

6月7日(木)午前

## 第1会場(メインホール)

8:50~10:50

## シンポジウム1/乳癌診療における病理診断の有用性

座長 坂元 吾偉 癌研究会癌研究所乳腺病理部

稲治 英生 大阪府立成人病センター外科

S1-01 乳房温存手術後再発(局所および遠隔)に關与する病理学的因子の検討

大阪府立成人病センター病理検査科 春日井 務

S1-02 微小転移と病理学的悪性度からみたn0乳癌死亡症例の検討

新潟大学第一外科 林 光弘

S1-03 乳癌診断におけるUSガイド下針生検(CNB)の有用性と問題点

群馬県立がんセンター外科 柳田 康弘

S1-04 超音波で描出される非触知乳癌・非浸潤癌に対する穿刺吸引細胞診の有用性

たけべ乳腺クリニック 武部 晃司

S1-05 乳癌診療における細胞診断の有用性 とくに小葉癌について

長野県がん検診・救急センター検査部 町田 智恵

S1-06 乳腺異型嚢状小葉(ACL)の診断

群馬大学医学部第2病理 小山 徹也

S1-07 Invasive micropapillary型成分をもつ乳癌の生物学的性状の検討

癌研究会癌研究所乳腺病理部 津曲 幸二

S1-08 円状切除術のための新しい断端評価法:ペンタゴン法

国立名古屋病院臨床検査科 市原 周

10:50~12:00

## 特別講演1

座長 小林俊三 名古屋市立東市民病院外科

## Breast Cancer Prevention: Concept to Reality

Northwestern University, IL, USA V. Craig Jordan

12:00~13:00

## ランチョンセミナー1

座長 佐野 宗明 新潟県立がんセンター新潟病院外科

L1-01 Current Perspectives of Treatment in Breast Cancer

Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, NY, USA A. Seidman

## 第2会場(サブイベントエリア1)

8:50~10:50

## ビデオシンポジウム1/機能温存をめざした腋窩郭清の実際

座長 光山 昌珠 北九州市立医療センター外科

野口 昌邦 金沢大学医学部附属病院手術部

# プログラム 第1日

- V1-01 Day Surgery・局所麻酔下のSentinel Lymph Node Biopsy 京都府立医科大学内分泌・乳腺外科 水田 成彦
- V1-02 99mTc-フチン酸を利用した腋窩 Tracing とSentinel Node Navigation による腋窩郭清省略手術について 千葉県がんセンター乳腺外科 宮内 充
- V1-03 アイソトープおよび色素併用によるセンチネルリンパ節(SLN)生検 埼玉県立がんセンター乳腺外科 菅又 徳孝
- V1-04 乳房温存術における腋窩リンパ節郭清の縮小化 杏林大学医学部第二外科 福島 久喜
- V1-05 乳癌腋窩評価における3D-MRIガイド外科的サンプリング法の手法と成績 和歌山県立医科大学紀北分院外科 鈴間 孝臣
- V1-06 乳房温存療法における鏡視下 en block 郭清術 山口大学医学部先端分子応用医科学講座(第二外科) 丹黒 章

12:00 ~ 13:00

## ランチョンセミナー 2 / n0乳癌に対する術後化学療法

- 座長 芳賀 駿介 東京女子医科大学第二病院外科
- L2-01 病理から見たn0乳癌 癌研究会癌研究所乳腺病理部 秋山 太
- L2-02 n0乳癌に対する術後化学療法の現状と課題 国立がんセンター中央病院内科 渡辺 亨

## 第3会場 (サブイベントエリア 2)

9:00 ~ 9:40

### 口演-01 / タキサン系 1

座長 小林 直 東京慈恵会医科大学第3内科

- A-001 進行再発乳癌に対するWeekly Paclitaxelの有用性 国立札幌病院北海道がんセンター乳腺内分泌外科 谷 安弘
- A-002 進行再発乳癌に対するPaclitaxel(TXL)weekly投与の治療経験 新潟県立中央病院 清水 孝王
- A-003 進行再発乳癌に対するWeekly Paclitaxelの使用経験 新潟県立がんセンター外科 岡部 聡寛
- A-004 進行・再発乳癌に対するPaclitaxel weekly投与の検討 博愛会相良病院 松山 義人
- A-005 再発乳癌に対するパクリタキセル少量毎週投与の評価 国立横浜病院外科 土井 卓子

9:40 ~ 10:20

### 口演-02 / タキサン系 2

座長 渡辺 亨 国立がんセンター中央病院内科

- A-006 転移性乳癌に対するthird lineとしてのweekly paclitaxelの使用経験 癌研究会附属病院化学療法科 橋本 大吾
- A-007 再発乳癌に対するsalvage therapyとしてのpaclitaxel weekly投与の有用性 広島大学原医研腫瘍外科 大崎 昭彦
- A-008 進行・再発乳癌症例に対するタキソテール隔週投与法の検討 富山労災病院 江嵐 充治

## プログラム 第1日

第1日  
午前

- A-009 進行・再発乳癌に対する1次治療としてのDocetaxel有効性の検討 慶應義塾大学医学部外科 戸倉 英之  
A-010 Taxaneを組み込んだ進行再発乳癌・治療の新しい展開 関西労災病院外科 相原 智彦

10:20~11:00

## 口演-03/タキサン系3

座長 伊藤 良則 癌研究会附属病院化学療法科

- A-011 局所進行再発乳癌に対しbiweekly ADM動注とTXT全身投与併用療法施行例の検討  
岡山大学医学部第二外科 吉富 誠二
- A-012 再発乳癌患者に対するPaclitaxel(TXL)+THP-ADR Weekly投与の治療経験  
国立松本病院外科 清水 忠博
- A-013 anthracycline耐性乳癌に対するTaxane系薬剤を中心とした治療戦略 市立池田病院外科 富永 修盛
- A-014 Docetaxel耐性乳癌に対するPaclitaxelの治療効果 プレストピアなんば病院 白水 光紀
- A-015 進行再発乳癌における初回治療時の生物学的因子とタキサン系薬剤の効果  
豊橋市民病院外科 松尾 康治

11:00~11:48

## 口演-04/化学療法1

座長 佐伯 俊昭 国立がんセンター東病院化学療法科・外科

- A-016 乳癌化学療法治療の個別化に対する新しい抗癌剤感受性試験法  
東京慈恵会医科大学柏病院外科 田部井 功
- A-017 アポトーシス関連蛋白とP-gpの発現からみた乳癌の抗癌剤の選択  
山形大学医学部第一外科 木村 青史
- A-018 血中IL-6を指標としたMPA治療の最適化 熊本大学医学部第二外科 山本 豊
- A-019 乳癌におけるDihydropyrimidine Dehydrogenase(DPD)活性とホルモンレセプター  
北九州市立医療センター 阿南 敬生
- A-020 化学療法に伴うfebrile neutropeniaに対する経口抗生物質投与の検討  
国立がんセンター中央病院 水野 聡朗
- A-021 心電図QTc間隔によるアドリアマイシン心毒性のモニター  
新潟県立がんセンター新潟病院内科 岡田 義信

12:00~13:00

## ランチンセミナー3

座長 富永 健 昭和大学附属豊洲病院乳癌検診・治療センター

- L3-01 エストロゲンレセプター研究の最前線/基礎研究とDNAマイクロアレイの診断への応用  
埼玉がんセンター研究所内分泌研究グループ 林 慎一

# プログラム 第1日

## 第4会場 (102・103会議室)

9:00 ~ 9:40

□演-05/画像診断1

座長 今城 吉成 川崎医科大学放射線科

A-022 コンピュータ支援診断装置 (CAD) を用いたマンモグラフィ診断の評価と将来への展望

プレストピアなんば病院 難波 清

A-023 乳癌の乳管内進展の予測 - 画像解析装置を用いた核異型度診断の有用性 -

福島県立医科大学医学部第二外科 大竹 徹

A-024 乳房温存手術の現状と進展様式別にみた乳房内進展診断能の検討

富山医科薬科大学医学部第2外科 清水 哲朗

A-025 乳癌診断におけるMD-CTとMRIの有用性の検討

東京慈恵会医科大学外科 武山 浩

A-026 乳癌の超音波診断における造影カラ・ドプラ法の有用性の検討 厚生連岐阜北総合病院外科 北村 文近

9:40 ~ 10:12

□演-06/画像診断2

座長 角田 博子 東京都立府中病院 放射線科

A-027 IV-DSAによる乳癌腋窩リンパ節転移の診断

東京女子医科大学附属第二病院外科 渡辺 修

A-028 乳癌石灰化の検討 - 予後との関連において -

群馬県立がんセンター外科 小井田時廣

A-029 Tc-99m MIBIシンチマンモグラフィによる乳癌術後再発の予測 慶應義塾大学放射線科 藤井 博史

A-030 Specimen angiographyを用いた乳癌腫瘍血管構築と予後因子との関連性

兵庫県立成人病センター外科 浜岡 剛

10:12 ~ 11:00

□演-07/超音波

座長 植野 映 筑波大学臨床医学系乳腺甲状腺内分泌外科

A-031 ファントムを用いたデジタル超音波診断装置の画像評価 愛知県総合保健センター乳腺科 森田 孝子

A-032 超音波3次元画像を用いた乳腺腫瘍の良悪性自動診断システムの開発

自治医科大学臨床検査医学 尾本きよか

A-033 乳癌の真の大きさととは？超音波像と乳房軟線撮影の画像解析による再評価と触診所見や組織所見と対比して

東京大学代謝栄養内分泌外科 安田 秀光

A-034 乳癌の超音波画像にみられる索状突起像の成因

癌研究会附属病院超音波室 佐久間 浩

A-035 血性異常乳頭分泌を呈する乳癌の超音波像および組織像の検討

癌研究会附属病院乳腺外科 田中久美子

A-036 乳癌類似の超音波像を呈した線維腺腫の病理学的検討

癌研究会癌研究所乳腺病理部 堀井 理絵

11:00 ~ 11:40

□演-08/放射線治療

座長 築山 巖 栃木県立がんセンター放射線治療部

A-037 当院における乳癌脳転移例に対するガンマナイフ治療の検討

大阪市立総合医療センター外科 藤本 泰久

## プログラム 第1日

第1日  
午前

- A-038 乳癌骨転移患者のケアにおける放射線治療の役割 伊勢崎市民病院放射線科 塩島 和美  
 A-039 乳癌術後再発症例に対する温熱併用放射線治療 久留米大学放射線科 淡河恵津世  
 A-040 Weekly Paclitaxelと放射線同時併用局所治療の初期経験 富山医科薬科大学附属病院放射線科 野村 邦紀  
 A-041 術後補助放射線療法症例の長期予後の検討 秋田大学第二外科 鎌田 収一

12:00 ~ 13:00

## ランチョンセミナー 4

座長 平田 公一 札幌医科大学第1外科

- L4-01 乳癌骨転移のコントロール～骨転移マーカーの臨床的有用性と期待～ 癌研究会附属病院化学療法科 高橋 俊二

## 第5会場 ( 104 会議室 )

9:00 ~ 9:48

## 口演-09/内分泌・タモキシフェン

座長 田代 英哉 松山赤十字病院外科

- A-042 乳癌手術のタイミングと月経周期 - 予後への影響 愛知県がんセンター乳癌外科 丹羽 多恵  
 A-043 閉経前ホルモン治療における適応の細分化 ; TAMによる高E2血症誘導による卵巣機能評価 岡山大学医学部第一外科 松岡 順治  
 A-044 閉経後乳癌患者の子宮筋腫に対するTAMの影響 プレストピアなんば病院 松 敬文  
 A-045 タモキシフェンによる脂質代謝異常についての考察 自治医科大学消化器一般外科 穂積 康夫  
 A-046 乳癌術後, ホルモン療法中に胆石症を指摘された症例の検討 キッコーマン総合病院外科 武神 健之  
 A-047 当科における乳癌患者の甲状腺疾患発症の現況について 島根医科大学第一外科 遠藤真一郎

9:48 ~ 10:28

## 口演-10/antiestrogen

座長 紅林 淳一 川崎医科大学乳腺甲状腺外科

- A-048 タモキシフェンにより誘導されるアポトーシス機構の解明 東京慈恵会医科大学医学部外科 富田 春郎  
 A-049 ホルモン依存性乳癌の低エストロゲン環境における細胞動態・発現遺伝子の変化 慶應義塾大学医学部一般消化器外科学教室 正村 滋  
 A-050 ヒト及びラットに形成されるタモキシフェンとトレミフェンのDNA付加体 徳島大学医学部第2外科 梅本 淳  
 A-051 Histological characterization of endometrial proliferative diseases after tamoxifen therapy 茨城県立中央病院・地域がんセンター - 病理部 堀 眞佐男  
 A-052 Regulation of Angiogenesis And Effects of New SERMs in Tamoxifen-Stimulated Breast Tumors Center for Breast Cancer, National Cancer Center, Korea Eun-Sook Lee

# プログラム 第1日

10:28 ~ 11:16

- 演-11/ER・hormone receptor 座長 岩瀬 弘敬 名古屋市立大学医学部乳腺内分泌外科
- A-053 サイクリンD1を介したホルモン非依存性ER 転写活性に及ぼすAIB1およびASC2強制発現の影響  
について 名古屋市立大学医学部第二外科 遠山 竜也
- A-054 乳癌組織におけるAIB1の発現とホルモン療法の効果 名古屋市立大学医学部第二外科 原 泰夫
- A-055 ER as a counterpart of ER in the breast 岐阜大学医学部第2外科 佐治 重衡
- A-056 乳癌におけるエストロゲンレセプター の機能解析 埼玉県立がんセンター研究所 大本 陽子
- A-057 乳癌におけるエストロゲンレセプター , - 発現の免疫組織学的検討  
大阪大学医学部腫瘍外科 三好 康雄
- A-058 ヒト乳癌組織におけるgonadotropin releasing hormone receptor (GnRH-R) の発現  
東北大学病理 鈴木 貴

11:16 ~ 11:48

- 演-12/血管新生 座長 山下 純一 熊本大学医学部第2外科
- A-059 血清中VEGF定量は再発予測因子となりうる . 東京医科大学外科学第3講座 海瀬 博史
- A-060 乳癌におけるVascular Endothelial Growth Factor-C(VEGF-C)発現の新たな臨床的意義  
九州大学医学部附属病院消化器・総合外科(第2外科) 木下 旬子
- A-061 乳癌組織における腫瘍内浸潤樹状細胞に関する検討:成熟化とリンパ節転移、予後との関連性  
について 大阪医科大学一般・消化器外科 岩本 充彦
- A-062 乳癌組織における MIFの臨床的意義に関する検討 都立駒込病院外科 坂東 裕子

## 6月7日(木)午後

## 第1会場(メインホール)

13:00~13:20

総会

13:20~13:25

群馬県知事挨拶

小寺 弘之 群馬県知事

13:25~13:50

会長講演

座長 森下 靖雄 群馬大学医学部第二外科

Tamoxifen耐性乳癌に対する治療法の工夫 Animal Modelによるアプローチ

群馬大学医学部救急医学 飯野 佑一

14:00~15:00

特別講演 2

座長 田島 知郎 東海大学医学部外科

The Current Management of DCIS

Northwestern University, IL, USA Monica Morrow

15:00~17:00

シンポジウム 2 / ホルモン依存性乳癌の基礎と臨床

座長 園尾 博司 川崎医科大学乳腺甲状腺外科

吉田 浩己 鹿児島大学医学部第1病理学教室

S2-01 閉経後ホルモンレセプター陽性乳癌に対する術前Tamoxifen(TAM)療法

国立がんセンター中央病院 清水千佳子

S2-02 ホルモン依存性乳癌における腫瘍内のエストロゲンの合成・代謝に関する検討

藤田保健衛生大学外科 内海 俊明

S2-03 ER・PgR発現解離症例のホルモン依存性乳癌としての意義 愛知県がんセンター乳腺外科 岩田 広治

S2-04 乳癌におけるホルモン療法抵抗性獲得のメカニズム 川崎医科大学乳腺甲状腺外科 紅林 淳一

S2-05 乳癌におけるホルモン依存性消失機構の検討 - メチル化によるestrogen receptor の発現抑制機構の解析 -

群馬大学医学部第2外科 吉田 崇

S2-06 ヒト乳癌組織におけるEstrogen Receptor 発現の臨床的意義

名古屋市立大学医学部第二外科 岩瀬 弘敬

S2-07 マイクロアレイによるエストロゲン応答遺伝子群の発現プロファイル解析

埼玉県立がんセンター研究所 林 慎一

特別発言

昭和大学附属豊洲病院乳癌検診・治療センター 富永 健

# プログラム 第1日

17:10 ~ 19:00

サテライトシンポジウム1 / What have the consensus meeting brought to the clinical practice of breast cancer therapy?

座長 野口眞三郎 大阪大学医学部腫瘍外科

高塚 雄一 関西労災病院外

SS1-01 Review of St. Gallen Consensus Meeting in 2001 Kantonsspital, Switzerland B. Thuerlimann

SS1-02 Review of NIH Consensus Conference in Washington 2000  
National Cancer Institute, USA J. S. Abrams

SS1-03 New Data for Hormonal Agents -Impact on Future Guidelines -LH-Rha  
University of Newcastle, Australia J. F. Forbes

SS1-04 New Data for Hormonal Agents -Impact on Future Guidelines -Aromatase Inhibitor  
University of California at Los Angeles, CA, USA J. M. Nabholz

## 第2会場 (サブイベントエリア1)

14:00 ~ 16:00

パネルディスカッション1 / 乳癌の新しい診断法

座長 戸井 雅和 東京都立駒込病院外科

福田 護 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科

P1-01 造影helical CTによる乳癌の広がり診断 国立がんセンター中央病院乳腺外科 大橋 真記

P1-02 三次元ヘリカルCT診断による断端陽性率の減少 新潟県立がんセンター - 放射線科 植松 孝悦

P1-03 術前化学療法の効果判定における3次元MRIの有用性およびFDG - PETの可能性について  
聖路加国際病院外科 中村 清吾

P1-04 18F-FDG-PETによる乳癌原発巣および腋窩リンパ節転移の診断  
大阪市立大学医学部腫瘍外科 (第1外科) 仲田 文造

P1-05 Mammotomeによる腫瘍非触知微小石灰化病変に対する診断 千葉大学医学部第二外科 宮澤 幸正

P1-06 Laser capture microdissectionとMicroarrayを用いた乳癌リンパ節転移に関する重要遺伝子の同定  
九州大学生体防御医学研究所外科 片岡 明美

P1-07 Real-Time Compound Imagingの基礎的解釈と臨床的有用性について  
慈恵医大柏病院放射線部 中田 典生

P1-08 骨髄液中PTHrPと骨代謝マーカーP1CP, 1CTPの検討 兵庫県立成人病センター外科 河野 範男

P1-09 乳癌組織亜型別のVEGF mRNA発現レベルの比較定量 防衛医科大学校病理学第二 山崎 民大  
特別発言 愛知県がんセンター 乳腺外科部 三浦 重人



16:00 ~ 17:00

## 特別講演 3

座長 井内 康輝 広島大学医学部第2病理

Well Differentiated Clinging Carcinoma and Atypical Ductal  
Hyperplasia Are Synonym

Bologna University, Italy Vincenzo Eusebi

17:10 ~ 19:00

## サテライトシンポジウム 2 / トラストズマブの適正使用について

座長 坂元 吾偉 癌研究会癌研究所乳腺病理部

田島 知郎 東海大学医学部外科

SS2-01 東海大学医学部外科 徳田 裕

SS2-02 東海大学医学部病態診断系病理学 長村義之

SS2-03 国立がんセンター中央病院内科 渡辺 亨

## 第3会場 (サブイベントエリア 2)

13:30 ~ 14:10

## 口演-13 / センチネルリンパ節 1

座長 内田 賢 東京慈恵会医科大学第三病院外科

A-063 色素法によるsentinel node biopsy : 術前生検の影響についての検討

新潟大学医学部第一外科 小山 諭

A-064 乳癌センチネルリンパ節は色素法単独で正しく同定可能か?

愛知県がんセンター乳癌外科 角田 伸行

A-065 センチネルリンパ節生検の偽陰性を減らすための手法について 和歌山医大第一外科 谷野 裕一

A-066 Sentinel Node Navigation Surgery (スズコロイドとフチン酸の検討)

千葉県がんセンター 清水 康仁

A-067 Sentinel Lymph Node同定における<sup>99m</sup>Tc標識フチン酸の使用経験

名古屋第一赤十字病院外科 鈴木 和志

14:10 ~ 14:50

## 口演-14 / センチネルリンパ節 2

座長 福島 久喜 杏林大学医学部第2外科学教室

A-068 Periareolar(乳輪皮内)へのradiotracer注入によるセンチネルリンパ節生検

大阪大学医学部腫瘍外科 島津 研三

A-069 乳癌のセンチネルリンパ節生検における至適薬剤の検討 社会保険広島市民病院放射線科 樋口 富美

A-070 乳癌における多数切片と免疫組織染色によるセンチネルリンパ節の転移診断

大阪府立成人病センタ - 外科 元村 和由

A-071 TaqMan RT-PCR法を用いた乳癌腋窩リンパ節転移量の検討 金沢大学医学部第2外科 井口 雅史

A-072 乳癌におけるセンチネルリンパ節同定と微小転移の検討 広島大学原爆放射能医学研究所腫瘍外科 上野 秀晃

# プログラム 第1日

14:50 ~ 15:30

## 口演-15 / 腋窩郭清 1

座長 吉村 了勇 京都府立医科大学移植内分泌外科学教室

- A-073 乳房切除後疼痛症候群とリンパ節郭清術に関するRetrospective Study  
帝京大学医学部付属溝口病院麻酔科 山内 圭子
- A-074 乳癌手術における肋間上腕神経温存の程度と術後上腕知覚障害の相関について  
国立病院四国がんセンター外科 塚崎 高志
- A-075 腋窩リンパ節郭清時の上腕内側の知覚神経温存に関する検討 栃木県立がんセンター外科 安藤 二郎
- A-076 腋窩郭清による上肢浮腫をなくするための治療法の工夫  
京都府立医科大学内分泌・乳腺外科 沢井 清司
- A-077 QOLから見た腋窩郭清の是非  
関西労災病院外科 高塚 雄一

15:30 ~ 16:18

## 口演-16 / 腋窩郭清 2

座長 日馬 幹弘 東京医科大学病院外科学第3講座

- A-078 腋窩郭清をめぐる諸問題 - 標準的郭清におけるn0の評価 -  
神奈川県立がんセンター乳腺甲状腺外科 麻賀 太郎
- A-079 色素およびガンマプローブ併用法による乳癌センチネルリンパ節生検と腋窩リンパ節郭清の省略  
金沢大学医学部第2外科 津川浩一郎
- A-080 n0乳癌に対してセンチネルリンパ節生検は標準的な治療になりうるか？  
東京慈恵会医科大学外科 吉田 和彦
- A-081 皮下注入色素法によるセンチネルリンパ節生検の有用性 東京医科大学外科学第3講座 中山 俊
- A-082 乳癌の腋窩非郭清術後の腋窩再発が意味するもの 社会保険広島市民病院外科 桧垣 健二
- A-083 照射による腋窩制御 - 適応拡大の結果 大船中央病院外科 大淵 徹

16:18 ~ 16:50

## 口演-17 / 腋窩郭清 3

座長 麻賀 太郎 神奈川県立がんセンター乳腺甲状腺外科

- A-084 当院におけるT1症例における腋窩リンパ節転移について（腋窩郭清省略を目指して）  
国立呉病院外科 中場 寛行
- A-085 リンパ節採取個数と後遺症から見た腋窩郭清の適性な縮小化 山梨県立中央病院外科 中込 博
- A-086 75歳以上の高齢者乳癌に対する腋窩郭清を省略した乳房温存手術  
トヨタ記念病院乳腺内分泌外科 柄松 章司
- A-087 Informed Consentに基づいた腋窩非郭清乳癌手術症例の検討 - 1年以上経過例について -  
岡山赤十字病院外科 辻 尚志

17:10 ~ 19:00

## サテライトシンポジウム 3 / Role of Anthracycline-based Chemotherapy

座長 小林 俊三 名古屋市立東市民病院外科

池田 正 慶応義塾大学医学部外科

SS3-01 Anthracycline-based Chemotherapy for Adjuvant Node Negative Breast Cancer

Center Claudius Regaud, Toulouse, France H. Roché

SS3-02 The World Wide Perspective in the Adjuvant Treatment of Primary Lymph Node Positive Breast Cancer

University of Calgary, Alberta, Canada S. Glück

SS3-03 New Anthracycline Combinations Advanced in Breast Cancer

St. Chiara Hospital and University, Pisa, Italy C. Bengala

## 第4会場(102・103会議室)

13:50~14:38

## 口演-18/化学療法2

座長 徳田 裕 東海大学医学部第2外科

A-088 腋窩リンパ節転移多数の予後不良乳癌に対する末梢血幹細胞移植(PBSCT)における再発例の検討

藤田保健衛生大学血液化学療法科 丸山 文夫

A-089 幹細胞中の微小残存病変からみた乳癌大量化学療法

岩手医科大学医学部第一外科 早川 善郎

A-090 低用量静注法によるCMFは無効-n0 high risk乳癌に対するCMFvsコントロールの無作為化比較臨床試験の結果-

癌研究会附属病院乳腺外科 吉本 賢隆

A-091 当院における術後 CEF 療法

那覇西クリニック 宮良球一郎

A-092 乳癌肝転移例に対する全身化学療法、肝動注療法、または外科的肝切除術との比較

癌研究会附属病院化学療法科 入江 哲也

A-093 透析中の再発乳癌に対する血中濃度測定併用CAF療法の一例

新潟県立吉田病院外科 神林智寿子

14:38~15:26

## 口演-19/再発治療

座長 君島 伊造 福島県立医科大学第2外科

A-094 ヒト型化抗HER2モノクローナル抗体による乳癌治療

東海大学医学部外科 鈴木 育宏

A-095 再発乳癌に対するPaclitaxelのClinical Benefit

千葉県がんセンター乳腺外科 西村 真樹

A-096 Post-Anthracycline再発乳癌に対するDocetaxelのClinical Benefit

千葉県がんセンター乳腺外科 山本 尚人

A-097 イリノテカンを投与した再発乳癌24症例の検討

川崎医科大学乳腺甲状腺外科 大久保澄子

A-098 進行再発乳癌患者を対象としたS-1後期臨床第II相試験

愛知県がんセンター乳腺外科部 三浦 重人

A-099 乳癌終末期医療としてのビスホスホネート療法の評価

和歌山県立医科大学第1外科 尾浦 正二

15:26~16:06

## 口演-20/術前化学療法

座長 西 常博 三井記念病院乳腺内分泌外科

A-100 進行乳癌に対する術前動注化学療法の遠隔成績

札幌医科大学第1外科 三神 俊彦

A-101 局所進行乳癌に対する術前化学療法の組織学的効果判定の検討

東京女子医科大学附属第二病院外科 木下 淳

# プログラム 第1日

- A-102 切除可能温存不能症例に対するdoxorubicin, cyclophosphamide/docetaxel交替術前化学療法の試み  
川口市立医療センター - 内科 三原 大佳
- A-103 進行乳癌に対するDocetaxelの使用経験  
獨協医科大学第二外科 多賀谷信美
- A-104 NATによる進行乳癌に対する乳房温存療法の臨床的意義  
社会保険広島市民病院外科 松浦 一生

16:06 ~ 16:54

## 口演-21 / 治療実験

座長 久保田哲朗 慶應義塾大学医学部外科学教室

- A-105 転移性乳癌に対する治療戦略：嫌気性菌を用いた遺伝子治療用医薬の開発  
信州大学医学部第2外科 藤森 実
- A-106 癌抗原MUC1分子を標的としたDNAワクチン療法の腫瘍抑制効果と樹状細胞同時接種による増強作用  
滋賀医科大学第2外科 紺谷 桂一
- A-107 上皮増殖因子を用いた乳癌に対するターゲティング療法の検討  
国家公務員共済組合連合会立川病院外科 神野 浩光
- A-108 乳癌に対する抗癌剤のアポトーシス誘導機序とBcl-2 antisenseによる抗腫瘍効果の検討  
広島大学原医研腫瘍外科 田辺 和照
- A-109 進行再発乳癌患者におけるHER2特異的ペプチドワクチンの可能性  
長崎大学医学部第1外科 生田 安司
- A-110 Bisphosphonate(Aredia)の乳癌細胞株(c-SST-2)に対する抗腫瘍効果の検討  
日本大学医学部第一外科 三宅 洋

## 第5会場 (104会議室)

14:00 ~ 14:48

## 口演-22 / 病理 (DCIS・特殊)

座長 渡辺駿七郎 国立金沢病院臨床検査科

- A-111 非浸潤性乳管癌の拡がり亜型分類を用いた臨床病理学的検討  
癌研究会癌研究所乳腺病理部 木村 聖美
- A-112 核異型度、組織型別乳管内癌 (DCIS) におけるmalignant potentialの検討  
東北大学医学部腫瘍外科 甘利 正和
- A-113 乳管内癌の悪性度診断 (実体顕微鏡を用いた微細表面構造観察の有用性について)  
福井県済生会病院外科 笠原 善郎
- A-114 粘液癌の臨床病理学的検討 -細胞質内粘液について-  
信州大学医学部第二外科 原田 道彦
- A-115 乳腺の粘液癌症例に多発する異型的な乳管上皮の過形成巣の生物学的特徴  
広島大学医学部第二病理 金子 真弓
- A-116 非浸潤性アポクリン癌の臨床病理学的検討  
信州大学第二外科 浜 善久

## プログラム 第1日

第1日  
午後

14:48 ~ 15:36

## 口演-23/基礎1

座長 洪 淳一 埼玉社会保険病院外科

- A-117 内分泌かく乱物質のDMBA誘発ラット乳癌への影響 鹿児島大学医学部病理学第一講座 川口 博明
- A-118 乳癌細胞株MCF-7におけるCaveolin-1の発現と細胞成長 岡山大学医学部第二外科 日野 真人
- A-119 乳癌におけるMDM2過剰発現の解析 岐阜大学医学部第2外科 奥村 直樹
- A-120 ROC1-CUL1によるCyclin D1のユビキチン化に付随するCUL1の自己ユビキチン化  
聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 前田 一郎
- A-121 ヒトEBAG9遺伝子の構造解析および癌細胞株や原発性乳癌における遺伝子異常の検討  
浜松医大一外 常泉 道子
- A-122 CD44はリガンド刺激によるRhoGTPaseを介する細胞運動亢進の受容体と標的分子として機能する  
千葉大学医学部第一病理学教室 笠川 隆玄

15:36 ~ 16:16

## 口演-24/基礎2

座長 芝 英一 大阪厚生年金病院乳腺・内分泌外科

- A-123 二次元電気泳動法を用いた乳癌関連遺伝子の細胞遺伝子学的、臨床学的検討  
慶應義塾大学医学部外科学教室 川口 正春
- A-124 乳癌のマイクロサテライト不安定 国立病院九州がんセンター乳腺部 大野 真司
- A-125 アンドロゲン受容体遺伝子のCAGリピート長の役割  
和歌山県立医科大学医学部第二病理学教室 覚道 健一
- A-126 cDNAマイクロアレイを用いた抗癌剤耐性関連遺伝子の解析  
横浜市立大学医学部第二外科 浜口 洋平
- A-127 ER陽性乳癌におけるaromataseの基礎的・臨床的検討 昭和大学医学部第二外科 角田ゆう子

16:16 ~ 16:56

## 口演-25/家族性

座長 野水 整 星総合病院外科

- A-128 家族性乳癌における遺伝子診断 - 倫理的問題と実施の実際 - 星総合病院外科 野水 整
- A-129 乳癌多発家系の発端者に発生した多重癌の検討 癌研究会附属病院乳腺外科 多田 隆士
- A-130 日本人散発性乳癌におけるBRCA1遺伝子のプロモーター領域のメチル化、mRNA発現、及び、蛋白発現の解析  
国立がんセンター研究所発がん研究部 宮本 和明
- A-131 BRCA1-BARD1ヘテロダイマーの機能 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 橋詰倫太郎
- A-132 MDM2に類似したBRCA1の自己ユビキチン化 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 宮本 圭子

# プログラム 第2日

6月8日(金)午前

## 第1会場(メインホール)

9:00~11:20

### シンポジウム3/乳房温存療法の現状と展望

- 座長 吉本 賢隆 癌研究会附属病院外科  
芳賀 駿介 東京女子医科大学第二病院外科
- S3-01 教室における乳房温存療法の成績と今後の展望 群馬大学医学部第二外科 堀口 淳  
S3-02 放射線治療を併用した乳房温存療法の長期予後 国立病院四国がんセンター 大住 省三  
S3-03 断端陽性例からみた乳房温存治療の指針 癌研究会附属病院乳腺外科 高橋かおる  
S3-04 乳腺部分切除の病情報に基づいた治療法の個別化 東京女子医科大学附属第二病院外科 今村 洋  
S3-05 乳房温存療法後・局所再発の病理組織学的検討(厚生省坂元班関連施設症例の解析) 埼玉県立がんセンター臨床病理 黒住 昌史  
S3-06 乳房内再発例の再発形式別にみた背景因子と対策 熊本市市民病院外科 西村 令喜  
S3-07 乳房温存療法後の問題点 - 乳腺内再発に対する治療方針 - 大阪府立成人病センター外科 菰池 佳史  
S3-08 外来手術における乳房温存療法の現状と展望 東京医科大学外科学第三講座 日馬 幹弘  
S3-09 術前化学療法後の乳房温存療法の現状と展望 国立がんセンター中央病院乳腺外科 明石田中定子
- 特別発言 東京女子医科大学第二病院 外科 梶原 哲郎

11:20~12:00

### 班研究報告

座長 福田 護 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科

#### 班研究-1 乳癌に対するQOL調査・解析のガイドライン作成に関する研究

日本医師会総合政策研究機構 下妻晃二郎

#### 班研究-2 乳管内進展の3次元画像による診断

大阪大学腫瘍外科 玉木 康博

12:00~13:00

### ランチョンセミナー5

座長 岡崎 稔 札幌乳腺外科クリニック

#### L5-01 再発乳癌に対する治療戦略

癌研究会附属病院乳腺外科 吉本 賢隆

## 第2会場(サブイベントエリア1)

8:00~8:50

### モーニングセミナー1

座長 石田 常博 国立高崎病院外科

#### M1-01 アロマターゼ阻害剤の基礎と臨床

東京都立駒込病院 外科 戸井 雅和

## プログラム 第2日

第2日  
午前

9:00~11:00

## パネルディスカッション 2 / 生物学的指標を用いた乳癌治療の個別化

座長 野口眞三郎 大阪大学医学部腫瘍外科

池田 正 慶應義塾大学医学部外科

P2-01 腫瘍および血清c-erbB-2蛋白発現を指標とした乳癌の抗体療法に向けて

国立がんセンター東病院乳腺外科 井本 滋

P2-02 PathVysionキットを用いたホルマリン固定標本によるHER-2(c-erbB-2)遺伝子増幅計測の問題点

防衛医大第2病理 津田 均

P2-03 Trastuzumab適応症例の組織学的判別に関するガイドライン

東海大学医学部総合診療学系病理診断学 長村 義之

P2-04 乳癌におけるHER2遺伝子増幅と蛋白過剰発現

癌研究会癌研究所乳腺病理部 秋山 太

P2-05 演題取り消し

P2-06 BRCA1の新しい機能の発見と家族性乳癌の治療応用への展望

聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 太田 智彦

P2-07 抗癌剤感受性規定因子からみた乳癌術後補助化学療法の個別化 広島大学原医研腫瘍外科

金 隆史

P2-08 原発性乳癌に対する術前化学療法の抗腫瘍効果についての臨床病理学的検討

国立がんセンター中央病院乳腺外科 松尾 兼幸

11:00~12:00

## 特別講演 4

座長 小山 博記 大阪府立成人病センター

乳癌における遺伝子治療の開発過程 - E1A遺伝子治療: HER-2の抑制とアポプト  
ーシスの誘発 -

MD Anderson Cancer Center, USA Naoto T.Ueno

12:00~13:00

## ランチオンセミナー 6

座長 木村 盛彦 群馬県立がんセンター外科

L6-01 乳癌に対する化学療法最近の話題~ピノレルピンの臨床成績を中心に

国立がんセンター東病院化学療法科 佐伯 俊昭

## 第3会場 (サブイベントエリア 2)

8:00~8:50

## モーニングセミナー 2 / マンモトーム生検 - 新型ハンディマンモトームについて

座長 難波 清 プレストピアなんば病院

M2-01 癌研究会附属病院乳腺外科 高橋かおる

M2-02 聖路加国際病院外科 中村 清吾

# プログラム 第2日

8:50 ~ 9:38

□演-26/MRI 1

座長 平岡 真寛 京都大学医学部放射線科

- A-133 乳癌の術前画像診断としてのMRIの有用性 乳腺全割病理とMRIのマッピング  
信州乳腺MRI・病理研究会 草間 律
- A-134 高分解能MRIによる乳癌の広がり診断-乳房温存術における乳管内進展と間質浸潤について-  
熊本市民病院放射線科 池田 理
- A-135 乳腺微細石灰化病変における3D MR mammography (MRM) の有用性  
県立宮崎病院放射線科 中原 浩
- A-136 Dynamic MRIにおける非浸潤性乳管癌 (DCIS) の三次元画像の特徴  
大阪府立成人病センター放射線診断科 沢井 ユカ
- A-137 乳管内進展のMRI像と組織型の相関について  
千葉大学第二外科 外浦 功
- A-138 乳癌診断におけるMRIの有用性の検討 - 乳管内進展を中心として -  
北海道大学医学部第一外科 秦 庸壮

9:38 ~ 10:18

□演-27/MRI 2

座長 小川 恭弘 高知医科大学放射線科

- A-139 乳腺3D-MRI所見にもとに乳房温存手術を行い切除断端陽性となった症例の検討  
国立福山病院外科 三好 和也
- A-140 乳癌の術前評価 (とくに拡がり診断) における MRI の役割  
関西労災病院外科 石飛 真人
- A-141 乳房温存術におけるMRIの有用性について  
群馬県立がんセンター放射線科 樋口 啓子
- A-142 乳房温存療法施行乳癌症例のDynamic MRI: Spectral IR-efgreとFat-Sat SPGRの比較 -断端陽性例を中心に-  
金沢大学医学部放射線科 俵原 真里
- A-143 乳癌乳管内進展の診断におけるMRIの有用性  
千葉大学第一外科 今中 信弘

10:18 ~ 11:06

□演-28/MRI 3

座長 中村 清吾 聖路加国際病院外科

- A-144 3D-CTおよび3D-MRIをもちいた乳癌乳管内進展診断  
広島市立安佐市民病院外科 久松 和史
- A-145 乳癌術前診断における dynamic MRI の有用性 - MRI所見と病理所見との相関-  
産業医科大学放射線科 青木 隆敏
- A-146 原発性乳癌におけるDynamic-MRI信号増強効果と血行性転移再発との関係  
千葉大学医学部第一外科 長嶋 健
- A-147 Invasive ductal carcinoma の組織型別MRI所見の特徴  
東京大学医科学研究所外科 武田 泰隆
- A-148 原発乳癌に対する乳房造影MRI検査の有用性に関する検討  
川崎医科大学乳腺甲状腺外科 山本 裕
- A-149 乳腺疾患におけるMRIの役割  
東京医科歯科大学外科 森園 英智



## プログラム 第2日

第2日  
午前

11:06 ~ 11:54

## 口演-29/CT

座長 難波 清 プレストピアなんば病院

A-150 乳癌術前の病変部位把握における三次元ヘリカルCTとMRIの比較

産業医科大学放射線科 三島 慶子

A-151 乳房温存療法におけるヘリカルCTの有用性の検討

順天堂大学浦安病院外科 杉山 和義

A-152 Multidetector-row CTによる乳癌の乳管内進展の評価: 多断面再構成画像と病理標本との対比

大阪医科大学一般・消化器外科学 小林 稔弘

A-153 マルチディテクタヘリカルCT (MDCT)による乳腺、リンパ節のダイナミックスタディ

東邦大学佐倉病院放射線科 村上 省吾

A-154 乳房温存手術におけるMDCTの有用性の検討

東京慈恵会医科大学 井上 裕子

A-155 乳癌の診断と治療における格子つきヘリカル3DCT画像の有用性の検討

札幌社会保険総合病院外科 蒔田 圭子

12:00 ~ 13:00

## ランチョンセミナー7

座長 戸井 雅和 東京都立駒込病院外科

L7-01 Evolution of Breast Cancer Management -Focus on Neoadjuvant Chemotherapy-

Department of Surgery, University of Aberdeen, Scotland S. D. Heys

## 第4会場 (102・103会議室)

8:00 ~ 8:50

## モーニングセミナー3

座長 榎本 耕治 国際医療福祉大学山王病院乳腺外科

M3-01 アントラサイクリン系抗腫瘍剤と耐性機構

慶應義塾大学医学部 外科 久保田哲朗

8:50 ~ 9:30

## 口演-30/診断1

座長 東野英利子 筑波大学医学部臨床医学系放射線科

A-156 マンモトームとステレオタクティクス兼用マンモグラフィ撮影装置を組み合わせた新しい触知不能乳癌生検法

国立病院四国がんセンター外科 青儀健二郎

A-157 非触知石灰化病変に対する腹臥位ステレオガイド下マンモトーム生検の有用性

愛知県がんセンター乳腺外科 岩瀬 拓士

A-158 組織生検における超音波ガイド下マンモトーム生検の位置づけ

川口市立医療センター外科 中野 聡子

A-159 乳がん検診の精検におけるMMGステレオ下でのCore Needle Biopsy(CNB)の有用性の検討

古妻クリニック 古妻 嘉一

A-160 乳腺微小石灰化病変に対するVacuum-assisted Core Needle Biopsy (マンモトーム)の初期経験

金沢大学医学部放射線科 川島 博子

# プログラム 第2日

9:30 ~ 10:26

## □演-31 / 診断 2

- |       |                                      |                       |
|-------|--------------------------------------|-----------------------|
|       | 座長 成瀬 隆吉                             | 愛知医科大学第1外科            |
| A-161 | 非触知乳癌における腋窩リンパ節郭清省略の可能性              | 倉敷成人病センター外科 伊波 茂道     |
| A-162 | 非浸潤性乳管癌平坦型(DCIS flat type) の診断       | 癌研究会癌研究所乳腺病理部 五味 直哉   |
| A-163 | MMGにて描出されない腫瘤触知乳癌の検討                 | 癌研究会附属病院乳腺外科 比嘉 淳子    |
| A-164 | 乳癌手術症例におけるマンモグラフィと超音波断層撮影の所見検出能の比較検討 | 市立秋田総合病院外科 伊藤 誠司      |
| A-165 | 乳癌における腫瘍マーカーの意義                      | 札幌ことに乳腺クリニック 増岡 秀次    |
| A-166 | 体表電図にて検出した乳癌特異周波数による新しい診断法の開発        | 東京医科歯科大学医学部第二外科 長内 孝之 |
| A-167 | 非浸潤性・微小浸潤性乳管癌の拡がり診断：癌周囲の乳腺症と造影MRI    | プレストピアなんば病院 古澤 秀実     |

10:26 ~ 11:06

## □演-32 / 診断 3

- |       |   |                      |
|-------|---|----------------------|
|       | 座長 石黒 清介  | 鳥取大学医学部第2外科          |
| A-168 | 乳管内視鏡診断における偽陽性例、偽陰性例の検討                         | 順天堂大学浦安病院外科 須田 健     |
| A-169 | 乳頭異常分泌を主徴とする無腫瘍性乳癌の診断：末梢型出血を示す癌の局所進展形態と内視鏡診断    | 札幌乳腺外科クリニック 岡崎 亮     |
| A-170 | 乳頭異常分泌を伴う末梢多発性乳管内病変の臨床・組織学的検索                   | 東京都がん検診センター乳腺科 松永 忠東 |
| A-171 | 異常乳頭分泌を伴う乳癌に対する乳管口からのアプローチを利用した広がり診断法           | 癌研究会附属病院乳腺外科 蒔田益次郎   |
| A-172 | 乳頭分泌液中CEA測定の新しいimmuno-chromatographic assay法の検討 | 市立貝塚病院外科 西 敏夫        |

11:06 ~ 11:46

## □演-33 / 診断 4

- |       |                                   |                       |
|-------|-----------------------------------|-----------------------|
|       | 座長 岡崎 稔                           | 札幌乳腺外科クリニック           |
| A-173 | 非触知乳癌の診断における超音波ガイド下穿刺吸引細胞診の有効性の検討 | 愛知県がんセンター乳腺外科 水谷 三浩   |
| A-174 | 乳腺疾患における超音波ガイド下針生検の意義 - 吸引細胞診との比較 | 船橋市立医療センター - 外科 唐司 則之 |
| A-175 | 乳癌診断における超音波ガイド下針生検の意義             | 医仁会譜久山病院 小西 宗治        |
| A-176 | 乳癌原発巣における穿刺組織診の診断特性               | 徳島大学医学部第二外科 駒木 幹正     |
| A-177 | 乳頭腫併存乳癌症例の検討                      | プレストピアなんば病院 田中 千晶     |

12:00~13:00

## ランチセミナー 8

座長 末益 公人 埼玉県立がんセンタ-乳腺外科

L8-01 センチネルリンパ節生検 - リンパ管シンチグラフィとガンマプローブ法の実際

国立がんセンター東病院 外科 井本 滋

## 第5会場 (104会議室)

8:50~9:38

## 口演-34/再建1

座長 唐木 芳昭 更埴中央病院外科

A-178 腹直筋穿通枝皮弁による乳房再建の経験 東京女子医科大学第二病院形成外科 佐武 利彦

A-179 腹直筋採取後の腹直筋機能 その1 針筋電図による腹直筋経時的変化の測定

東邦大学大橋病院形成外科 神子 敦子

A-180 乳腺外科領域における筋皮弁術の応用

九州大学大学院臨床・腫瘍外科 黒木 祥司

A-181 乳房温存術再建組織弁の術中血流測定による外側胸静脈の supercharger としての意義

東北大学医学部腫瘍外科 清原 博史

A-182 人工乳房を用いない拡大広背筋皮弁による乳房再建

聖マリアンナ医大横浜市西部病院形成外科 酒井 成身

A-183 外科医に役立つ乳房再建術 - 方法の選択とその手技 - 東邦大学大橋病院形成外科 岩平 佳子

9:38~10:26

## 口演-35/再建2

座長 天野 定雄 日本大学医学部第1外科

A-184 広背筋弁移植による乳房再建術 社会保険紀南総合病院外科 角村 純一

A-185 一期的乳房再建術症例の検討 石川県立中央病院一般消化器外科 山田 哲司

A-186 Nipple-sparing mastectomy, Skin-sparing mastectomy後の一期的乳房再建

東京医科歯科大学形成外科 森 弘樹

A-187 当科におけるSkin-sparing mastectomy の経験

金沢大学医学部第二外科 小林 隆司

A-188 進行乳癌症例への即時乳房再建術の適応 ; Skin-sparing Mastectomy の適応拡大を目指して

大船中央病院外科 畑山 純

A-189 内視鏡補助下skin sparing mastectomyと吊り上げを用いた広背筋皮弁採取による一期的乳房再建術

福山市市民病院外科 宇田 憲司

10:26~11:22

## 口演-36/QOL・その他

座長 下妻晃二郎 日本医師会総合政策研究機構

A-190 乳癌治療における乳房切除率からみた再建の適応 日本大学医学部外科 天野 定雄

A-191 当科における乳房温存手術後温存乳房の整容性評価 近畿大学医学部第1外科 綿谷 正弘

A-192 乳癌手術における入院期間の現状と患者の満足度について 公立富岡総合病院外科 高井 良樹

# プログラム 第2日

- A-193 乳癌手術におけるクリティカルパスの効用 東京都立墨東病院外科 宮本 幸雄  
A-194 腋窩ドレインはいつ抜去するか(術後リンパ嚢腫の予防) 小牧市民病院外科 和田 応樹  
A-195 乳房再建における保険診療の実際と問題点 東邦大学大橋病院形成外科 佐瀬 道郎  
A-196 乳腺疾患を対象とした遠隔カンファレンスシステムの構築 - 病病連携の一環として - 川崎市立川崎病院外科 石井誠一郎

11:22 ~ 12:02

## 口演-37/検診

座長 森本 忠興 徳島大学医療技術短期大学部

- A-197 宮城県におけるマンモグラフィ併用検診の成績 東北大学医学部腫瘍外科 小泉 亮  
A-198 マンモグラフィ検診における乳癌のDoubling Timeの検討 東北大学腫瘍外科 大貫 幸二  
A-199 乳癌超音波検診のすすめ たけべ乳腺クリニック 細川三代子  
A-200 当施設における超音波乳癌検診10年の成績 香川県立がん検診センター外科 中村 光次  
A-201 妊娠授乳期乳癌の早期発見の可能性 癌研究会附属病院婦人科 加藤 友康

12:10 ~ 14:40

看護セミナー/「乳癌治療における看護」

## 6月8日(金)午後

### 第1会場(メインホール)

13:30 ~ 15:30

## パネルディスカッション3/日本における臨床試験

座長 田部井敏夫 埼玉県立がんセンター内科第1部

高塚 雄一 関西労災病院外科

- P3-01 日本の臨床試験の現状 癌研究会附属病院化学療法科 伊藤 良則  
P3-02 日本で行われた術後補助療法に関する臨床試験の評価 日本乳癌学会臨床試験検討委員会 佐伯 俊昭  
P3-03 日本における臨床試験-n0乳癌のハイリスクグループに対する術後補助療法の妥当性と問題点について 国立がんセンター中央病院外科 福富 隆志  
P3-04 欧米諸国における乳癌臨床試験の現状と問題点 国立がんセンター中央病院内科 渡辺 亨  
P3-05 欧米での標準レジメを日本人乳癌患者に採用するための認容性試験 国立大阪病院 辛 栄成  
特別発言 皆野総合病院 大川 智彦

## プログラム 第2日

15:30 ~ 17:30

## シンポジウム 4 / 腋窩郭清をめぐる諸問題

座長 東 靖宏 埼玉県立がんセンター乳腺外科

佐野 宗明 新潟県立がんセンター新潟病院外科

- S4-01 乳癌のリンパ節転移経路としてのretromammary spaceの意義 NTT西日本大阪病院外科 中野 芳明
- S4-02 乳癌手術における腋窩リンパ節郭清範囲縮小の試み 乳腺クリニック児玉外科 三瀬 圭一
- S4-03 腋窩非郭清90例の治療成績 JR東京総合病院外科 上野 貴史
- S4-04 腋窩郭清を施行しない乳房温存療法 - その適応と実際 - 高知医科大学医学部放射線科 小川 恭弘
- S4-05 Sentinel lymph node biopsyにおける腋窩three-dimensional MRIの意義  
和歌山県立医科大学紀北分院外科 吉村 吾郎
- S4-06 乳癌のセンチネルリンパ節生検(SNB)における諸問題 福島県立医科大学医学部第二外科 渡辺 隆紀
- S4-07 センチネルリンパ節転移検索の精度に関する検討  
九州大学大学院消化器・総合外科(第二外科) 石田 真弓
- S4-08 Stage I, II乳癌における腋窩リンパ節サンプリングの検討 関西医科大学医学部第二外科 田中 完児
- S4-09 SLN生検とFour Node Samplingを併用した超選択的腋窩制御の可能性-FNSのnon-SLN転移予測  
能に着目して- 防衛医科大学校第1外科 佐藤 一彦
- 特別発言 福島社会保険事務局 阿部 力哉

17:30 ~ 17:50

閉会式

## 第2会場 (サブイベントエリア1)

13:30 ~ 15:30

## ビデオシンポジウム 2 / 術式と乳房再建の工夫

座長 霞 富士雄 癌研究会附属病院乳腺外科

酒井 成身 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院形成外科

- V2-01 経乳輪皮下乳腺全摘術(TATG)胸筋下インプラント挿入法による美容的再建術  
ナグモクリニック 南雲 吉則
- V2-02 乳癌手術に引き続いての乳房同時再建手術の工夫 東京都立駒込病院形成外科 坂東 正士
- V2-03 テクチャーボードエキスパンダーとコヒーシブシリコン人工乳房による乳房再建の工夫  
メガクリニック 高柳 進
- V2-04 非定型乳切後の即時乳房再建の工夫 杏林大学形成外科 三鍋 俊春
- V2-05 Skin-sparing mastectomy with immediate breast reconstruction (TRAM-flap)  
ふたば乳腺クリニック 谷屋 隆雄

# プログラム 第2日

- V2-06 6 cmの腋窩線切開で行う内視鏡補助下乳腺全切除・同時再建術  
九州大学大学院医学研究院消化器・総合外科(第2外科) 北村 薫
- V2-07 組み立て式吊り上げ鉤を用いた鏡視下乳腺全摘術・広背筋脂肪弁による同時再建術  
京都府立医大内分泌・乳腺外科 阪口 晃一
- V2-08 再建を前提とした乳癌鏡視下手術-乳癌標準術式としての展望 亀田総合病院乳腺外科 福間 英祐
- V2-09 乳頭分泌液細胞診陽性の乳癌に対する乳腺全切除・乳頭内乳管合併切除・同時乳房再建術  
国立高崎病院外科 栗原 照昌

15:30 ~ 17:30

## パネルディスカッション4 / 進行再発乳癌治療の新展開

- 座長 山下 孝 癌研究会附属病院放射線治療科  
安達 勇 国立がんセンター中央病院乳腺内科
- P4-01 進行・再発乳癌におけるweekly docetaxel療法の有用性 都立駒込病院外科 黒井 克昌
- P4-02 原発乳癌に対するDocetaxel / Doxorubicin併用術前補助化学療法臨床第 相試験  
国立がんセンター中央病院内科 向井 博文
- P4-03 進行再発乳癌に対するドセタキセル併用放射線療法 東京女子医科大学医学部放射線科 唐澤久美子
- P4-04 血行動態からみたPaclitaxel週1回1時間投与法と3週間隔3時間投与法の比較  
国立札幌病院北海道がんセンター乳腺内分泌外科 小西 勝人
- P4-05 進行・再発乳癌に対する経口抗癌剤による複合療法(DMpC療法)の有用性の比較試験  
京都警察病院外科 堀 泰祐
- P4-06 進行再発乳癌の化学療法による長期 CR(complete response)持続率、長期生存率の検討  
東京慈恵会医科大学血液・腫瘍内科 小林 直
- P4-07 乳癌肝転移に対するMRガイド下マイクロ波凝固療法 滋賀医科大学第一外科 阿部 元
- P4-08 リンパ節多数転移乳癌の検討 大阪市立大学医学部第二外科 森本 健
- P4-09 進行・再発乳癌に対する心理的グループ介入療法の効果 福井県立病院外科 山道 昇
- 特別発言 国際医療福祉大学 山王病院 榎本 耕治

## 第3会場 (サブイベントエリア2)

14:30 ~ 15:18

- 口演-38 / 温存療法 1 座長 大住 省三 国立病院四国がんセンター外科
- A-202 乳房温存療法の臨床病理学的検討と評価 京都府立医科大学医学部移植・内分泌外科 吉村 了勇
- A-203 国立がんセンター中央病院における乳房温存療法の現状-断端陽性例の臨床病理学的検討を中心として-  
国立がんセンター中央病院外科 岩本恵理子
- A-204 非照射乳房温存治療の長期成績と適応 国立札幌病院乳腺内分泌外科 亀田 博
- A-205 外来における乳房部分切除の局所コントロール 天理よろづ相談所病院腹部一般外科 西村 理

## プログラム 第2日

A-206 粘液癌の乳房温存治療 癌研付属病院乳腺外科 西村誠一郎

A-207 乳房温存手術腋窩郭清におけるS字状皮膚切開の有用性 中通総合病院乳腺内分泌外科 工藤 保

15:18 ~ 15:58

## 口演-39/温存療法2

座長 山川 通隆 群馬大学附属病院放射線科

A-208 乳癌術前化学療法による乳房温存治療の適応拡大 慶応がんセンター 松井 哲

A-209 A-T併用療法によるNeoadjuvantで乳房温存療法が可能であった進行乳癌の検討

飯田市立病院外科 千賀 脩

A-210 温存療法後は化療・放療どちらを優先すべきか? 慈恵医大第三病院外科 内田 賢

A-211 乳房温存療法症例の放射線障害の検討 福井赤十字病院外科 田中 文恵

A-212 乳房温存療法の長期成績 慶應義塾大学医学部放射線科 武田 篤也

15:58 ~ 16:46

## 口演-40/手術

座長 山口 晋 聖マリアンナ医科大学外科学

A-213 皮下乳腺全摘・一期的乳房再建術の遠隔成績と問題点 平鹿総合病院外科 寺島 秀夫

A-214 切除断端陰性を条件とした術後放射線治療を行わない乳房温存術ならびに乳房形成術

国立名古屋病院外科 佐藤 康幸

A-215 乳輪外縁或いは中腋窩線切開による乳房温存手術 大宮赤十字病院外科 佐野 義明

A-216 微細石灰化のみを呈する乳癌に対する低侵襲の根治術 プレストピアなんば病院 渡辺 良二

A-217 デイ・サージャリー施設を利用した乳癌手術の短期入院治療の試み

京都大学医療技術短期大学部 稲本 俊

A-218 生理食塩液による欠損部充填を行った乳房円状部分切除術の問題点

三井記念病院乳腺内分泌外科 宇留野 隆

16:46 ~ 17:26

## 口演-41/内視鏡下手術

座長 福間 英祐 亀田総合病院外科

A-219 乳腺疾患における鏡視下手術の現在と展望 東京医科歯科大学医学部第二外科 武中 暁

A-220 乳輪周囲切開による内視鏡併用乳腺部分切除 大阪大学医学部腫瘍外科 玉木 康博

A-221 内視鏡補助下乳房温存術 残置乳腺の授動による再建 鳥取大学医学部第2外科 石黒 清介

A-222 内視鏡下乳房温存手術と手術成績の検討 日本大学第三外科 山形 基夫

A-223 根治性と整容性の両立を目指した鏡視下乳房温存術式の検討

京都府立医大内分・乳腺外科 中嶋 啓雄

18:00 ~ 19:00

## 第9回乳腺内視鏡研究会

# プログラム 第2日

## 第4会場 (102・103会議室)

14:30 ~ 15:10

□演-42/細胞診1

座長 土屋 眞一 長野県がん検診センター病理部

- A-224 乳癌診療における細胞診の有用性 千葉大学医学部第一外科 鈴木 正人
- A-225 乳腺疾患に対する術前穿刺吸引細胞診の有用性 鳥取大学医学部第一外科 広岡 保明
- A-226 乳癌診療における術前病理診断について：穿刺細胞診からみた検討  
藤田保健衛生大学内分泌外科 岩瀬 克己
- A-227 細胞診における非浸潤性乳管癌の診断精度 癌研病院細胞診断部 池永 素子
- A-228 臨床病理からみた穿刺吸引細胞診による異型度診断の意義 博愛会相良病院 雷 哲明

15:10 ~ 15:50

□演-43/細胞診2・その他

座長 小池 綏男 長野県がん検診・救急センター外科

- A-229 乳房温存術における術中断端の検索－迅速組織診、捺印細胞診と永久標本の対比  
埼玉社会保険病院外科 洪 淳一
- A-230 乳癌治療における抗c-erbB-2抗体を用いた免疫細胞化学の有用性  
東北大学医学部腫瘍外科 有我 直宏
- A-231 Drainage Veinからの乳癌細胞検出と予後 癌研究会附属病院乳腺外科 齊藤 光江
- A-232 3mm以下のリンパ節も転移評価に重要である NTT西日本大阪病院病理科 坂井 雅英
- A-233 Histological grade 1 乳癌症例の予後に関する検討 聖隷浜松病院外科 諏訪 香

15:50 ~ 16:38

□演-44/病理1

座長 長村 義之 東海大学医学部病理学教室

- A-234 原発性乳癌における免疫染色によるHER2の過剰発現と予後の相関  
岡山大学医学部第二外科 土井原博義
- A-235 エストロゲンレセプター、組織学的異型度、HER2の治療法選択における重要性  
名古屋市立大学第2外科 山下 啓子
- A-236 生物学的指標を用いた各種乳癌groupの評価 ERとC-erbB-2並びにBcl-2とP53の組み合わせから  
国立金沢病院臨床検査科 渡辺駿七郎
- A-237 c-erbB-2蛋白発現の評価法ハーセプトテストの検討 - フローサイトメトリー評価法との比較  
NTT西日本大阪病院病理科 岡本 茂
- A-238 Expression of heparin-binding epidermal growth factor-like growth factor in breast carcinoma  
大阪船員保険病院外科 伊藤 康弘
- A-239 再発乳癌におけるEGFRの意義 国立病院九州がんセンター乳腺部 筒井 信一



# プログラム 第2日

16:38 ~ 17:26

口演-45/病理2

座長 駒木 幹正 徳島大学医学部附属病院第2外科

- |       |  |                |       |
|-------|--|----------------|-------|
| A-240 | 乳癌におけるアポトーシスおよび関連因子発現の検討                           | 大阪医科大学一般・消化器外科 | 野原 丈裕 |
| A-241 | ガレクチン9発現に基づく乳癌治療個別化に向けての基礎的検討                      | 香川医科大学第2外科     | 山内 清明 |
| A-242 | 新たな癌抑制遺伝子NOEY2の乳癌組織内発現                             | 淀川キリスト教病院外科    | 脇田 和幸 |
| A-243 | 乳癌におけるHLA-class I発現低下の臨床的意義                        | 奈良県立医科大学第一外科   | 小林 豊樹 |
| A-244 | T1n0乳癌における再発症例の臨床病理学的検討                            | 名古屋大学第一外科      | 窪田 智行 |
| A-245 | Invasive micropapillary carcinomaの成分を伴う乳癌の臨床病理学的検討 | 県立宮崎病院臨床検査科病理  | 林 透   |

# 示説 プログラム

6月8日(金)午後

## 第6会場

13:00 ~ 13:36

### 示説-01 / 超音波 1

座長 牧野 春彦 新潟県立坂町病院 外科

- B-001 ドブラ法を併用した超音波検査法による乳癌腋窩リンパ節転移の診断と郭清の適応  
神戸市立中央市民病院外科 橋本 隆
- B-002 乳腺腫瘍性病変に対する超音波造影検査の初期経験  
浜松医科大学放射線科 五十嵐達也
- B-003 超音波造影剤を用いた乳腺腫瘍の新しい診断法  
千葉大学第一外科 橋本 秀行
- B-004 超音波検査による非浸潤性乳管癌の診断能  
大阪市立大学医学部腫瘍外科(第I外科) 永原 央
- B-005 非浸潤がんの手術時超音波検査  
川上診療所 小坂 英子
- B-006 乳房温存手術における切除標本超音波検査の試み  
東京医科歯科大学外科 大石 陽子

13:36 ~ 14:18

### 示説-02 / 超音波 2

座長 岡崎 亮 札幌乳腺外科クリニック 外科

- B-007 種々の計測法による術前・術中・術後の腫瘍径の関係について  
関西医科大学医学部第二外科 配島 弘真
- B-008 乳癌術前化学療法(前化療)による原発巣・リンパ節の超音波(US)画像上の変化  
癌研究会附属病院乳腺外科 内田 惠博
- B-009 乳癌術前化学療法例での超音波カラードブラ法における病巣内血流シグナルの変化  
相模原協同病院外科 千島 由朗
- B-010 乳腺腫瘍における Digital 3D Sonography の評価  
久留米大学外科 弥永 浩
- B-011 乳癌超音波検査、細胞診における組織型推定の現状と問題点  
自治医科大学附属大宮医療センター外科 竹元 伸之
- B-012 乳腺病変に対するUS Extended FOV(SieScape法)の有用性  
東京医科大学放射線科診断部 河本 敦夫
- B-013 超音波乳房画像診断支援システム(CAD)の検討 - 検者間による解析結果の差について -  
南大阪病院臨床検査科 加奥 節子

13:00 ~ 13:30

### 示説-03 / 画像診断 (MMG,CT) 1

座長 遠藤登喜子 国立名古屋病院 放射線科

- B-014 ガイドラインに沿った当院でのマンモグラフィ読影結果について  
トヨタ記念病院乳腺内分泌外科 伊藤 和子

## 示説 プログラム

- B-015 Mammography(MMG)での腫瘍影非描出乳癌についての検討 島根医科大学第一外科 北村 義則
- B-016 マンモグラム微小石灰化像の画像解析併用による臨床病理学的検討  
岩手医科大学第1外科 柏葉 匡寛
- B-017 ヘリカルCTを施行した乳腺粘液癌4例の検討 順天堂大学浦安病院外科 相原 伸好
- B-018 乳がん術前診断におけるヘリカルCTを用いた高度リンパ管浸潤の診断能について  
飯田市立病院放射線科 重盛 康司

13:30 ~ 14:06

## 示説-04/画像診断 (MMG,CT) 2

- 座長 渡辺 修 東京女子医科大学第二病院 外科
- B-019 ヘリカルCTによる仮想乳管内視鏡検査の有用性について 杏林大学医学部放射線科 関 恒明
- B-020 NAC症例におけるMD-CTによる腫瘍範囲と切除標本における腫瘍範囲からみた縮小手術の妥当性の検討  
東京慈恵会医科大学附属病院血液・腫瘍内科 宇野 真二
- B-021 マルチディテクタヘリカルCT (MDCT) を用いた乳癌術前リンパ節転移診断  
東邦大学医学部佐倉病院外科 朴 英進
- B-022 マルチスライスCTによる乳癌、特に乳管内進展病巣のひろがり診断とその乳房温存療法への応用  
石巻赤十字病院外科 古田 昭彦
- B-023 マルチスライスCTによる乳癌の3D画像の作成を試みて 日高病院外科 大澤 清孝
- B-024 乳腺疾患におけるMultislice CTの有用性の検討 近畿大学医学部第一外科 上田 和毅

13:00 ~ 13:30

## 示説-05/画像診断 (MRI) 1

- 座長 土屋 十次 JA揖斐総合病院 外科
- B-025 乳癌診療における診断モダリティの検討 兵庫県立西宮病院外科 吉田 哲也
- B-026 乳癌の診断・治療におけるMRI検査の意義 産業医科大学第二外科学講座 小山 倫浩
- B-027 乳腺粘液癌のMR像 愛知県がんセンター病院放射線診断部 佐々木文雄
- B-028 乳管内病変のMRI画像診断 国立名古屋病院外科 大岩 幹直
- B-029 Dynamic MRI にて診断困難であった乳癌症例の検討 岐阜大学医学部第2外科 川口 順敬

13:30 ~ 13:54

## 示説-06/画像診断 (MRI) 2

- 座長 高橋かおる 癌研究会附属病院 乳腺外科
- B-030 MRIによる乳癌の大胸筋浸潤の画像所見について 岐阜大学医学部放射線科 塩谷真由美
- B-031 前胸腋窩3次元立体表示法 揖斐総合病院外科 土屋 十次
- B-032 Breast MRIにおけるsubtractionおよびfat suppression画像の比較検討  
癌研究会附属病院乳腺外科 堀 文子

# 示説 プログラム

B-033 乳癌Dynamic MRIのpharmacokinetic parameter mapping

東京医科歯科大学医学部放射線科 脇田 俊彦

13:54 ~ 14:30

## 示説-07/乳管内視鏡・針生検

座長 蒔田益次郎 癌研究会附属病院 乳腺外科

B-034 当科における異常乳汁分泌症例の検討

関西医科大学第二外科 岡崎 智

B-035 乳管内視鏡における乳管内の乳頭状病変の診断 - 診断困難例について

甲南病院外科 宮下 勝

B-036 男性乳管の構造の検討

都立広尾病院検査科 井下 尚子

B-037 当院における穿刺吸引細胞診

東京慈恵会医科大学付属青戸病院病院病理部 新崎 勤子

B-038 穿刺吸引細胞診で診断困難であった乳癌の臨床病理学的特徴

足利赤十字病院外科 和田 徳昭

B-039 当院における乳腺細胞診の成績

佐世保市立総合病院外科 原 信介

13:00 ~ 13:36

## 示説-08/針生検

座長 多田 隆士 癌研究会附属病院 乳腺外科

B-040 乳癌に対する穿刺吸引細胞診の成績および過去との比較

市立豊中病院外科 北田 昌之

B-041 当院における乳腺穿刺吸引細胞診 (ABC) の診断能の評価と病理組織学的検討

揖斐総合病院外科 西尾 公利

B-042 乳癌診療における穿刺吸引細胞診の有用性

山田赤十字病院外科 小川 朋子

B-043 穿刺吸引細胞診(FNA)偽陰性乳癌症例の検討

三重大学医学部第1外科 伊佐地秀司

B-044 当院における乳腺腫瘍のUSガイド細胞診 (US-FNAC) の検討

八尾市立病院外科 野村 孝

B-045 乳腺腫瘍に対するCore Needle Biopsy の診断能の検討

大阪市立大学医学部腫瘍外科 (第1外科) 鄭 聖華

13:36 ~ 14:06

## 示説-09/非浸潤癌

座長 平出 星夫 防衛医科大学校医学研究センター 外傷部門

B-046 非浸潤性乳管癌(DCIS) 15例の検討

順天堂大学第二外科 小坂泰二郎

B-047 非浸潤性乳管癌38例における画像診断の検討

東京都がん検診センター 太田 大介

B-048 非浸潤性乳管癌の診断と治療の検討

北摂総合病院外科 梁 壽男

B-049 非浸潤癌における腋窩リンパ節郭清の意義

国立札幌病院乳腺内分泌外科 田村 元

B-050 ステレオテックス2 (セノグラフィDMR) によるマンモトーム生検の試みとその実際

関西医科大学第2外科 富永 祐司

## 示説 プログラム

14:06 ~ 14:30

## 示説-10/マンモトーム

座長 岩瀬 拓士 愛知県がんセンター 乳腺外科

- B-051 当科におけるマンモトーム30例の経験からみたその有用性 関西医科大学医学部第二外科 榎藤 秀樹
- B-052 乳腺腫瘍性病変に対する超音波ガイド下マンモトーム生検の有用性 奈良県立奈良病院 楠本 祥子
- B-053 吸引式乳房組織生検装置による良性乳房腫瘍摘出術の検討 福岡大学病院放射線科 藤光 律子
- B-054 乳房温存を目指した早期診断システムの構築について 中通総合病院乳腺内分泌外科 清澤 美乃

13:00 ~ 13:30

## 示説-11/センチネルリンパ節 1

座長 清水 忠夫 東京女子医科大学第二病院 外科

- B-055 腋窩リンパ節転移が1個にだけ認められた症例の解析 千葉大学医学部第一外科 穴倉 朋胤
- B-056 色素法によるセンチネルリンパ節の検討 札幌医科大学第一外科 岡本 譲二
- B-057 色素法によるSentinel node biopsyの現況 聖隷浜松病院外科 吉田 雅行
- B-058 色素法を用いたS L N検索による腋窩リンパ節郭清の省略についての検討 国立相模原病院 秋山 憲義
- B-059 センチネルリンパ節生検の経験 国立水戸病院外科 植木 浜一

13:30 ~ 14:00

## 示説-12/センチネルリンパ節 2

座長 高嶋 成光 国立病院四国がんセンター

- B-060 センチネルリンパ節生検の成績と問題点 東京女子医大内分泌外科 田中 礼子
- B-061 Sentinel Node Navigation Surgery(SNNS)における術中リンパ液細胞診 川崎市立井田病院外科 櫻井 孝志
- B-062 乳癌における Sentinel lymph node の術中迅速捺印細胞診の検討 大阪府立成人病センター細胞診断科 南雲サチ子
- B-063 当院におけるsentinel node biopsyの成績と展望 日本赤十字社医療センター胸部外科 荻谷 朗子
- B-064 当教室の乳癌に対するSentinel Lymph Node同定と有用性に関する検討 慶應義塾大学外科学教室 三井 洋子

14:00 ~ 14:24

## 示説-13/センチネルリンパ節 3

座長 神尾 孝子 東京女子医科大学 第2外科

- B-065 乳癌におけるUS下穿刺吸引細胞診を用いた術前腋窩リンパ節転移の診断 千葉大学医学部第一外科 矢形 寛
- B-066 近赤外光分光を用いた乳癌センチネルリンパ節同定法 大阪赤十字病院外科 祝迫 恵子

# 示説 プログラム

- B-067 フチン酸によるセンチネルリンパ節生検 大宮赤十字病院外科 篠田 徳三  
 B-068 男性乳癌におけるセンチネルリンパ節戦略の是非と工夫 大分県立病院外科 上尾 裕昭

13:00 ~ 13:30

## 示説-14 / 診断治療 (その他)

- 座長 小西 豊 神戸市立中央市民病院 第1外科
- B-069 外来検査における乳癌関連腫瘍マーカーの意義 東神戸病院外科 森 潔  
 B-070 乳癌骨転移マーカーとしての血清1CTPの有効性 北里大学医学部外科 蔵並 勝  
 B-071 乳腺腫瘍に温熱療法が併用された症例の検討 虎の門病院放射線科 黒崎 弘正  
 B-072 進行再発乳癌に対する5'DFURの治療効果 佐久総合病院外科 石毛 広雪  
 B-073 乳癌high risk群に対するadjuvant pamidronate therapy(第3報) 市立伊丹病院外科 国府 育央

13:30 ~ 14:00

## 示説-15 / 治療 (その他)

- 座長 河野 範男 兵庫県立成人病センター 外科
- B-074 進行・再発乳癌に対する多剤併用化学療法の試み 広島赤十字・原爆病院外科 木戸 晶孔  
 B-075 閉経後進行再発乳癌に対するAfema + CPA 併用療法による新たな治療戦略 神戸市立中央市民病院外科 小西 豊  
 B-076 Bisphosphonateを使用した初診時乳癌骨転移の4例 市立秋田総合病院外科 橋爪 隆弘  
 B-077 乳癌術後骨転移症例に対するビスホスホネート使用成績 市立藤井寺市民病院外科 藤本 幹夫  
 B-078 ビスホスホネート短時間投与の副作用 市立吹田市民病院 古川 順康

13:00 ~ 13:30

## 示説-16 / 病理 1

- 座長 黒住 昌史 埼玉県立がんセンター 臨床病理部
- B-079 超高齢者乳癌の組織学的特徴 東京都老人総合研究所臨床病理部門 本間 尚子  
 B-080 乳癌根治術としての胸骨傍リンパ節郭清症例の検討 済生会奈良病院外科 山本 克彦  
 B-081 術前動注化学療法による乳癌縮小部位の病理組織学的検討 佐賀医科大学一般・消化器外科 濱本 隆浩  
 B-082 乳癌患者のkeratin mRNA(K-19)発現と組織学的所見で、[n-, K-19(-)]例の数種のprimerによる検討 新潟県立がんセンター新潟病院 佐藤 豊二  
 B-083 n0乳癌における微小リンパ節転移と臨床病理学的因子の検討 琉球大学第一外科 宮国 孝男

13:30 ~ 14:12

## 示説-17 / 病理 2

- 座長 秋山 太 癌研究会癌研究所 病理部

## 示説 プログラム

- B-084 乳腺粘液癌7例の検討 神経内分泌への分化との関連 関西医科大学男山病院外科 畑 堃 武彦  
 B-085 乳腺粘液癌48例の検討 市立豊中病院外科 林田 博人  
 B-086 粘液癌9症例における免疫組織学的検討 藤田保健衛生大学病院内分泌外科 小林 尚美  
 B-087 粘液癌の乳管内進展に関する病理組織学的検討 鹿児島大学医学部第一病理 大井 恭代  
 B-088 Invasive micropapillary carcinomaの臨床病理学的検討 東北大学医学部附属病院病理部 森谷 卓也  
 B-089 多彩な乳管内病変を呈した非浸潤性乳管癌の1例 甲南病院外科 大原 忠敬  
 B-090 悪性リンパ腫を伴った乳癌の一例 杏林大学医学部第二外科 柴沼倫太郎

13:00 ~ 13:42

## 示説-18/病理3

- 座長 清水 健 獨協医科大学第1病理  
 B-091 非浸潤性乳管癌33例の臨床病理学的検討 慶応義塾大学医学部外科学教室 高山 伸  
 B-092 乳腺原発カルチノイド腫瘍の1例 東海市民病院外科 安藤 英也  
 B-093 乳腺原発扁平上皮癌の3例 津山中央病院 中川 和彦  
 B-094 当科12年間における特殊型乳癌の検討 東京女子医科大学第2外科 田中 信一  
 B-095 Smooth muscle actin陽性乳癌についての検討 東海大学医学部病態診断系病理学部門 梅村しのぶ  
 B-096 当院で経験したアポクリン癌7症例の臨床病理学的検討 北里大学医学部外科 白石 廣照  
 B-097 郭清腋窩リンパ節において転移細胞と色素性母斑細胞との鑑別を要した1例 西宮市立中央病院外科 藤江裕二郎

13:42 ~ 14:18

## 示説-19/病理4

- 座長 津田 均 防衛医科大学校 病理学第2講座  
 B-098 画像上乳癌と診断したが肺癌の乳腺転移と判明した一例 国立国際医療センター 和田 祐和  
 B-099 単純嚢胞との鑑別が困難であった嚢胞内乳癌の1切除例 市立伊勢総合病院外科 櫻井 洋至  
 B-100 乳腺嚢胞内癌17例の臨床病理学的検討 東北大学医学部腫瘍外科 原田 雄功  
 B-101 胸腺腫瘍を合併した乳癌3症例の検討 広島大学医学部第2外科 杉 桂二  
 B-102 乳腺adenolipoma(AL)の5例 - 本邦35例の臨床病理学的検討を加えて - 前澤病院外科 前澤 毅  
 B-103 術後成績から見た病期4乳癌の治療方針 市立堺病院外科 龍田 眞行

13:00 ~ 13:36

## 示説-20/術前化学療法1

- 座長 浜田 雄蔵 福岡大学医学部第1外科  
 B-104 局所進行乳癌に対する術前化学療法-バイオマーカーによる効果予測 大阪厚生年金病院外科 中山 貴寛

# 示説 プログラム

- B-105 局所進行乳癌に対する術前動注化学療法症例の検討-MRI所見を中心に-  
 済生会山形済生病院外科 太田 圭治
- B-106 局所進行乳癌に対するneoadjuvant therapyを用いた集学的治療の検討  
 三重大学医学部第一外科 山際健太郎
- B-107 切除不能局所進行乳癌に対する術前化学内分泌療法としてのDMpC療法  
 市立宇和島病院外科 岡田 憲三
- B-108 当院における乳癌術前化学療法の検討  
 博愛会相良病院 高浜 哲也
- B-109 T4乳癌における5FU大量動注療法の臨床効果についての検討  
 東京慈恵会医科大学柏病院外科 金田 利明

13:36 ~ 14:12

## 示説-21/術前化学療法 2

- 座長 鈴木 正人 千葉大学医学部 第1外科
- B-110 Paclitaxelを用いた術前動注化学療法の検討  
 札幌医科大学第一外科 大村 東生
- B-111 Docetaxelを用いたNeoadjuvant療法3例の経験  
 久保内病院 久保内光一
- B-112 Weekly Taxolによる乳癌の術前化学療法の試み  
 社会保険広島市民病院外科 松川 啓義
- B-113 Doxorubicin と Taxotere を用いた術前化学療法の検討  
 埼玉県立がんセンター-内分泌科 井上 賢一
- B-114 当科における局所進行乳癌に対する治療経験  
 平塚共済病院外科 松浦 仁
- B-115 教室における炎症性乳癌の治療成績  
 日本医科大学第一外科 古川 清憲

13:00 ~ 13:36

## 示説-22/タキサン系 1

- 座長 宮内 啓輔 近畿中央病院 外科
- B-116 再発乳癌に対するPaclitaxel weekly投与の検討  
 長野市民病院外科 西村 秀紀
- B-117 乳癌再発症例におけるpaclitaxelの使用経験  
 杏林大学医学部第二外科 松田 実
- B-118 Paclitaxel weekly投与法による多剤耐性再発乳癌の治療経験  
 高知医科大学医学部放射線科 西岡 明人
- B-119 Paclitaxel weekly 投与が奏功した進行・再発乳癌の2例  
 国立姫路病院外科 大歳 雅洋
- B-120 当科におけるパクリタキセル投与症例の検討  
 市立酒田病院外科 天野 吾郎
- B-121 進行再発乳癌における Paclitaxel weekly 投与の検討  
 東京慈恵会医科大学付属青戸病院外科 黒田 徹

13:36 ~ 14:06

## 示説-23/タキサン系 2

- 座長 松田 実 杏林大学医学部 第2外科
- B-122 進行再発乳癌におけるPaclitaxel Weekly投与の臨床的検討  
 大阪労災病院外科 江本 節
- B-123 進行・再発乳癌に対するepirubicin, weekly paclitaxel併用療法  
 近畿中央病院外科 宮内 啓輔



## 示説 プログラム

## B-124 パクリタキセルとドキシフルリジン併用療法の安全性に関する検討

長崎大学医学部第1外科 糸柳 則昭

## B-125 docetaxelの使用経験

静岡赤十字病院外科 西海 孝男

## B-126 進行再発乳癌におけるlow dose Docetaxel の使用経験

相模原協同病院外科 北島 晃

13:00~13:30

## 示説-24/タキサン系3

座長 土屋 敦雄 福島県立猪苗代病院 外科

## B-127 進行再発乳癌に対するドセタキセル投与経験 京都府立医科大学医学部移植・内分泌外科 牛込 秀隆

## B-128 再発乳癌に対するDocetaxel(DTX)の検討 北里大学医学部外科 越田 佳朋

## B-129 再発乳癌に対するdocetaxel weekly投与の検討 日本医科大学第1外科 源河 敦史

## B-130 Taxotere長期投与症例の検討 市立吹田市民病院 勝本 善弘

## B-131 Docetaxel により4年間の無病、無再発を得ている術後再発の1例

東京医科大学第4外科 佐藤 茂範

13:30~14:00

## 示説-25/タキサン系4

座長 横森 忠紘 小千谷総合病院 外科

## B-132 再発乳癌に対するドセタキセル併用放射線治療の検討 奈良県立医科大学 堀川 典子

## B-133 演題取り消し

## B-134 切除不能乳癌症例に対する検討 国立病院東京災害医療センター 山崎慎太郎

## B-135 CAF抵抗性進行・再発乳癌に対するdocetaxel(TXT)-cisplatin(CDDP)併用療法の効果

高知医科大学医学部放射線科 刈谷 真爾

## B-136 アントラサイクリン系薬剤耐性の乳癌に対するタキソテル投与例の検討

国立病院東京災害医療センター第一外科 渡辺 佳香

14:00~14:30

## 示説-26/タキサン系5

座長 宮内 充 千葉県がんセンター 乳腺外科

## B-137 乳癌肝転移症例に対するDoxorubicin(ADM)+Docetaxel(TXT)療法 函館五稜郭病院外科 貝塚 広史

## B-138 進行再発乳癌に対するDocetaxelとAdriamycin併用の用量設定試験

東京慈恵会医科大学附属病院血液・腫瘍内科 平野 明夫

## B-139 Paclitaxel (Taxol) とAnti-HER2 antibody (Herceptin) の併用による進行再発乳癌の治療成績

京都府立医大内分泌・乳腺外科 稲葉 一樹

## B-140 ドセタキセル無効再発乳癌症例に対する化学療法の検討

東北大学医学部腫瘍外科 石田 孝宣

# 示説 プログラム

B-141 乳癌皮膚転移症例におけるTaxotereの効果：腫瘍細胞環境（VEGFと腫瘍血管構築）に関する臨床的考察  
日本鋼管病院外科 安村 和彦

13:00 ~ 13:36

## 示説-27/温存1

座長 山川 卓 高知市立市民病院 乳腺甲状腺外科  
 B-142 当院における乳房温存療法の検討 財団法人甲南病院外科 久保田真毅  
 B-143 当科における乳房温存療法の成績 札幌医科大学第1外科 本間 敏男  
 B-144 当科における乳房温存療法の現状 昭和大学藤が丘病院外科 松宮 彰彦  
 B-145 両側性乳癌に対する乳房温存療法の治療成績 京都大学大学院医学研究科腫瘍放射線科学 山本智香子  
 B-146 乳房温存療法後局所再発症例の検討 金沢大学第2外科 中村 慶史  
 B-147 我々の乳癌治療成績（case series341例、平均観察期間3.4年） JR東京総合病院外科 川端 英孝

13:36 ~ 14:12

## 示説-28/温存2

座長 沢井 清司 京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科  
 B-148 Paget病に対する乳房温存療法の可能性 高知医科大学第一外科 遠近 直成  
 B-149 一側多発腫瘍乳癌に対する乳房温存術の検討 那覇市立病院外科 久高 学  
 B-150 非照射乳房温存手術症例の検討 岡山赤十字病院外科 内藤 稔  
 B-151 乳房温存療法の術後再発とその成績 高知市立市民病院乳腺甲状腺外科 山川 卓  
 B-152 乳房温存手術の術中断端診断における迅速組織診と迅速擦過細胞診の検討  
 富山県立中央病院外科 前田 基一  
 B-153 当院における乳房温存療法の断端病理検索の現状 兵庫県立加古川病院外科 佐古田洋子

13:00 ~ 13:36

## 示説-29/温存3

座長 西村 令喜 市立熊本市民病院 外科  
 B-154 腫瘍径3.1cmをこえる乳癌症例の検討 東邦大学医学部外科学第三講座 岡本 康  
 B-155 乳房温存療法における腋窩リンパ節非触知例に対する腋窩処置について  
 春日部市立病院外科 岡村 治明  
 B-156 当科における乳房温存療法の現況 島根医科大学第一外科 板倉 正幸  
 B-157 当科における乳房温存療法の成績 信州大学第二外科 伊藤 勅子  
 B-158 乳房温存術後切除断端陽性例の検討 浜松医科大学第1外科 磯垣 淳  
 B-159 乳房温存術後の乳房内再発について 国立呉病院外科 野中健太郎

## 示説 プログラム

13:36 ~ 14:06

## 示説-30/臨床病理

座長 小山 徹也 群馬大学医学部 第2病理

- B-160 原発進行および再発乳癌の長期生存例の検討 東北公済病院外科 木村 道夫
- B-161 乳癌術後遠隔再発症例の検討(case series) JR東京総合病院外科 上 奈津子
- B-162 乳腺原発悪性リンパ腫の治療方針 癌研病院化学療法科 高橋 俊二
- B-163 癌研における潜在性乳癌症例の検討 癌研究会附属病院乳腺外科 亀嶋 秀和
- B-164 乳腺葉状腫瘍15例の検討：手術術式と予後について 佐賀医科大学一般・消化器外科 中房 祐司

13:00 ~ 13:24

## 示説-31/内視鏡下手術・再建

座長 海瀬 博史 東京医科大学病院 外科学第3講座

- B-165 Video-assisted skin sparing mastectomy 及び腹直筋弁による一期的乳房再建術 福岡大学医学部第二外科 吉永 康熙
- B-166 内視鏡補助下のsentinel lymphnode biopsy とwide excision および腋窩リンパ節郭清 済生会滋賀県病院外科 加藤 誠
- B-167 当院における内視鏡補助下乳房温存術の手技と工夫 鳥取赤十字病院外科 山口 由美
- B-168 人工乳房による両側乳房再建の問題点 東邦大学大橋病院形成外科 平田 晶子

13:24 ~ 13:54

## 示説-32/整容・再建1

座長 黒井 克昌 昭和大学豊洲病院 外科

- B-169 乳房温存術後の生理食塩水注入による乳房形成術の長期経過症例の検討 松下記念病院外科 山口 正秀
- B-170 全乳腺切除術に対するエキスパンダー、生食バッグを用いた再建術の検討 国立病院四国がんセンター形成外科 河村 進
- B-171 より整容性を重視した乳房温存手術法の提案 東京共済病院外科 山口 悟
- B-172 乳房温存術における整容性を保つための工夫 更埴中央病院外科 唐木 芳昭
- B-173 巨大潰瘍形成乳癌に対する腹直筋皮弁を用いた一期的乳房切除再建術 福山市市民病院外科 石井 辰明

13:54 ~ 14:24

## 示説-33/整容・再建2

座長 馬場 紀行 東京共済病院 外科

- B-174 乳癌術後放射線治療による胸壁潰瘍発症例の検討 大阪警察病院外科 山村 憲幸
- B-175 胸壁軟部切除における菱形皮弁術の適応—乳房温存手術への応用 大阪市立北市民病院外科 中谷 守一

# 示説 プログラム

- B-176 広背筋皮弁を用いた温存術後乳房形成 大阪府立病院 消化器・一般外科 田中 康博  
 B-177 小胸筋や腹直筋皮弁を使用した乳房温存術の検討 大和市立病院外科 首藤 昭彦  
 B-178 乳房温存を含めた乳房再建の工夫 埼玉医科大学総合医療センター外科 大西 清

13:00 ~ 13:42

## 示説-34 / 予後予測因子

- 座長 田口 哲也 大阪大学医学部 腫瘍外科  
 B-179 n0乳癌再発例の検討 順天堂大学第2外科 三浦 弘善  
 B-180 N0乳癌のリンパ節転移とVEGF-Cの関連性 日本大学医学部第1外科 久保井洋一  
 B-181 リンパ節転移陽性乳癌症例の検討 京都府立医大移植・内分泌外科 岡本 雅彦  
 B-182 皮膚浸潤部分の大きさと乳癌の予後に関する検討 癌研病院乳腺外科 古川 恵子  
 B-183 超音波カラードプラー法による乳癌の悪性度の検討 県立広島病院一般外科 香川 直樹  
 B-184 細胞診材料を用いたgradingと他の乳癌予後因子との相関 和歌山県立医科大学第二病理 森 一郎  
 B-185 再発例における腫瘍マーカーの変動 鹿児島大学医学部第1外科 喜島 祐子

13:42 ~ 14:18

## 示説-35 / レセプター

- 座長 内海 俊明 藤田保健衛生大学 消化器外科 第4科  
 B-186 乳癌におけるestrogen resepterの臨床病理学的検討；免疫組織学的解析を中心に 関西医科大学第2外科 田中 義人  
 B-187 エストロゲンレセプター、p53蛋白およびPCNA labeling indexからみたリンパ節転移4個以上の乳癌の予後 大阪市立大学医学部腫瘍外科（第一外科） 高島 勉  
 B-188 乳癌予後予測因子としてのホルモンレセプターの意義 - 当院における乳癌手術症例の検討 - 楠本病院外科 大谷彰一郎  
 B-189 若年者乳癌におけるEstrogen receptor陽性は予後不良因子か？ 大船中央病院 鳥海 久乃  
 B-190 乳癌組織におけるVEGF定量値の検討 東邦大学医学部胸部心臓血管外科 奥山 伸男  
 B-191 乳癌の術後再発予測因子としての神経成長因子(NGF)およびレセプター(TrkA,P75NGFR)の役割 佐賀医科大学一般・消化器外科 阪本雄一郎

13:00 ~ 13:30

## 示説-36 / 遺伝子1

- 座長 福富 隆志 国立がんセンター中央病院 外科  
 B-192 同時に乳癌を発症した一卵性双生児におけるBRCA1, BRCA2の解析 平鹿総合病院外科 島田 友幸  
 B-193 乳癌におけるレチノイン酸受容体(RAR) 2の不活化と遺伝子治療 和歌山県立医科大学医学部紀北分院外科 楊 其峰  
 B-194 転写因子PEA3/E1AFの発現と乳癌遠隔転移の相関性 北海道大学医学部第一外科 田口 和典

## 示説 プログラム

- B-195 遺伝子発現から検討した乳癌の分子生物学的分類 近畿大学医学部第一外科 南 憲司  
 B-196 乳癌術後予後の病理遺伝子診断 日本医科大学老人病研究所分子生物学部門 長幡 武光

13:30 ~ 14:00

## 示説-37/遺伝子2

座長 正村 滋 慶應義塾大学医学部 一般消化器外科

- B-197 乳癌における骨髄・末梢血中の微量癌細胞の検出とその臨床的意義  
 九州大学生体防御医学研究所腫瘍外科 増田 隆明  
 B-198 ヒト乳癌組織に浸潤するリンパ球及び抗原提示細胞と乳癌細胞のサイトカインを介する免疫監視  
 機構の調整 国立呉病院・中国地方がんセンター臨床検査科病理 有広 光司  
 B-199 乳癌におけるHer-2遺伝子発現の検討 聖路加国際病院病理診断科 鈴木 高祐  
 B-200 乳癌におけるc-erb-B-2の免疫組織学的検討 大阪警察病院外科 今分 茂  
 B-201 n0乳癌におけるc-erbB-2発現と予後因子としての有用性 厚生連岐北総合病院外科 長尾 育子

13:00 ~ 13:30

## 示説-38/遺伝子3

座長 元村 和由 大阪府立成人病センター外科

- B-202 FISH法と免疫組織染色から検討したHER2異常 近畿大学医学部第一外科 大東 弘治  
 B-203 乳癌におけるFISH法を用いたTopoisomerasell 遺伝子とc-erbB-2遺伝子増幅の検討  
 山梨医科大学第1病理 國友 和善  
 B-204 E R 陰性・c-erbB2陰性乳癌の特徴 大阪警察病院病理 築山あゆみ  
 B-205 Trastuzumab (Herceptin)投与により転移巣の著明な縮小を得た乳癌症例の検討  
 東海大学医学部病態診断系病理学 関戸 康友  
 B-206 乳癌を含む異時性三重癌、四症例におけるp53発現の検討  
 京都大学医学部附属病院第二外科 竹内 恵

13:30 ~ 14:06

## 示説-39/遺伝子4

座長 辛 栄成 国立大阪病院 外科

- B-207 p53 codon72多型による乳癌の再発予測 大阪市立大学医学部腫瘍外科(第1外科) 小川 佳成  
 B-208 当科で施行している乳癌組織におけるP53の変異検索法について  
 埼玉医科大学総合医療センター外科 金井 福栄  
 B-209 乳癌における抗癌剤感受性及び悪性度評価因子としてのApoptosis関連遺伝子(p-53蛋白、Bcl-2蛋  
 白)の有用性 順天堂大学医学部第2外科 板谷 光慶  
 B-210 乳癌におけるEGF-R,TGF- $\beta$ ,p53及びc-erbB-2発現と予後との関連 鹿児島大学医学部 梅北 善久

## 示説 プログラム

B-211 当科乳癌死亡症例におけるp53,MIB1,erbB2,Bcl-2の発現率と予後因子としての評価  
飯塚病院外科 末 浩司

B-212 乳癌周囲筋上皮細胞におけるmaspinの発現と臨床病理学的因子との相関  
慶應義塾大学医学部外科 北條 隆

13:00 ~ 13:30

### 示説-40/酵素1

座長 今村 洋 東京女子医科大学第二病院 外科

B-213 Overexpression of thymidine phosphorylase correlates with hepatic metastases in breast carcinoma  
東京医科大学第4外科 潘 榮康

B-214 予後因子としての乳癌組織内におけるPyNPase および DPD 活性  
丸茂病院 竹内 透

B-215 乳癌における腫瘍および腋窩リンパ節のPyNPase、Dihydropyrimidine Dehydrogenase(DPD)組織内濃度の検討  
けいゆう病院外科 石川 廣記

B-216 当院乳癌症例におけるthymidylate synthase及びdihydropyrimidine dehydrogenaseの検討  
京都第二赤十字病院 上原 正弘

B-217 乳癌におけるPyNPase値と臨床病理学的因子との関連についての検討  
筑波メディカルセンター病院・地域がんセンター乳癌甲状腺外科 森島 勇

13:30 ~ 14:00

### 示説-41/酵素2

座長 森本 健 大阪市立大学医学部 第2外科

B-218 乳癌におけるthymidine phosphorylase (TP) 値とdihydropyrimidine dehydrogenase (DPD) 値の比較検討  
社会保険中京病院外科 森岡 淳

B-219 乳癌リンパ節転移におけるDPD発現の意義  
山口大学医学部第一外科 野島 真治

B-220 乳癌組織におけるTSおよびDPD活性の検討  
姫路赤十字病院外科 石塚 真示

B-221 乳癌組織におけるPyNPaseおよびDPD活性の比較検討(続報)  
滋賀医科大学第一外科 内藤 弘之

B-222 乳癌組織におけるTS及びDPD活性と予後との関連(第2報)  
東京都立大塚病院外科 袴田 安彦

14:00 ~ 14:30

### 示説-42/酵素3

座長 佐々木康綱 国立がんセンター東病院 化学療法科

B-223 乳癌におけるDihydropyrimidine dehydrogenase(DPD)活性の臨床病理学的検討と術後補助療法との関係  
大阪赤十字病院外科 瀬尾 智

B-224 乳癌組織におけるthymidylate synthase及びdihydropyrimidine dehydrogenaseの検討  
国立姫路病院外科 和田 康雄

## 示説 プログラム

- B-225 Dynamic MRIにより描出された乳癌の乳管内進展部におけるthymidine phosphorylase 活性  
 濟生会滋賀県病院外科 海老原良昌
- B-226 Docetaxelによる乳癌腫瘍中Thymidine phosphorylase活性への影響  
 筑波大学臨床医学系乳腺甲状腺内分泌外科 原 尚人
- B-227 MPAによるPyNPase誘導と、Capecitabineとの併用での抗腫瘍効果に関する実験的検討  
 岡山大学第2外科 寺本 淳

13:00 ~ 13:30

## 示説-43/症例1

- 座長 関口 令安 東京都立豊島病院 外科
- B-228 当科における多発乳癌症例の検討 島根医科大学第一外科 小池 誠
- B-229 嚢胞内乳癌の検討 羽島市民病院外科 多羅尾 信
- B-230 乳腺粘液癌14例の検討 福井赤十字病院外科 藤井 秀則
- B-231 乳腺粘液癌22例の検討 虎の門病院内分泌外科 江藤ひとみ
- B-232 乳腺髓様癌8例の検討 札幌厚生病院外科 高橋 学

13:30 ~ 14:00

## 示説-44/症例2

- 座長 小井田時廣 群馬県立がんセンター 外科
- B-233 乳腺原発悪性リンパ腫の4症例 日立総合病院外科 塩澤 幹雄
- B-234 乳房悪性リンパ腫の4例 栃木県立がんセンター内科 新井 達広
- B-235 当院における小葉癌の検討-浸潤性乳管癌との比較- 長野赤十字病院第3外科 小沼 博
- B-236 浸潤性小葉癌16例の検討 市立旭川病院外科 笹村 裕二
- B-237 当科における浸潤性小葉癌の検討 島根医科大学医学部第一外科 山澤 邦宏

14:00 ~ 14:30

## 示説-45/症例3

- 座長 白倉外茂夫 都留市立病院 外科
- B-238 乳腺葉状腫瘍症例の検討 国家公務員共済組合連合会浜の町病院外科 島田 和生
- B-239 自己免疫疾患を合併した乳癌の経験 京都府立医科大学移植・内分泌外科 中村 憲司
- B-240 乳癌を含む三重複癌症例の検討 広島大学医学部第二外科 時田 大輔
- B-241 T4乳癌の検討 刈谷総合病院外科 加藤 克己
- B-242 当院におけるstageIV乳癌の治療経験 国立別府病院乳腺外科 江見 泰徳

# 示説 プログラム

13:00 ~ 13:24

## 示説-46 / 両側乳癌 1

B-243 両側乳癌の4例

B-244 両側原発性乳癌症例の検討

B-245 当科における原発性両側乳癌の臨床病理学的検討

B-246 両側性乳癌40例の検討

座長 笠原 善郎 福井県済生会病院 外科

滋賀医科大学第一外科 松下 由紀

安城更生病院 前田 敦行

自治医科大学消化器一般外科 小倉 重人

大船中央病院外科 坪井 一人

13:24 ~ 13:48

## 示説-47 / 両側乳癌 2

B-247 原発性両側乳癌症例の検討

B-248 当科における同時性両側乳癌の検討

B-249 当院で経験した両側乳癌の検討

B-250 同時性両側乳癌症例の検討

座長 笹 三徳 とくしまプレストケアクリニック

大阪市立総合医療センター外科 池田 克実

広島大学医学部第二外科 角舎 学行

国立千葉病院外科 白松 一安

大阪府立病院消化器・一般外科 青野 豊一

13:48 ~ 14:24

## 示説-48 / 検診

B-251 Gail modelの日本人への応用

B-252 当院健診センターにおける乳癌検診の検討

B-253 乳癌検診受診時の腫瘍自覚とリンパ節転移の関係

B-254 乳癌発生危険因子としての出産歴、授乳歴に関する検討

B-255 50歳以下乳癌検診の有用性に関する検討 ; Ultrasonography(US)とMammnography(MMG)を併用した検診成績より

B-256 乳頭異常分泌物細胞診の有用性

座長 土橋 一慶 千川産婦人科医院

尾道総合病院 倉西 文仁

大阪府済生会富田林病院外科 荻野 信夫

揖斐総合病院外科 浅野 雅嘉

都立豊島病院外科 金 慶一

山梨医科大学第一外科 岡本 廣拳

東京都がん検診センター 三坂 武温

13:00 ~ 13:30

## 示説-49 / 若年者乳癌

B-257 当院における妊娠・授乳期乳癌症例の検討

B-258 当院における妊娠期乳癌11例の検討

B-259 若年性(35歳以下)の乳癌症例についての検討

B-260 当科における若年者(35歳以下)乳癌の検討

B-261 若年者乳癌における画像的特徴

座長 浅石 和昭 札幌ことに乳腺クリニック

住友病院外科 西村 重彦

社会保険広島市民病院外科 今田 孝子

京都府立医科大学移植内分泌外科 秋岡 清一

自治医科大学消化器一般外科 佐藤 勉

札幌ことに乳腺クリニック 白井 秀明



## 示説 プログラム

13:30 ~ 14:06

## 示説-50 / 高齢者乳癌

		座長 木村 恒人 東京女子医科大学 第2外科
B-262	当院における75歳以上高齢者乳癌手術症例の検討	愛媛県立中央病院外科 佐川 庸
B-263	高齢者乳癌患者の予後	町田市民病院外科 梅澤 充
B-264	当院における高齢者乳癌の検討	市立吹田市民病院 中村 将人
B-265	当院における高齢者乳癌症例の検討	滋賀県立成人病センタ - 外科 四元 文明
B-266	高齢者乳癌における臨床病理像の経年的変化の検討	大阪府済生会中津病院外科 高尾信太郎
B-267	当院における80歳以上高齢者乳癌の検討	原町赤十字病院外科 塩島 正之

13:00 ~ 13:24

## 示説-51 / 男子 1

		座長 神谷憲太郎 昭和大学医学部 第2外科
B-268	女性化乳房の臨床的検討	松山赤十字病院外科 初迫 博幸
B-269	乳腺全切除術を施行した女性型女性化乳房4例の検討	三井記念病院乳腺内分泌外科 野口権一郎
B-270	男性乳癌の3例	埼玉医科大学第一外科 藤内 伸子
B-271	男性乳癌4例の診断経過を中心とした検討	大阪市立大学医学部腫瘍外科(第I外科) 己野 綾

13:24 ~ 13:48

## 示説-52 / 男子 2

		座長 荻田 征美 国立札幌病院 外科
B-272	当科における男性乳癌症例の検討	佐賀医科大学一般・消化器外科 松尾 達也
B-273	当院における男子乳癌 8 例の検討	東京都済生会中央病院 米山 公康
B-274	男性乳癌 9 例の検討	昭和大学医学部 第2外科 柏瀬 立尚
B-275	当科における男性乳癌症例の臨床的検討	産業医科大学 第1外科 小西 鉄巳

13:00 ~ 13:30

## 示説-53 / リンパ節転移 1

		座長 稲本 俊 京都大学医療技術短期大学部 看護学科
B-276	血液透析用ブラッドアクセス側乳癌の腋窩郭清	済生会栗橋病院外科 内田 靖子
B-277	高度のリンパ節転移を伴う浸潤性小葉癌	癌研究会癌研究所乳腺病理部 小倉 廣之
B-278	腋窩リンパ節転移を来した乳癌症例	北里大学医学部放射線科 ウッドハムス玲子
B-279	乳癌術後の同側腋窩リンパ節再発例の臨床病理学的検討	大阪府立成人病センター 和田 浩志
B-280	術前・術中・術後リンパ節転移の比較検討	関西医科大学医学部第二外科 山田 正法

# 示説 プログラム

13:30 ~ 14:00

## 示説-54/リンパ節転移 2

- |       |  |                        |
|-------|--|------------------------|
|       |  | 座長 赤尾 周一 獨協医科大学越谷病院 外科 |
| B-281 | T1乳癌における腋窩郭清の検討                                  | 松下記念病院外科 竹田 靖          |
| B-282 | T1乳癌における腋窩リンパ節転移状況の検討：乳房温存療法における腋窩リンパ節郭清の必要性について | 市立舞鶴市民病院外科 徳家 敦夫       |
| B-283 | 乳癌の腫瘍の大きさとリンパ節転移・腋窩郭清の省略の可能性についての検討              | 静岡済生会総合病院外科 久留宮康浩      |
| B-284 | 低レベル腋窩リンパ節郭清の試み                                  | 国立療養所東徳島病院外科 武久 政嗣     |
| B-285 | 乳癌取り扱い規約第13版までのN1a症例の評価                          | 国立病院九州がんセンター乳腺部 村上 茂   |

13:00 ~ 13:30

## 示説-55/再発転移 1

- |       |                             |                        |
|-------|-----------------------------|------------------------|
|       |                             | 座長 大内 明夫 東北労災病院 外科     |
| B-286 | 自壊し全身転移した進行乳癌にCAF療法が奏功した一例  | 朝日大学歯学部附属村上記念病院外科 石黒 聡 |
| B-287 | 胸骨傍リンパ節再発 8 例の検討            | 鹿児島大学医学部第1外科 吉中 平次     |
| B-288 | 凍結保存した乳癌癌性胸水中リンパ球を用いた養子免疫療法 | 洛陽病院外科 菅 典道            |
| B-289 | 孤立性胸筋内転移をきたした乳癌の 4 症例       | 市立堺病院外科 今村 博司          |
| B-290 | 乳癌骨転移の放射線治療                 | 獨協医科大学越谷病院放射線科 野崎美和子   |

13:30 ~ 14:06

## 示説-56/再発転移 2

- |       |                              |                        |
|-------|------------------------------|------------------------|
|       |                              | 座長 舟橋 啓臣 名古屋大学医学部 第2外科 |
| B-291 | DMpC療法が著効した乳癌肺転移の 1 例        | 勤医協中央病院外科 鎌田 英紀        |
| B-292 | 乳癌肺転移に対する手術例の検討              | 山口県立中央病院外科 倉田 悟        |
| B-293 | MRガイド下マイクロ波凝固療法を施行した乳癌肝転移の1例 | 滋賀医科大学医学部第一外科 梅田 朋子    |
| B-294 | 乳癌肝転移の臨床経過 - 切除と非切除の比較 -     | 国立仙台病院外科 高橋 通規         |
| B-295 | 乳癌肝転移に対するQOL重視の肝動注療法         | 日本医科大学第1外科 美濃部かおり      |
| B-296 | 転移性乳癌に対するHerceptinの1使用経験     | 富士電機病院外科 小島 洋一         |

13:00 ~ 13:36

## 示説-57/QOL

- |       |              |                      |
|-------|--------------|----------------------|
|       |              | 座長 小池 道子 銀座プリマ・クリニック |
| B-297 | 乳癌診療に対する意識調査 | 兵庫県立西宮病院外科 先田 功      |

## 示説 プログラム

- B-298 乳癌手術症例でのクリティカルパス導入に向けて 東京都立府中病院外科 高見 実
- B-299 乳癌化学療法におけるクリティカル・パス導入の試み 前橋協立病院外科 竹尾 健
- B-300 WHO/QOL-26調査票を用いて乳癌治療切除後患者のQOL調査 獨協医科大学越谷病院外科 小島 誠人
- B-301 乳癌患者に対する術後リハビリテーション指導の統一化の試み 旭川医科大学附属病院9階東病棟 阿部由希子
- B-302 クオリティーを考えた乳癌術後のリハビリ指導 乳腺クリニック長瀬外科 武石 優子

13:36 ~ 14:12

## 示説-58/手術・生検・その他

- 座長 須田 嵩 済生会横浜市南部病院 外科
- B-303 乳腺生検時の皮膚表面接着剤ダーマボンドの使用経験 市立敦賀病院外科 市橋 匠
- B-304 単純乳房切除における電気メス単独と電気メス・メス併用の比較検討 関西医科大学医学部第二外科 鎌野 尚子
- B-305 Tamoxifen服用中に認められたうつ病症例と脂肪肝症例の検討 NTT西日本東海病院外科 山守 暢子
- B-306 受診が著しく遅延した重症局所進行乳癌患者の心理社会的背景の検討 国立療養所中部病院外科 安井 章裕
- B-307 Home Page--乳癌インフォメーションfrom doctors--(<http://www.kbcts.gr.jp>)を開設して 神奈川乳癌治療研究会 清水 哲
- B-308 第9回日本乳癌学会総会オンライン登録について 群馬大学医学部第二外科 飯島耕太郎

13:00 ~ 13:24

## 示説-59/実験1

- 座長 岩瀬 克己 藤田保健衛生大学 外科
- B-309 乳癌進展における染色体数的異常の検討 近畿大学医学部第1外科 平井 昭彦
- B-310 Dual color FISH法を用いた細胞遺伝学による乳癌とcyclin D1 gene amplificationの関係 日本医科大学第二外科 天神 敏博
- B-311 cDNAマイクロアレイを用いた乳癌の遺伝子発現解析 東京女子医大第二病院外科 平野 明
- B-312 EPAとGenisteinによるヒト乳癌細胞増殖抑制における相乗効果 関西医科大学医学部第二外科 中川 宏之

13:24 ~ 13:48

## 示説-60/実験2

- 座長 尾浦 正二 和歌山県立医科大学 第1外科
- B-313 Bisphosphonateの乳癌初代培養及び乳癌細胞株に対する細胞増殖抑制効果の検討 長崎大学第二外科 前田 茂人

## 示説 プログラム

- B-314 経口5-FU配合剤S-1のヒト乳癌細胞株MCF-7に対する抗腫瘍効果の検討  
岡山大学医学部第二外科 石部 洋一
- B-315 ヒト乳癌細胞に対する、メカブ抽出液によるアポトーシス誘導のシグナル伝達について  
名古屋大学医学部第二外科 関谷 正徳
- B-316 乳癌に対するMedroxyprogesterone acetate前投与による化学療法の実験的意義について  
札幌医科大学第一外科 湯山 友一

13:48 ~ 14:12

### 示説-61 / 実験3

- 座長 藤森 実 信州大学医学部 第2外科
- B-317 Docetaxelとフッ化ピリミジン系薬剤の併用効果に関する基礎的検討  
神奈川県立がんセンター乳癌甲状腺外科 稲葉 将陽
- B-318 マウス乳癌細胞株に対するDocetaxelとDoxifluridineの併用効果  
東京大学医科学研究所外科 吉崎 巖
- B-319 ヒト乳癌株H-31移植ヌードマウスを用いたUFT/CPAと5-FU/CPAの併用効果の比較  
聖マリアンナ医科大学乳腺内分泌外科 緒方 晴樹
- B-320 乳癌患者におけるLH-RH agonistによる脂質及び骨代謝に関する検討  
都立豊島病院外科 山下 晋矢

6月8日(金)午後

## 第7会場

14:00~14:30

## 症例報告-01/病理

C-001	乳癌検診を契機にみつかった微小非浸潤性乳管癌の1例	新潟県立坂町病院外科	牧野 春彦
C-002	乳腺線維腺腫内に非浸潤性乳管癌を認めた1例	大阪警察病院外科	吉川 智
C-003	十分な組織検索の必要性を痛感させられたn1 のDCISと思われた1例	国立病院四国がんセンター	田尾 裕之
C-004	術後2年で正常出産を終えた切除断端陽性DCISの1例	医療法人藤杏会伊藤医院	伊藤 隆康
C-005	破骨細胞様巨細胞を伴った浸潤性乳管癌 の2例	佐賀医科大学一般・消化器外科	酒村 智子
C-006	Invasive micropapillary carcinoma, pure typeの1例	飯田市立病院検査科病理	実原 正明
C-007	Neuroendocrine featureを伴った乳癌の2例	杏林大学医学部第2外科	陳 啓盛
C-008	Neuroendocrine featureを伴う乳癌の1例	大宮赤十字病院外科	吉田 武史
C-009	特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) に合併した乳腺原発neuroendocrine carcinomaの1例	福岡大学医学部第二外科	別府理智子
C-010	神経内分泌細胞への分化を示した浸潤性乳管癌の1例	広島大学原医研腫瘍外科	小島 純
C-011	Breast cancer with endocrine featuresの2例	博愛会病院	古賀 淳
C-012	腫瘤を形成せず乳腺症との鑑別が困難であった浸潤性乳管癌の1例	医療法人藤杏会伊藤医院	宇都宮成洋
C-013	著明な乳管内進展を認めた粘液癌の1例	比企病院乳腺外科	比企 裕
C-014	乳腺粘液癌様腫瘤と鑑別を必要とした粘液癌の1例	慈山会医学研究所付属坪井病院外科	吉田 初雄
C-015	授乳中に診断された著明なリンパ節転移を示した乳腺粘液癌の1例	四国がんセンター	藤井 大輔
C-016	乳腺原発腺様嚢胞癌 の一切除例	日立総合病院外科	森 健
C-017	乳腺原発Adenoid cystic carcinomaの1例	和歌山県立医科大学紀北分院外科	梅村 定司
C-018	乳腺扁平上皮癌と充実性腺管癌の混在した1例	宇部興産中央病院外科	福田進太郎
C-019	乳腺純粹型扁平上皮癌の1例	国立病院四国がんセンター外科	浜井 洋一
C-020	急速に増大した乳腺扁平上皮癌の2症例	癌研究会附属病院乳腺外科	多田敬一郎
C-021	乳腺扁平上皮癌の1例	諏訪赤十字病院外科	代田 廣志
C-022	診断が困難であった乳腺扁平上皮癌の1例	日本大学医学部付属練馬光が丘病院外科	青木 信彦
C-023	肉腫様成分を伴った乳腺扁平上皮癌の1例	平塚市民病院外科	坂田 道生
C-024	乳腺原発扁平上皮癌に乳房温存療法を施行した1例	仙台オープン病院外科	本多 博
C-025	局所進行乳腺扁平上皮癌の1例	石川県済生会金沢病院外科	龍沢 泰彦
C-026	扁平上皮化生を伴った乳管癌の1例	NTT東日本東北病院外科	佐川 純司
C-027	乳腺紡錘細胞癌の1例	名古屋大学医学部第二外科	林 裕倫

# 症例報告 プログラム

C-028	乳腺紡錘細胞癌の1例	市立函館病院外科	落合 浩平
C-029	乳腺紡錘細胞癌の2例	産業医科大学第二外科学講座	宗 哲哉
C-030	のう胞内出血で発症した乳腺紡錘細胞癌の一例	三重県立総合医療センター外科	杉平 宣仁
C-031	温存術後に、乳房内再発を来した乳腺紡錘細胞癌の一例	県立尼崎病院外科	西川 秀文
C-032	乳腺原発紡錘細胞癌に対し乳房温存術を施行した一例	九州厚生年金病院外科	藤田 逸人
C-033	乳腺紡錘細胞癌の1例	長野県厚生連長野松代総合病院外科	小松 大介
C-034	早期に胸骨傍リンパ節転移と肺転移をきたした乳腺紡錘細胞癌の一例		
		東京女子医科大学第2外科	吉邑 由佳
C-035	非浸潤性乳腺アポクリン癌の1例	市立福知山市民病院外科	川上 定男
C-036	原発巣不明の前腋窩リンパ節転移アポクリン乳癌の一例	国立浜田病院外科	池田 光之
C-037	乳腺アポクリン癌の3例	滋賀医科大学第一外科	堀川 尚子
C-038	乳腺アポクリン癌の3例	県立木曽病院外科	塩澤 秀樹
C-039	アポクリン化生を伴う乳腺症の経過観察中に発生した非浸潤性の乳腺アポクリン癌の1例		
		鈴鹿中央総合病院外科	中川 俊一
C-040	癌肉腫を伴った乳腺同時性両側アポクリン癌の一例	大阪警察病院外科	畑中 信良
C-041	発育態度の異なる乳腺アポクリン癌の2例	香川医療生協高松平和病院外科	何森亜由美
C-042	乳腺アポクリン癌の2例 - 充実性と嚢胞形成型 -	東大阪市立総合病院外科	西田 幸弘
C-043	骨・軟骨化生を伴う乳癌の1例	東京女子医科大学附属第二病院外科	南雲 浩
C-044	骨・軟骨化生を伴った乳癌の1例	三重大学医学部第一外科	岩田 真
C-045	骨・軟骨化生を伴った乳癌の1症例	国立相模原病院	飯塚 美香
C-046	骨・軟骨化生を伴う乳癌の1例	高知市立市民病院乳腺甲状腺外科	宇田川 潔
C-047	骨・軟骨化生を伴う乳癌の1例	公立豊岡病院外科	一ノ瀬 庸
C-048	骨、軟骨化生を伴った乳癌の1例	姫路聖マリア病院外科	奥本 龍夫
C-049	原発性乳腺matrix-producing carcinoma	中頭病院	座波 久光
C-050	乳腺Tubular carcinoma の二切除例	日立製作所日立総合病院外科	中西 陽一
C-051	乳腺管状癌の1例	順天堂大学医学部第2外科	児島 邦明
C-052	乳腺分泌癌の2例	阪和第一泉北病院外科	宮 章博
C-053	嚢胞性乳癌の1例	高知医科大学第2外科	田中 洋輔
C-054	巨大嚢胞内癌の1例	久留米大学外科	中川 志乃
C-055	短期間で急速に腫大した嚢胞内乳癌の1例	岐阜市民病院乳腺外科	櫻塚登美男
C-056	診断に難渋した乳腺嚢胞内腫瘍の二例	杏林大学医学部第二外科	佐谷 徹郎
C-057	乳房温存療法を施行した巨大嚢胞性乳癌の一例	鳥取生協病院外科	木村 章彦
C-058	2年半の経過を観察しえた嚢胞内乳頭状癌の1例	平鹿総合病院外科	中島 芳道
C-059	嚢胞状発育を呈した右巨大局所進行性乳癌の1例	聖マリアンナ医科大学乳腺内分泌外科	速水 亮介
C-060	自壊皮膚瘻孔を呈した嚢胞性腫瘍と充実性腫瘍が併存した一側性多発乳癌		
		湖東総合病院外科	吉田 節朗

## 症例報告 プログラム

- |       |   |                    |       |
|-------|---|--------------------|-------|
| C-061 | 巨大腫瘍にガス壊疽を合併したmetaplastic carcinomaの一例        | 福岡大学医学部第一内科        | 一瀬 一郎 |
| C-062 | 乳腺小細胞癌の一例                                     | 広島大学医学部放射線科        | 兼安 祐子 |
| C-063 | 脂質分泌乳癌 (lipid-secreting carcinoma)の一例         | 大和市立病院外科           | 竹下 利夫 |
| C-064 | 乳腺深部へ嚢胞形成性に進展を認めた左乳房Paget病の1例                 | 石川県立中央病院一般消化器外科    | 吉田 貢一 |
| C-065 | マンモグラフィ上微細石灰化を示したPaget病の1例                    | 高萩協同病院外科           | 小関 広明 |
| C-066 | 乳腺Paget病4例                                    | 旭川医科大学第一外科         | 小沢 恵介 |
| C-067 | 当院における乳房paget病の3例                             | 滋賀県立成人病センター        | 福澤 宏明 |
| C-068 | 乳頭近傍に発生した非Paget性悪性腫瘍の検討                       | 日本医科大学付属第2病院外科     | 山下 浩二 |
| C-069 | 多彩な組織像を呈した若年性多発乳腺腫瘍の1例                        | 浜松赤十字病院外科          | 清野 徳彦 |
| C-070 | 両側肺転移を伴った乳腺悪性葉状腫瘍の1例                          | 国立東静岡病院外科          | 吉田 直優 |
| C-071 | 葉状腫瘍から発生したと考えられた乳癌の1例                         | 聖マリア病院胸部外科         | 田中 喜久 |
| C-072 | 診断に難渋した若年者・授乳期悪性葉状腫瘍の1例                       | 信州大学第二外科           | 前野 一真 |
| C-073 | 乳腺癌肉腫の1例                                      | 共立菊川総合病院外科         | 久保田 修 |
| C-074 | so-called carcinosarcomaの1例                   | 小川赤十字病院外科          | 饗場 正明 |
| C-075 | 腫瘍摘出術により経過観察している乳腺間質肉腫の1例                     | 落合病院外科             | 白井 博之 |
| C-076 | 術後多発性肺・脳転移を認めた乳腺間質肉腫の1例                       | 富山市民病院外科           | 福島 亘  |
| C-077 | 乳腺原発間質肉腫の1例                                   | 順天堂大学浦安病院外科        | 吉川征一郎 |
| C-078 | 短期間に急速増大した乳腺間質肉腫の1例                           | 福井県済生会病院外科         | 亀水 忠  |
| C-079 | 高齢者の乳腺原発血管肉腫の一例                               | 国立大分病院外科           | 穴井 秀明 |
| C-080 | 乳腺原発myxoid型 Malignant Fibrous Histiocytomaの1例 | 富山県立中央病院外科         | 鯨坂 秀之 |
| C-081 | Paget病後の対側乳房後面大胸筋内に発生した脂肪肉腫の1例                | 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 | 矢吹由香里 |
| C-082 | 乳腺悪性リンパ腫の1例                                   | 高崎中央病院外科           | 小林 正則 |
| C-083 | 高齢者に生じた乳腺悪性リンパ腫の一例                            | 北九州市立若松病院外科        | 山崎 徹  |
| C-084 | 異時性両側に発症し、4年後に血球貪食症候群に至った乳腺原発悪性リンパ腫の1例        | 小千谷総合病院外科          | 長沼 りん |
| C-085 | 乳腺悪性リンパ腫の一例                                   | 千鳥橋病院外科            | 広瀬 宣明 |
| C-086 | 乳腺原発悪性リンパ腫3例の検討                               | 市立豊中病院外科           | 中村 貴成 |
| C-087 | 乳房原発悪性リンパ腫の3例                                 | 石川県立中央病院一般消化器外科    | 横井 健二 |
| C-088 | 乳頭原発悪性リンパ腫の1例                                 | 千葉労災病院外科           | 宮沢康太郎 |
| C-089 | 術前に診断し得た乳房悪性リンパ腫の1例                           | 日本医科大学第1外科         | 江上 聡  |
| C-090 | 超音波像にて高エコー像を呈した乳腺悪性リンパ腫の病理学的裏付け               | 信州大学医学部第2外科        | 小林 宣隆 |
| C-091 | Diabetic mastopathyの1例                        | 市立貝塚病院             | 岸淵 正典 |

# 症例報告 プログラム

C-092	ステロイド投与にて急速に軽快したgranulomatous lobular mastitisの1例	名古屋大学医学部第二外科	水野 豊
C-093	乳腺に発生した多形腺腫の一例	健康保険直方中央病院外科	篠崎由賀里
C-094	乳腺線維腫症の一症例	琉球大学医学部第二外科	鎌田 義彦
C-095	左乳癌に合併した右側大小胸筋間に発生した顆粒細胞腫の一例	岐北総合病院外科	太田 博彰
C-096	巨大良性乳腺腫瘍の診断にて摘出した偽血管腫様間質過形成の一例	名古屋記念病院外科	飛永 純一
C-097	乳腺過誤腫の2例	国家公務員共済組合連合会浜の町病院外科	大城戸政行
C-098	授乳期乳腺myoid hamartomaの1例	東京医科大学外科学第三講座	森 崇高
C-099	乳腺過誤腫に生じた微小浸潤を伴う小葉癌の1例	高知医科大学第1外科	杉本 健樹
C-100	乳腺 fibroadenomatous hamartoma の検討	香川労災病院外科	村岡 篤
C-101	乳腺腺筋上皮腫 (adenomyoepithelioma) の一例	済生会横浜市南部病院外科	千島 隆司
C-102	乳腺腺筋上皮腫の1例	札幌厚生病院外科	近藤 征文
C-103	肺転移を来した乳腺malignant adenomyoepitheliomaの一例	香川医科大学第二外科	木原 実
C-104	当院にて経験した副乳癌の1例	東邦大学医学部外科学第三講座	桐林 孝治
C-105	対側腋窩副乳に線維腺腫を合併した腋窩副乳癌の1例	名古屋第二赤十字病院	太平 周作

## 症例報告-02/男子乳癌

C-106	同時性両側男性乳癌の1例	東京慈恵会医科大学外科	京田 茂也
C-107	男性乳癌と胃癌の異時性重複癌の一例	大阪労災病院外科	仲 至永
C-108	前立腺癌、胃癌に男性乳癌 Secretary carcinoma を重複した一症例	広島市立安佐市民病院外科	大下 純子
C-109	骨化生を伴う男性粘液癌の1例	静岡済生会総合病院外科	岡本 恭和
C-110	長期生存が得られた男性乳癌肺転移の一例	岡山大学医学部第一外科	片岡 正文

## 症例報告-03/再発・転移

C-111	長期生存中の乳癌術後再発の1例	長野赤十字病院第3外科	横山 史朗
C-112	術後36年目に局所再発をきたした乳癌の一例	京都第一赤十字病院外科	李 哲柱
C-113	術後17年目に対側腋窩再発した乳癌の1例	八尾市立病院外科	森本 卓
C-114	術後12年目の胸壁再発乳癌に対する1切除例	滋賀医科大学第一外科	村上耕一郎
C-115	乳癌孤立性肺転移を切除後、5年間健存中の1例	西尾市民病院外科	澤木 正孝
C-116	初発から16年目に巨大肺転移を来した乳腺悪性葉状腫瘍の1例	産業医科大学第二外科	小野 憲司
C-117	乳癌食道転移の一例	たかのばし中央病院	矢野 将嗣
C-118	胃および結腸に転移を来した乳腺浸潤性小葉癌の1例	聖母会天使病院	西川 眞
C-119	便秘を主訴として受診した左乳癌消化管転移の1例	芳賀赤十字病院外科	田村 光
C-120	乳癌脾転移の1例	滋賀医科大学第一外科	北村 直美
C-121	乳癌同時性肝転移術後残肝再発に対して再肝切除を施行した1例	宮崎社会保険病院外科	白尾 一定



## 症例報告 プログラム

- C-122 内胸動脈造影で造影された乳癌肝転移の1例 和歌山県立医科大学第一外科 櫻井 照久
- C-123 触知不能乳癌の術後早期髄膜転移を起こした1例 東京慈恵会医科大学柏病院外科 田畑 泰博
- C-124 癌性髄膜炎を呈した乳癌の2例 石川県立中央病院一般消化器外科 原田 猛
- C-125 髄腔内化学療法を行った癌性髄膜炎の一例 西神戸医療センター外科 石川 泰
- C-126 二度にわたる定位放射線照射（ガンマナイフ）が有効であった乳癌による転移性脳腫瘍の一例  
市立舞鶴市民病院外科 北方 敬敬
- C-127 急性脳腫脹を伴った乳癌多発性脳転移に対し低体温療法を含む集学的治療が奏効した1例  
市立長浜病院外科 三瀬 昌宏
- C-128 乳癌脳転移症例の検討 南大阪病院外科 長田 啓嗣
- C-129 脊髄に転移再発を起こした乳癌の1例 沼津市立病院外科 木村 正幸
- C-130 乳癌眼転移の3例 聖マリアンナ医科大学乳腺内分泌外科 三河麻紀子
- C-131 眼窩転移を契機に発見された乳癌の一例 秋田大学医学部第二外科 片寄 喜久
- C-132 Weekly Paclitaxel+放射線治療が奏効した乳癌原発脈絡膜叢転移の一例  
共立蒲原総合病院 荘司 輝昭
- C-133 前縦隔経路の乳癌腹腔内臓器転移の2例 由利組合総合病院外科 多田 寛
- C-134 乳癌腹膜播種性転移の一例 埼玉医科大学第二外科 大久保雄彦
- C-135 乳癌の後腹膜転移の検討 久留米大学医学部外科 古賀 稔啓
- C-136 乳癌術後18年に癌性腹膜炎として再発した1例 国立大阪南病院 吉田 英樹
- C-137 子宮体部腫瘍が乳癌の転移と判明した両側乳癌の1症例 京都市立病院外科 中村 吉昭
- C-138 子宮頸腔部に転移性印環細胞癌が認められた浸潤性小葉癌の1例  
自治医科大学消化器一般外科 笹沼 英紀
- C-139 乳癌甲状腺転移の1例 おおもと病院 村上 茂樹

## 症例報告-04/化学療法

- C-140 術前化学療法が著効し切除標本にてCRと確認された局所進行乳癌の1例  
公立昭和病院外科 柳田 修
- C-141 術前化学療法が奏効し術後も経過良好の炎症性乳癌の1例 東京通信病院第一外科 関川 敬義
- C-142 術前Docetaxelが奏効した進行乳癌の1例 愛知医科大学第一外科 鈴村 和義
- C-143 EPI+DOC術前化学療法によりCRの得られた巨大右耳下腺扁平上皮癌合併右局所進行乳癌の1例  
袋井市立袋井市民病院外科 玉内登志雄
- C-144 術前動注化学塞栓療法が奏効した局所進行乳癌の2例 国立金沢病院外科 伊井 徹
- C-145 Paclitaxelを用いた術前動注療法により乳房温存術を施行し得た1例  
札幌医科大学第一外科 三浦 秀元
- C-146 CAF療法が奏効した脊髄・脊椎病変を伴う進行乳癌の1例 山陰労災病院外科 大谷 眞二
- C-147 乳癌の縦隔リンパ節再発による上大静脈症候群に対しCEF療法が著効した1例  
市立砺波総合病院外科 清原 薫

# 症例報告 プログラム

- C-148 進行乳癌症例に対するCEF followed by Taxol療法の経験  
佐久市立国保浅間総合病院外科 増田 裕行
- C-149 放射線、化学療法で消失した超進行乳癌  
静岡市立静岡病院外科 森田 清文
- C-150 全身化学療法が著効した乳癌肝転移症例  
姫路聖マリア病院外科 丸山修一郎
- C-151 THP-ADRによる肝動注療法が有効であった乳癌肝転移の1例  
自治医科大学消化器一般外科 水沼 洋文
- C-152 進行乳癌術後の多発性肝転移病巣に対し肝動注療法を用いて約8年間制御できた一症例  
東京大学医科学研究所外科 柳衛 宏宣
- C-153 局所および全身化学療法が奏功した乳癌術後心嚢転移の1例  
市立吹田市民病院外科 中口 和則
- C-154 エピルピシンの心嚢内注入が有効であった進行乳癌癌性心嚢炎  
東京警察病院 永田 博康
- C-155 Tumor Dormancy Therapy として奏効している右乳癌両側性多発性肺転移の1例  
名古屋市立緑市民病院外科 水野 裕支
- C-156 5'-DFUR+CPA併用療法にて局所の完全寛解を得たStageIV乳がんの1例  
医療法人錦病院 川野 亮
- C-157 UFTが著効した乳癌肺転移の一例  
埼玉医科大学第二外科 須藤 謙一
- C-158 5'-DFUR を用いた経口化学内分泌療法が奏効した癌性胸膜炎を伴う局所進行乳癌の1例  
帯広厚生病院外科 鈴木 温
- C-159 5'DFUR・MPA 併用療法が著効している Docetaxel 耐性再発乳癌の1例  
筑波大学臨床医学系乳腺甲状腺内分泌外科 八代 享
- C-160 Pamidronate,5'DFUR,MPAが著効した進行乳癌の1例  
大原綜合病院 菅野 浩樹
- C-161 進行乳癌に対するWeekly Low-dose Docetaxel投与経験  
東邦大学医学部外科学第三講座 能戸 保光
- C-162 局所進行高齢乳癌に対しドセタキセル併用放射線療法を施行した1症例  
東京女子医科大学放射線科臨床腫瘍部 勝井 邦彰
- C-163 ドセタキセルの低用量肝動注、静注併用療法が奏効した乳癌肝転移の1例  
氷見市民病院外科胃腸科 藤岡 重一
- C-164 炎症性乳癌に対してDocetaxelを用いた動注化学療法の経験  
高野せきね外科眼科クリニック 関根 智久
- C-165 観血的治療およびDocetaxelとIncadronateのBiweekly 投与が有効であった乳癌骨再発の1例  
小野田赤十字病院外科 和田守憲二
- C-166 Docetaxelの関与が示唆された食道狭窄を生じた乳癌の1例  
東京医科大学外科学第三講座 高木 融
- C-167 Docetaxel投与時の進行乳癌の原発腫瘍内の血流と血管系の変化  
神戸市立中央市民病院外科 橘 強
- C-168 タキサン系薬剤不応例に対する塩酸イリノテカンの使用経験  
豊川市民病院外科 伊藤由加志
- C-169 乳癌腹膜再発によるイレウス・水腎症に対して、taxane系薬剤を使用した化学療法が奏効した一例  
宮崎県立延岡病院外科 土居 浩一
- C-170 多発肺、骨、脳転移症例に対するTaxan系抗癌剤の使用経験  
時計台病院外科 矢嶋 彰子
- C-171 Paclitaxel+Adriamycin療法が著効した局所巨大進行乳癌の1例  
市立芦屋病院外科 水谷 伸

## 症例報告 プログラム

- C-172 Paclitaxelの肝動注療法が奏効した乳癌肝転移の1例 大阪医科大学一般・消化器外科 岩本 伸二
- C-173 骨髄転移による貧血に対してパクリタキセルが著効を示した乳癌症例  
東京医科大学八王子医療センター第5外科 出川 寿一
- C-174 Paclitaxel weekly投与が著効した乳癌腹膜播種性転移再発の2例 厚生連高岡病院外科 平野 誠
- C-175 局所再発巣に対するTwice Weekly Taxol投与と放射線併用療法が奏効した2症例  
横浜南共済病院外科 加藤 直人
- C-176 特異的経過をたどった再発乳癌の一例 新日鐵八幡記念病院外科 今村 秀
- C-177 Fadzozole併用化学療法が著効した再発乳癌3例の検討 慶應義塾大学医学部外科 麻賀 創太
- C-178 術前内分泌療法が奏効し手術を施行することができたStageIV乳癌の一例  
市立吹田市民病院 真貝 竜史
- C-179 乳癌治療中のタモキシフェンによる高脂血症の1例 京浜総合病院外科 館花 明彦
- C-180 Tamoxifen投与により高トリグリセライド血症が悪化した乳癌術後の1例  
山梨医科大学第2外科 腰塚 浩三
- C-181 タモキシフェンによると思われる薬剤性肺炎の経験 公立学校共済組合中国中央病院外科 椎木 滋雄
- C-182 乳癌術後,Toremifene内服中に巨大子宮筋腫が発現した1症例 杏林会今井病院外科 堤 裕史
- C-183 トレミフェン単独投与が奏効した高齢者DCISの1例 細木病院放射線科 濱田 典彦

## 症例報告-05/非触知

- C-184 非触知乳癌の1例 東京医科大学外科第四講座 伊藤 浩
- C-185 腋窩リンパ節転移で発見された非触知乳癌の2例 国立長崎中央病院外科 徳永 祐二
- C-186 潜在性乳癌の1例 西東京警察病院外科 師田 暁
- C-187 非浸潤性乳管癌を原発巣とした潜在性乳癌の一例 新日鐵広畑病院外科 原田 直樹
- C-188 嚢胞壁在性に存在した非浸潤性乳癌の一例 徳島大学医学部第二外科 増田 栄太郎
- C-189 内分泌療法のみでフォローアップ中の潜在性乳癌の1例 原町赤十字病院外科 内田 信之

## 症例報告-06/手術

- C-190 内視鏡補助下乳腺全摘、腋窩リンパ節廓清術および乳房再建術を施行した若年者非浸潤性乳管癌の1例 信州大学医学部第2外科 丸山 正幸
- C-191 内視鏡補助下乳房温存手術(乳輪下切開アプローチ法)を施行した2例 群馬大学医学部第一外科 平山 功
- C-192 内視鏡補助下乳房温存手術施行しえた19歳乳癌の一例 社会保険広島市民病院外科 清水 秀二
- C-193 乳癌術後放射線性皮膚潰瘍、腐骨、心膜炎に対する胸壁再建の1例 福島労災病院外科 佐藤 正幸
- C-194 乳癌術後照射による皮膚潰瘍に対して、腹腔鏡下に有茎性大網弁を作成し胸壁再建を行った1例 共立湖西総合病院外科 井田 勝也
- C-195 Nipple-areolar complex skin bankingを用いた乳房再建の経験 山形県立中央病院形成外科 森野 一真

# 症例報告 プログラム

- C-196 乳癌術後胸壁再発に対し胸壁全層切除後、菱形皮弁にて胸壁再建した一例  
国立大阪病院外科 寺山 元和
- C-197 Stage 3 b 乳癌に対し集学的治療併用により同時再建（遊離腹直筋皮弁移植術）を行い4年経過した1症例  
阿知須共立病院外科 小倉 寛
- C-198 術後3年目に胸骨転移を来たし胸骨切除を施行した左乳癌の1例  
広島赤十字・原爆病院外科 石田 照佳
- C-199 乳房温存療法後に局所再発と鑑別を要し細胞診陽性で再手術を施行し、限局性脂肪壊死と確定した1例  
大原総合病院外科 八巻 俊彦
- C-200 術後左腕神経叢麻痺を認めた乳癌の一例  
紀南総合病院外科 吉留 克英
- C-201 乳頭に近接する乳癌に対し、乳頭くりぬき乳房温存手術を施行した一例  
近畿大学医学部奈良病院外科 湯川 真生
- C-202 センチネルリンパ節に転移陽性症例  
鹿児島大学医学部第一外科 大脇 哲洋

## 症例報告-07/画像

- C-203 マンモグラフィー上、興味ある石灰化像の経時的変化を認めた両側乳房脂肪壊死の1例  
名古屋第二赤十字病院外科 柴原 弘明
- C-204 術前乳管造影により乳房温存術を施行し得た非触知乳癌（ductal carcinoma in situ:DCIS）の一例  
熊本赤十字病院 原尾美智子
- C-205 MRIにて広範な大胸筋浸潤が疑われた浸潤性小葉癌の1例  
広島鉄道病院放射線科 谷為乃扶子
- C-206 MRIにて術前診断が有用であった乳腺DCISの2例  
三重大学医学部第2外科 小野 拓

## 症例報告-08/症例

- C-207 異時性両側性炎症性乳癌の1例  
東京慈恵会医科大学外科 永田 徹
- C-208 診断が困難であった同時性両側乳癌の2例  
日本大学第三外科 谷 眞弓
- C-209 同時性両側T4乳癌の1例  
福井赤十字病院外科 松下 利雄
- C-210 当科における同時性両側乳癌症例の検討  
帯広厚生病院外科 関下 芳明
- C-211 他臓器二重癌を合併した両側乳癌の2例  
箕面市立病院外科 浦野 尚美
- C-212 遺伝子解析を行った、同時両側3重複乳癌の1症例  
杏林会今井病院外科 星野 和男
- C-213 後縦隔腫瘍を合併した両側乳癌の一例  
東邦大学医学部外科学第三講座 柴山 朋子
- C-214 乳癌と他臓器重複癌の検討  
利根中央病院外科 関原 正夫
- C-215 異所性を含む同時多発乳癌の一例  
古川市立病院 吉田 龍一
- C-216 妊娠期多発性乳癌に対し、乳房切除および両側卵巣摘出術を施行した1例  
東邦大学医学部外科学第三講座 有馬 陽一
- C-217 妊娠期乳癌3例の検討  
豊橋市民病院一般外科 後藤 秀成
- C-218 急速増大し葉状腫瘍と鑑別を要した巨大嚢胞合併型粘液癌の一例  
慈山会医学研究所付属坪井病院外科 岸本 昌浩

## 症例報告 プログラム

- C-219 巨大なJuvenile hypertrophyを認めた9才女児の1例 関西医科大学第二外科 小松 優治  
 C-220 当院健康管理センターで発見された乳癌3症例の検討 東京厚生年金病院外科 大木亜津子

## 症例報告-09/そのほか

- C-221 片側性巨大女性化乳房の1例 宇和島社会保険病院 古賀 繁宏  
 C-222 ホルモン療法中に生じた、乳癌との鑑別が困難であったChronic mastitisの1例  
 岡山大学医学部第2外科 平 成人  
 C-223 HRT(ホルモン補充療法中)に発生した乳癌 久留米大学外科 青山 祐子  
 C-224 MDSに合併した乳癌の一治験例 公立刈田総合病院外科 熊谷 暢夫  
 C-225 脊髄小脳変性症に合併した原発性乳癌の2例 東邦大学外科学第三講座 仲 威和郎  
 C-226 乳腺症に対する摘出生検の癒痕部に発生した乳癌の1例 国立岩国病院外科 田中屋宏爾  
 C-227 出血性ショックを呈した局所進行乳癌の一例 東京医科大学八王子医療センター外科学第五講座 岩本 整  
 C-228 腫瘍出血により増大した乳癌の1例 大阪労災病院外科 濱田 栄作  
 C-229 乳癌対側腋窩リンパ節転移の2症例 下関市立中央病院外科 小川 尚洋  
 C-230 乳腺転移をきたした胃癌の1例 鶴岡市立荘内病院外科 鈴木 聡  
 C-231 胃癌乳腺転移の1例 小川赤十字病院外科 杉谷 一宏  
 C-232 乳房転移をきたした下腿原発悪性黒色腫の1例 国立がんセンター中央病院乳腺外科 深谷 昌秀  
 C-233 白血病を由来とする転移性乳房腫瘍の2症例 東京医科大学八王子医療センター胸部外科 三浦 弘之  
 C-234 異時性両側乳癌を伴ったCowden病の1例 博愛病院 村田 陽子  
 C-235 乳癌術後に悪性リンパ腫を合併した一例 大阪済生会富田林病院外科 相馬 大人  
 C-236 術後にmeningiomaを認めた乳癌の3例 国立がんセンター中央病院乳腺外科 久保 真  
 C-237 乳癌術後に発症した皮膚筋炎の一例 箕面市立病院外科 林 太郎  
 C-238 抗精神病薬服用による乳汁分泌を認めた1例 関西医科大学第二外科 木田 裕之