

第16回 中部乳がん会議

～ First Announcement

日時：2019年2月1日（土）15:00～2月2日（日）12:00
場所：あいち健康プラザ 「健康科学館」2階 会議室5
愛知県知多郡東浦町大字森岡字源吾山1番地の1
Phone : 0562-82-0211 FAX : 0562-82-0239
Site URL : <http://www.ahv.pref.aichi.jp/>
参加費用：3,000円（食費・宿泊費用込み）

【特別ゲスト】 愛知県がんセンター 岩田 広治 先生

【ファカルティ・メンバー】

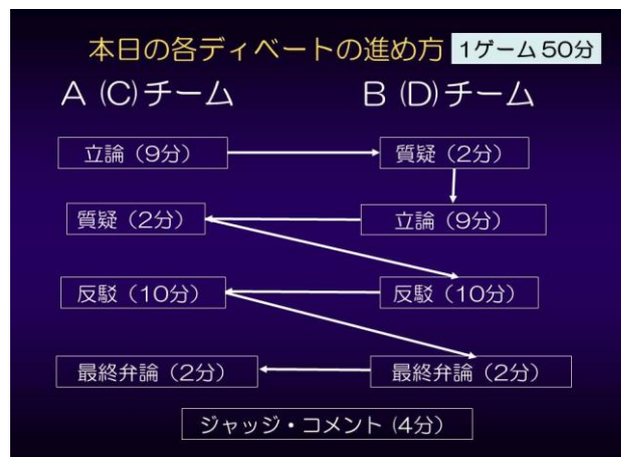
愛知県がんセンター 岩田 広治 先生
浜松オンコロジーセンター 渡辺 亨 先生
名古屋市立大学 遠山 竜也 先生
愛知県がんセンター 安藤 正志 先生
愛知県がんセンター 澤木 正孝 先生
浜松医科大学 小泉 圭 先生
静岡県立総合病院 松沼 亮一 先生

【 Debate・臨床試験案提示について 】

A～Dの4チームに分かれ、各1回行います。

第1部	A vs B
第2部	C vs D

- 症例は後述する2つになります。
- **班分けはチェックインの際に発表致します。**
- パワーポイントの発表用スライドの作成をお願い致しますので、パソコンをご持参下さい。
- 提供するものはインターネット環境のみになりますので、資料等はご自身でご準備ください。
- インターネット環境は、指定部屋にご用意いたしますモバイル WiFi ルーターによる無線 LAN、もしくはホテルの無線 LAN への接続をご利用ください。
- 勝敗は会場からの挙手で決定致します。
- 第5回～15回のディベート・臨床試験立案のテーマ及び使用スライドを、がん情報局のホームページに up してありますのでご参考にしてください。



【 日程 】

【2月1日】

◎ 健康科学館 2階 会議室 5 に集合

15:00 -15:10 開会の辞

浜松オンコロジーセンター 渡辺 亨 先生
愛知県がんセンター 岩田 広治 先生

【第1部 特別講演】

15:10 -16:00

「私と乳がん」

座長 名古屋市立大学 遠山 竜也 先生
演者 愛知県がんセンター 岩田 広治 先生

【第2部 Debate・臨床試験案提示】16:10～17:00

- ① 臨床試験に関するレクチャー 愛知県がんセンター 安藤 正志 先生
- ② ディベートに関するレクチャー 静岡県立総合病院 松沼 亮一 先生

◎ 健康宿泊館 4階 和室（いきがい・ふれあい・すこやか3室合体利用）

【第2部 Debate・臨床試験案提示 準備、食事】17:30～21:00

※ 食事、Debate・臨床試験案提示 意見取りまとめ作業（ご持参できる方はパソコンをご準備下さい）

【2月3日】

◎ 健康科学館 3階 知多亭（食券はございません。直接お越しになり、お部屋番号をお伝えください）

7:00～ 朝食バイキング

※ 食事の後、チェックアウトをしてから会議室5にお集まり下さい。

◎ 健康科学館 2階 会議室 5 「Debate・臨床試験案提示」8:10～

【第1部】 司会進行

愛知県がんセンター 澤木 正孝 先生
静岡県立総合病院 松沼 亮一 先生

8:20 - 9:10 症例1 Aチーム vs. Bチーム

9:10 -10:00 臨床試験案提示（各グループ発表10分x2，全員でディスカッション30分）

10:00 -10:10 休憩

【第2部】 司会進行

名古屋市立大学 遠山 竜也 先生
浜松医科大学 小泉 圭 先生

10:10 -11:00 症例2 Cチーム vs. Dチーム

11:00 -11:50 臨床試験案提示（各グループ発表10分x2，全員でディスカッション30分）

11:50 -12:00 総括・閉会の挨拶 浜松オンコロジーセンター 渡辺 亨 先生
愛知県がんセンター 岩田 広治 先生

12:00 - 解散

【 Debate・臨床試験用症例 】

症例 1

34 歳女性 右乳房腫瘍の精査にて、右乳癌 T2N1M0 Stage II B と診断。

CNB では 浸潤性乳管癌, 充実型, HG3, ER100%, PgR40%, HER2:0, Ki67:45%、術前治療として ddAC 4 サイクル→wPTX 12 サイクルを実施した。治療効果は PR の評価にて Bp+Ax 施行した。病理結果は 浸潤性乳管癌, t=21mm, n=2/14, HG3, ER100%, PgR20%, HER2:0, Ki67:5%,治療効果は Grade1b であり、断端は陰性であった。

術後には温存乳房+鎖骨上領域に放射線治療を行う予定である。BRCA 変異は陰性であった。

術後内分泌療法として

A : ZOL+TAM を勧める

B : ZOL+AI を勧める

【 Debate・臨床試験用症例 】

症例 2

47歳女性 左乳房腫瘍の精査にて、左乳癌 T2N1M0 Stage2B と診断。

CNBでは 浸潤性乳管癌, NG3, ER0%, PgR0%, HER2:0, Ki67:40%、術前治療として AC4 サイクル → DTX 4 サイクル 施行した。治療効果は PR の評価にて Bp+Ax を施行した。病理結果は 浸潤性乳管癌, NG2, t=15mm n1/15, ER0%, PgR0%, HER2:0, Ki67:20%, 治療効果は Grade1b であり、断端は陰性であった。術後は温存乳房への放射線治療を施行した。

術後2年、肝転移の診断。2cmの転移巣を3個認めた。BRCA 変異陰性、原発巣の組織にて PD-L1 が5%陽性 (IC2)、MSI 陰性であった。肝機能は正常範囲である。

治療として、

A : Atezolizumab + nabPTX を勧める

B : Bevacizumab + PTX を勧める

交通のご案内

公共交通機関をご利用の場合

- JR 名古屋駅から東海道本線 JR 大府駅まで約 13 分
- 大府駅西口から 1 時間に 1 本のバスにて 12 分、タクシーで約 10 分 1,400 円程度

お車をご利用の場合

- 名古屋の中心部から名古屋高速道路、知多半島道路を通過して、約 30 分（大府東海 IC から約 10 分）



- お車をご利用の先生方におかれましては、防犯上あいち健康プラザの宿泊棟正面の駐車場をご利用下さいますようお願い申し上げます。

宿泊のご案内

- 1泊2日の勉強会となりますので、夕食、宿泊、朝食は、がん情報局にて手配致します。
- なお、誠に勝手ながら部屋数の関係でツインルームとシングルルームが混在する場合がございますが、あらかじめご了承ください。
- お風呂は大浴場の閉館が22時となります。それ以降はお部屋のお風呂をご利用下さい。

がん情報局 担当者へのご連絡

- 森 玄 TEL 090-8580-0950 mail: morigen@ganjoho.org
〒430-0929 静岡県浜松市中区中央三丁目6番13号 浜松オンコロジーセンタービル2階

TERUMO

閉鎖式薬剤移注システム **CSTD** の
**ケモセーフロックで
しっかり対策**

CSTD

● **For Nothing in,
Nothing out**

本品は、「閉鎖式薬剤移注システム」として
薬事承認(クラスII)を取得した製品です

安全・安心のために

- 天面に薬剤が
触れない構造
- 一度接続したら外れない
スピニング機構
- 金属針を使用しない
ニードルレス構造



簡単

- シンプルな
差圧調整



確実に

- 音で接続を確認

コネクタを接続すると「カチッ」と
音がするカチットロックを採用。



カチッ

抗がん薬投与システム

ケモセーフロック™

一般的名称:閉鎖式薬剤移注システム 販売名:ケモセーフロック 医療機器承認番号:23000BZX00292000
本製品の詳細は添付文書をご参照ください。

ケモセーフロックは、薬剤の安全な取扱いのために、様々な工夫を施した抗がん薬投与システムです。

テルモ株式会社 〒151-0072 東京都渋谷区幡ヶ谷2-44-1 www.terumo.co.jp

TERUMO、ケモセーフロックはテルモ株式会社の商標です。カチットロックはテルモ株式会社の登録商標です。 ©テルモ株式会社 2018年12月