパ節生検の適応外症例への応用  
亀田メディカルセンター 乳腺センター 坂本 正明
- O-287 乳癌センチネルリンパ節生検臨床導入後の成績  
トヨタ記念病院 乳腺内分泌外科 伊藤 和子
- O-288 センチネルリンパ節生検(SLNB)における同時摘出 nonSLN の意義  
九州大学大学院 臨床・腫瘍外科 久保 真
- O-289 当院におけるセンチネルリンパ節生検 1436 例の検討  
広島市立広島市民病院 乳腺内分泌外科 杭瀬 崇
- O-290 乳癌センチネルリンパ節転移例における腋窩リンパ節郭清の検討  
千葉市立海浜病院 外科 太枝 良夫

15:20 ~ 16:00

◆口演 59 ◆ 進行再発 (1)

座長 清水千佳子 (国立がんセンター中央病院 乳腺・腫瘍内科)

- O-291 進行再発乳癌に対する TS-1+CPA+MPA 併用化学療法 (SMpC 療法) の第 I/II 相臨床試験  
京都第二赤十字病院 外科 石井 亘
- O-292 進行再発乳癌に対する Capecitabine 単剤療法と Capecitabine・Cyclophosphamide 併用療法の比較  
琉球大学医学部附属病院 第一外科 宮国 孝男
- O-293 進行再発乳癌治療における Capecitabine の最良のポジショニングの検討  
大阪赤十字病院 乳腺・一般外科 露木 茂

## プログラム 第2日

0-294 進行・再発乳癌に対するカペシタビンとシクロホスファミド併用療法のII相臨床試験(中間報告)

兵庫県立がんセンター 乳腺科 高尾信太郎

0-295 転移再発乳癌治療における経口抗がん剤(カペシタビン)の位置づけ

東北大学 腫瘍外科 甘利 正和

16:00 ~ 16:40

◆口演 60 ◆ 進行再発(2)

座長 井上 賢一 (埼玉県立がんセンター 乳腺腫瘍内科)

0-296 Trastuzumab/ Taxans 併用療法にて緩解後、Trastuzumab 単独維持療法を施行した HER2 陽性再発乳癌 11 例の検討

千葉県がんセンター 乳腺外科 三好哲太郎

0-297 Trastuzumab 使用により長期の臨床学的完全奏効を獲得している進行再発乳癌症例の検討

聖路加国際病院 乳腺外科 濱岡 剛

0-298 新規 Drug Delivery System とベバシズマブ併用による転移再発乳癌の治療戦略

東京医科大学茨城医療センター 乳腺科 藤森 実

0-299 転移再発乳癌に対するゲムシタビン・パクリタキセル併用療法(GT療法)の検討

博愛会相良病院 乳腺外科 相良 吉昭

0-300 進行再発乳癌における another Taxane の効果予測

独立行政法人国立病院機構四国がんセンター 乳腺科 高島 大典

### 第6会場(ホテル日航東京 アポロン)

8:00 ~ 8:45

◆モーニングセミナー 6 ◆ 進行・再発乳癌に対する新しい検査オプション  
~個別化診断への挑戦~

司会 畠 清彦 (財団法人癌研究会 癌化学療法センター)

日本における CTC 検査の臨床試験成績

聖路加国際病院 プレストセンター・乳腺外科 中村 清吾

Practical use of CTCs in Metastatic Breast Cancer

MD Anderson Cancer Center, University of Texas, USA 上野 直人

共催: オーン・クリニカル・ダイアグノスティクス株式会社

9:00 ~ 11:00

◆パネルディスカッション 3 ◆ センチネルリンパ節生検の諸問題

司会 秋山 太 (癌研究会癌研究所 病理部)

吉本 賢隆 (国際医療福祉大学三田病院 乳腺センター)

PD3-01 T1-2N0 乳癌における標準的なセンチネルリンパ節生検法の確立に関する多施設共同研究

杏林大学医学部 外科 井本 滋

## プログラム 第2日

- PD3-02 高度医療評価制度のもとでの乳癌センチネルリンパ節生検に関する多施設共同臨床確認試験の現況  
聖路加国際病院 乳腺外科 津川浩一郎
- PD3-03 術前化学療法後乳癌症例に対するセンチネルリンパ節生検の諸問題  
国立がんセンター中央病院 乳腺科 木下 貴之
- PD3-04 術前検査としての 3D-CT lymphography をもとにした乳癌治療戦略現況と問題点  
徳島大学大学院 外科 丹黒 章
- PD3-05 3D-CT リンパ管造影による上肢由来リンパ路の描出と内視鏡的選択的腋窩郭清  
日本医科大学 外科 山下 浩二
- PD3-06 乳癌における造影 CT 及び磁性体造影剤を用いた MRI によるセンチネルリンパ節転移診断  
大阪府立成人病センター 乳腺内分泌外科 元村 和由
- PD3-07 乳癌センチネルリンパ節転移診断への OSNA 法導入  
癌研究会有明病院 病理部 大迫 智

11:00 ~ 11:40

### ◆口演 61 ◆ SNB (8)

- 座長 海瀬 博史 (東京医科大学 乳腺科)
- O-301 Day surgery による術前センチネルリンパ節生検の有用性と治療成績  
九州中央病院 乳腺外科 寺本 成一
- O-302 腋窩リンパ節転移の局在と郭清範囲の検討  
埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科 藤内 伸子
- O-303 内胸センチネルリンパ節生検の臨床的意義  
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 大西 達也
- O-304 術前補助化学療法後のセンチネルリンパ節生検の妥当性  
産業医科大学 第一外科 勝木 健文
- O-305 PST 後センチネルリンパ節生検の有用性についての検討  
広島市立広島市民病院 乳腺内分泌外科 伊藤 充矢

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー 15 ◆

司会 福田 護 (聖マリアンナ医科大学病院 乳腺・内分泌外科)

Reducing Bio-Mechanical and Associated Complications with Breast Reconstruction Procedures. (乳房再建術に伴う生体力学的合併症および関連合併症の緩和)

Dynamic Rehabilitation Services (Philadelphia, Pennsylvania) Richard DeMaria

Albert Einstein Medical Center (Philadelphia, Pennsylvania) Steven Copit

共催: ALLERGAN

# プログラム 第2日

13:00 ~ 13:30

◆特別講演 3◆

司会 霞 富士雄 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 乳腺センター)

乳癌診療における外科医の変貌

関西労災病院 乳腺外科 高塚 雄一

14:00 ~ 17:00

◆第9回乳癌看護セミナー◆

座長 沢田 真紀 (日本医科大学付属病院 看護部)

教育講演「乳癌術後リンパ浮腫の基礎知識」

後藤学園附属リンパ浮腫研究所 佐藤佳代子

座長 奥 明子 (千葉大学医学部附属病院 看護部)

実践報告「外来、病棟におけるリンパ浮腫ケアの実践」

乳癌術後のリンパ浮腫指導管理加算に関する現状と課題

京都大学医学部付属病院 井沢 知子

外来におけるリンパ浮腫患者への対応～当院の取り組み～

埼玉医科大学国際医療センター 看護部 小島真奈美

## 第7会場 (ホテル日航東京 ジュピター)

8:00 ~ 8:45

◆モーニングセミナー 7◆

司会 青儀健二郎 (独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター 乳腺・内分泌外科)

乳癌治療においてアンストラサイクリンは必須か？

癌研究会有明病院 化学療法科 伊藤 良則

共催：協和発酵キリン株式会社

9:00 ~ 9:40

◆口演 62◆ 基礎 (1)

座長 内海 俊明 (藤田保健衛生大学 乳腺外科)

0-306 乳癌細胞株における microtubule associated protein-tau についての検討

岡山大学附属病院 乳腺・内分泌外科 池田 宏国

0-307 ヒト乳癌細胞株における Heat shock protein 90 阻害剤による温熱効果増強 アポトーシスの関連について

名古屋大学医学部附属病院 乳腺・内分泌外科 菊森 豊根

0-308 乳癌における ER $\alpha$  遺伝子増幅についての検討

熊本大学医学部附属病院 乳腺内分泌外科 富田さおり

## プログラム 第2日

0-309 乳癌のエストロゲンシグナルに関わる間質線維芽細胞の特性の解析

埼玉県立がんセンター 病理科 大庭 華子

0-310 乳癌幹細胞に対する抗癌剤感受性試験による治療効果予測の検討

九州大学大学院 腫瘍制御学 甲斐 昌也

9:40 ~ 10:20

### ◆口演 63 ◆ 基礎 (2)

座長 岩瀬 克己 (藤田保健衛生大学 内分泌外科)

0-311 乳癌骨髄・末血における uPAR 発現の臨床的意義

九州大学生体防御医学研究所 分子腫瘍学 永原 誠

0-312 BRCA1 による DNA 損傷修復機構の解析

聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科 小池 彩華

0-313 日本人乳癌症例における BRCA1、BRCA2 の LOH に関する研究

九州大学大学院 消化器・総合外科 岡田 敏子

0-314 High-density oligonucleotide microarray を用いた囊胞内乳頭状病変の genome-wide copy number/LOH 解析

長崎大学大学院 腫瘍外科 及川 将弘

0-315 TAM オーダーメイド治療の可能性 (CYP2D6\*10 との関連)

四国\*10研究会 笹 三徳

10:20 ~ 11:00

### ◆口演 64 ◆ 基礎 (3)

座長 佐治 重衡 (東京都立駒込病院 乳腺外科・臨床試験科)

0-316 腫瘍幹細胞 (cancer stem cell) を標的とした乳癌治療法の開発

九州大学 医学研究院 腫瘍制御学 田中 晴生

0-317 乳癌細胞株に対する TRAIL+ phenotype NK 細胞の抗腫瘍活性の検討

広島大学 外科 梶谷 桂子

0-318 二種類の自殺遺伝子を組み込んだ腫瘍選択増殖型アデノウイルスによる p53 異常のある乳癌の遺伝子化学療法

愛媛大学大学院 器官制御外科学 田中 仁

0-319 抗体治療薬 Trastuzumab による乳癌特異的抗腫瘍細胞性免疫の誘導

久留米大学医学部 外科 唐 宇飛

0-320 Th17 細胞による免疫応答と乳癌の腫瘍進展およびリンパ節浸潤との相関に関する検討

千葉大学大学院 臓器制御外科学 荒井 学

## プログラム 第2日

11:00 ~ 11:40

### ◆口演 65 ◆ セーフティマネジメント

座長 高橋かおる (静岡県立静岡がんセンター 乳腺外科)

0-321 乳がん連携パス作成と地域医療連携ネットワークの構築

国立病院機構四国がんセンター 乳腺・内分泌外科 青儀健二郎

0-322 当院での癌化学療法における疑義照会についての検討

国立病院機構東徳島病院 薬剤科 阿部 正博

0-323 乳がん専門施設における薬剤師が行う薬剤指導について

大阪プレストクリニック 薬剤部 徳島 裕子

0-324 医療者の Humanity を維持するために何が必要か ~496名のアンケート調査から見たこと~

広島大学病院 診療支援部 金山 亜希

0-325 子を望む乳癌患者への対応-乳腺センターとART(不妊生殖)センターの連携-

亀田総合病院 乳腺科 栗原 照昌

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー 16 ◆

司会 元村 和由 (大阪府立成人病センター 乳腺・内分泌外科)

これからのセンチネルリンパ節生検を考える ~コードレス測定器がもたらす新たな可能性~

広島大学原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科 村上 茂

共催：日本メジフィジックス株式会社

14:00 ~ 14:40

### ◆口演 66 ◆ 予後因子 (5)

座長 岩田 広治 (愛知県がんセンター中央病院 乳腺科)

0-326 乳癌 Triple negative subtype における ER $\beta$  の発現の重要性

がん・感染症センター都立駒込病院 乳腺外科 北川 大

0-327 当院におけるトリプルネガティブ乳癌症例の検討

京都市立病院 外科 森口 喜生

0-328 当院における Triple negative 乳癌の検討

関西労災病院 乳腺外科 宇治公美子

0-329 術前化学療法症例における Triple negative(TN)乳癌の予後解析

癌研有明病院 化学療法科 三橋健次郎

0-330 トリプルネガティブ乳癌における E-cadherin 発現

大阪市立大学大学院 腫瘍外科 柏木伸一郎

## プログラム 第2日

14:40 ~ 15:20

### ◆口演 67 ◆ 予後因子 (6)

座長 戸井 雅和 (京都大学大学院医学研究科 外科学講座 乳腺外科学)

O-331 HER2 蛋白発現の様態からみた HER2 陽性乳癌の予後

プレストピアなんば病院 乳腺科 駒木 幹正

O-332 TOP2 $\alpha$  蛋白発現はトリプルネガティブ乳癌の化学療法効果予測因子となる

東京慈恵会医科大学 乳腺内分泌外科 野木 裕子

O-333 当院における術前化学療法と効果予測因子の検討

独立行政法人 国立病院機構 呉医療センター 外科 森井 奈央

O-334 術後薬物療法としてタモキシフェンを単独投与された n0 乳癌患者における CYP2D6\*10 遺伝子多型の予後への影響

名古屋市立大学病院 乳腺内分泌外科 遠山 竜也

O-335 新規タモキシフェン効果予測因子としてのメニンの検討

香川大学医学部 細胞制御医学講座 山内 清明

15:20 ~ 16:00

### ◆口演 68 ◆ 予後因子 (7)

座長 清水 忠夫 (東京女子医科大学東医療センター 外科)

O-336 術前化学療法(NC)後病理学的完全奏効(pCR)を得た乳がん患者の再発予測因子

国立がんセンター中央病院 乳腺腫瘍内科 谷岡 真樹

O-337 乳癌術前化学療法による腋窩リンパ節 pCR に対する画像予測

千葉大学医学部付属病院 乳腺甲状腺外科 鈴木ティベリユウ・浩志

O-338 乳癌患者 222 名への術前化療後追跡期間中央値 5 年時点の成績：腋窩リンパ節転移個数は有用な予後因子である

兵庫県立がんセンター 腫瘍内科 松本 光史

O-339 PST 後症例の非 SN への転移予測に MDACC Nomogram を使用することの妥当性の検討

和歌山県立医科大学 第一外科 宮坂美和子

O-340 センチネルリンパ節における regulatory T cell の発現と予後の相関

大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 乳腺内分泌外科学 島津 研三

16:00 ~ 16:40

### ◆口演 69 ◆ その他 (3)

座長 唐木 芳昭 (社会医療法人財団慈泉会 相澤病院 外科)

O-341 当院における乳癌地域連携クリティカルパスの取り組み

名古屋大学医学部 化学療法部 亀井 佐知

O-342 かかりつけ医と病院が、共に患者を見守る、乳癌診療体制づくり

日本大学 医学部 乳腺外科 坂本 明子

O-343 病診連携を利用した乳腺疾患診療

とくしまプレストケアクリニック 住友いく子

# プログラム 第2日

O-344 当地域における乳がん診療；地域連携の試み

石巻赤十字病院 外科 古田 昭彦

O-345 チーム医療の基礎となった「乳がん患者の集いの会」について

大和高田市立病院 外科 岡村 隆仁

## 第8会場 (グランパシフィック ヴァンドーム)

8:00 ~ 8:45

### ◆モーニングセミナー 8◆

司会 齊藤 光江 (順天堂大学医学部 乳腺内分泌外科)

乳癌予後予測検査 Mamma Print による個別化医療の実現

大阪府立成人病センター研究所 加藤 菊也

International Distribution, Agendia B.V. Ronald van Klaveren

共催：株式会社 DNA チップ研究所・Agendia B.V.

9:00 ~ 11:30

### ◆ワークショップ 2◆ 過小・過剰診断に陥りやすい乳腺病変 - 現状と対策 -

司会 土屋 眞一 (日本医科大学付属病院 病理部)

森谷 卓也 (川崎医科大学 病理学 2)

WS2-01 超音波検査にてカテゴリー 3 の乳癌病変とカテゴリー 4 の非癌病変の病理像の検討

国立病院機構 名古屋医療センター 放射線科 吉川 和明

WS2-02 広がり診断を過小評価した症例の検討

癌研有明病院 乳腺科 宮城 由美

WS2-03 マンモグラフィ石灰化病変の診断に対する MRI 検査の有用性の検討

広島大学病院 乳腺外科 野間 翠

WS2-04 MRI での広がり診断と病理診断との間に乖離が認められた症例の検討

信州大学医学部付属病院 乳腺内分泌外科 花村 徹

WS2-05 乳腺針生検の有用性と限界の検証

千葉労災病院 外科 笠川 隆玄

WS2-06 乳腺疾患の良悪性鑑別における免疫染色の現状と課題

川崎医科大学 病理学 2 小塚 祐司

WS2-07 乳腺細胞診「鑑別困難」「悪性の疑い」における過小・過剰診断の解析

日本医科大学付属病院 病理部 佐藤 春明

# プログラム 第2日

11:50 ~ 12:50

## ◆ランチョンセミナー 17◆

司会 梅村しのぶ (東海大学医学部 基礎診療学系病理診断学)

乳がん検査のアップデート；バイオマーカーとしてのMRI/S, PET および血清HER2/neu 検査

亀田メディカルセンター 乳腺センター/乳腺科 戸崎 光宏

共催：シーメンス旭メディテック株式会社 /

シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社

14:00 ~ 16:30

## ◆ワークショップ 3◆ 乳房の整容性

司会 西村 令喜 (熊本市民病院)

野口 昌邦 (金沢医科大学 乳腺・内分泌外科)

WS3-01 乳房温存治療において乳腺外科医が実行可能な乳房形成 - 乳腺外科医と形成外科医による検討会から

聖路加国際病院 乳腺外科 矢形 寛

WS3-02 長期成績からみた乳頭温存乳房切除術における乳頭乳輪部温存の安全性と整容性の検討

和歌山医大紀北分院 外科 櫻井 照久

WS3-03 乳房温存術後の整容性評価と患者満足度

国立がんセンター東病院 乳腺科 和田 徳昭

WS3-04 当科における整容性を重視した Moving window 乳房温存手術

金沢医科大学 乳腺内分泌外科 横井 美樹

WS3-05 乳癌に対する内視鏡下乳房温存術と広背筋弁による乳房再建の長期成績

京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科 中嶋 啓雄

WS3-06 3次元レーザー形状計測による遊離真皮脂肪片移植再建乳房の整容性評価

近畿大学医学部 外科 安積 達也

WS3-07 側胸部真皮脂肪弁による乳房形成術

山梨県立中央病院 外科 中込 博

WS3-08 乳房再建の選択肢

九州中央病院 乳腺外科 北村 薫

WS3-09 修正希望例からみる整容性の高い乳房形成の条件

プレストサージャリークリニック 岩平 佳子

WS3-10 放射線照射後の乳房温存例に対する整容性を考慮した乳房再建

矢永クリニック・組織再生研究所 矢永 博子

WS3-11 局所進行乳癌に対する術前化学療法後の一期的乳房再建

大阪大学医学部 乳腺内分泌外科 金 昇晋

# プログラム 第2日

## 第9会場 (グランパシフィック シャトレ)

8:00 ~ 8:45

### ◆モーニングセミナー 9◆

司会 大内 憲明 (東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座 腫瘍外科学分野)

乳がん早期発見のコツ

聖路加国際病院 放射線科 角田 博子

共催: マイラン製薬株式会社

9:00 ~ 9:40

### ◆口演 70◆ 乳房再建 (1)

座長 岩平 佳子 (プレストサージャリークリニック)

0-346 乳房インプラントと自家組織移植の比較: 整容性と満足度について

静岡県立静岡がんセンター 形成外科 茅野 修史

0-347 人工物を用いた一期的乳房再建術

公立那賀病院 乳腺呼吸器外科 谷野 裕一

0-348 癌専門施設における一期的乳房再建の開始と Strategy

癌研有明病院 形成外科 澤泉 雅之

0-349 当院におけるエクspanderを用いた一期的乳房再建 150 例の検討

癌研有明病院 形成外科 今井 智浩

0-350 下腹壁動脈穿通枝皮弁を用いた乳房再建の検討

大阪大学医学部 形成外科 矢野 健二

9:40 ~ 10:20

### ◆口演 71◆ 乳房再建 (2)

座長 酒井 成身 (国際医療福祉大学三田病院 形成外科)

0-351 乳房温存療法における根治性と整容性の両立—遊離脂肪組織球充填法—

アーバンクリニック 福原 稔之

0-352 乳房温存術時に移植した遊離真皮脂肪片の術後経過

鹿児島大学 乳腺・内分泌外科 喜島 祐子

0-353 遊離真皮脂肪片移植の整容性評価と移植片の病理学的変化について

県立広島病院 一般外科 田中 飛鳥

0-354 脂肪幹細胞加脂肪移植術を用いた乳房再建

セルポートクリニック横浜 浅野 裕子

0-355 Expander/Implant を用いた一期的乳房再建における乳房下溝作成の整容的意義

東京女子医科大学東医療センター 形成外科 本田 隆司

## プログラム 第2日

10:20 ~ 11:00

### ◆口演 72 ◆ 乳房再建 (3)

座長 南雲 吉則 (ナグモクリニック)

O-356 整容性を考慮した乳癌治療 —再建外科医の立場から—

がん・感染症センター 都立駒込病院 形成外科 寺尾 保信

O-357 脂肪弁を用いた再建術の正義

公立学校共済組合 中国中央病院 胸部・内分泌外科 渡辺 直樹

O-358 Skin-sparing mastectomy と自家組織による即時乳房再建；比較的長期間の整容性と予後の検証

大船中央病院 乳腺センター 畑山 純

O-359 当院におけるシリコン・インプラントを用いた乳房再建症例の検討

癌研有明病院 形成外科 前田 拓摩

O-360 若年性乳癌における乳房再建後のサバイバーシップの解析

プレストサージャリークリニック 片岡 明美

11:00 ~ 11:40

### ◆口演 73 ◆ 低侵襲

座長 小川 朋子 (三重大学医学部附属病院 乳腺センター)

O-361 早期乳癌に対するラジオ波焼灼療法の可能性 -delayed surgical resection 症例から学んだもの—

広島市立広島市民病院 乳線・内分泌外科 大谷彰一郎

O-362 早期原発性乳癌に対するラジオ波熱凝固療法臨床試験

千葉県がんセンター 乳腺外科 吉井 淳

O-363 乳癌ラジオ波熱凝固療法の侵襲評価

和歌山県立医科大学 第一外科 太田 文典

O-364 高周波熱凝固療法の治療効果判定の検討

藤聖会 八尾総合病院 プレストケアセンター 本吉 愛

O-365 新しい酵素標的・増感放射線療法 KORTUC による高齢者 / 手術拒否乳癌患者に対する非手術・乳房温存療法

高知大学医学部 放射線医学 小川 恭弘

11:50 ~ 12:50

### ◆ランチョンセミナー 18 ◆

司会 中村 清吾 (聖路加国際病院 プレストセンター / 乳腺外科)

QOL 重視の進行再発乳癌治療戦略 —疼痛コントロールを中心に—

癌研究会有明病院 化学療法科 高橋 俊二

共催：ヤンセン ファーマ株式会社

## プログラム 第2日

14:00 ~ 14:32

### ◆口演 74 ◆ 鏡視下手術

座長 元村 和由 (大阪府立成人病センター 乳腺・内分泌外科)

0-366 内視鏡下乳房温存手術と自家組織による乳房再建術の長期成績

京都府立医科大学 内分泌乳腺外科学 阪口 晃一

0-367 当院で行ってきた整容性を重視した乳癌鏡視下手術の検証

(財)結核予防会 複十字病院 乳腺センター 武田 泰隆

0-368 長期成績より見た整容性と Quality of life の確保における乳腺内視鏡手術の有用性

駿河台日本大学病院 外科 山形 基夫

0-369 乳頭温存鏡視下乳腺全摘術における治療成績

亀田メディカルセンター 乳腺センター 坂本 尚美

14:32 ~ 15:12

### ◆口演 75 ◆ 内分泌療法

座長 渡辺 修 (松戸朋友クリニック 乳腺外科)

0-370 術後長期ホルモン治療患者における有害事象の検討

癌研究会有明病院 化学療法科 山崎 真澄

0-371 当科におけるビスフォスフォネート関連顎骨壊死症例の検討

信州大学医学部 乳腺内分泌外科 浜 善久

0-372 アロマターゼ阻害剤(AI)による関節症状に対するステロイドホルモン(SH)の効果

黒木クリニック 黒木 祥司

0-373 整形外科医から見たアロマターゼ阻害剤投与後の関節痛とその治療

はやし整形外科 林 毅

0-374 クエン酸トレミフェンの長期投与における脂質代謝への影響に関する検討

東京女子医科大学東医療センター 検査科 山田理恵子

15:12 ~ 15:52

### ◆口演 76 ◆ AI の骨代謝

座長 河野 範男 (東京医科大学病院 乳腺科)

0-375 AI 剤使用中乳癌患者の骨代謝における活性化 VitD への Arendronate の上乗せ効果の検討 : random 化試験中間集計

順天堂医院 乳腺センター 齊藤 光江

0-376 閉経後乳癌補助療法としてアロマターゼ阻害剤が骨密度に与える影響の検討

川崎医科大学 乳腺甲状腺外科 太田 裕介

0-377 アロマターゼ阻害薬内服乳癌患者の骨密度とビスフォスフォネートの効果

仙台医療センター 外科 遠藤 文庫

0-378 アナストロゾールの骨代謝への影響とビスフォスフォネートの効果

横浜市立大学附属市民総合医療センター 乳腺甲状腺外科 鬼頭 礼子

## プログラム 第2日

O-379 閉経後乳癌患者に対するエキセメスタンとアナストロゾールの骨密度に関する比較検討

プレストピアなんば病院 安田由紀子

15:52 ~ 16:32

◆口演 77 ◆ その他 (4)

座長 浅石 和昭 (札幌ことに乳腺クリニック)

O-380 超高齢者乳癌の臨床病理学的特徴と治療成績

手稲溪仁会病院 外科 成田 吉明

O-381 85歳以上の超高齢者乳癌症例の検討

刈羽郡総合病院 外科 植木 匡

O-382 StageIV 乳癌に対する原発巣切除例の検討

NTT 東日本札幌病院 外科 市之川一臣

O-383 ホルモン受容体陽性乳癌の再発時期に関する検討

愛知県がんセンター中央病院 乳腺科 波戸ゆかり

O-384 術前化学療法後の乳房温存手術における真の乳房内再発の検討

広島市立広島市民病院 乳腺・内分泌外科 渡邊伸一郎