

**第24回**  
**東北静脈経腸**  
**栄養研究会**  
**プログラム**

ようこそ。栄養のふるさとへ！

日時：平成21年11月28日(土)  
午後12時15分より  
会場：青森市・青森県水産ビル

当番世話人：  
弘前大学大学院医学研究科  
消化器外科学講座

**袴田健一**

# 会員、演者の先生方へのご案内

---

**会 場：** 青森県水産ビル  
青森市安方 1-1-32 7F 大会議室  
電話：017-722-5001

**開催日時：** 平成21年（2009年）11月28日（土）12：15～

**参加費：** 当日受付にて2,000円徴収させていただきます。

本研究会の参加証（領収書）は、日本静脈経腸栄養学会のNST専門療法士受験資格取得のための5単位となりますので、受験予定の方は大切に保管してください。

**受付開始：** 11時より

**口演時間：** 一般演題はすべて**発表5分、討論3分**の計8分です。  
発表時間は厳守でお願いします。

**発表方式：** **コンピュータープレゼンテーション**といたします。

OSはWindows Vistaまで、アプリケーションはPower point 2007まで  
持ち込まれるメディアはUSBフラッシュメモリまたはCD-Rとさせていただきます。

発表データは標準フォントで作成してください。

〔日本語〕MSゴシック、MSPゴシック、MS明朝、MSP明朝

〔英語〕Century、Century Gothic、Arial、Times New Roman、Symbol  
音の効果は使用しないでください。

Macintoshをご使用の場合、またWindowsでも動画を再生なさる場合は、  
ご自身のPCをお持込みくださるようお願いいたします。

一部のノートパソコン（Sony VAIO等）では本体付属のコネクタが必要な  
場合がありますので、必ずご持参ください。

**演者受付：** 11時より会場の隣室にて、発表データの受付を開始いたします。演者の  
先生方のご発表の1時間前までには受付を済ませてくださいますようお願い  
申し上げます。

尚、コピーさせていただいたデータは会終了後、主催者側で責任をもって  
消去いたします。

# 会場ご案内



## 青森県水産ビル

〒030-0812 青森市安方1-1-32  
TEL 017-722-5001

### 青森県水産ビルへのご案内

#### 【JRをご利用の場合】

- 仙台・盛岡方面から
  - ・東北新幹線にて八戸駅、八戸駅より東北本線下り（白鳥・スーパー白鳥等）にて青森駅（八戸駅より約1時間）下車 徒歩8分
- 山形・秋田方面から
  - ・奥羽、羽越本線等経由（日本海・かもしか等）で青森駅下車 徒歩8分

#### 【駅からタクシーをご利用の場合】

- 駅前タクシー乗場より青森県水産ビルまで約2分

#### 【お車をご利用の場合】

- 東北自動車道から
  - (1)青森中央I.C.出口から標識に従い右折
  - (2)中央大橋の標識のある交差点を右折、直進
  - (3)中央大橋を越え国道4号線との交差点を左折、県庁方向へ
  - (4)県庁と消防署のある交差点を右折し、アスパムに向かって直進。アスパム左手
- 浅虫方面から
  - ・国道4号を弘前方面へ。県庁と消防署のある信号を右折、アスパムに向かって直進
- 弘前方面から
  - ・国道7号を浅虫方面へ。県庁と消防署のある信号を右折、アスパムに向かって直進

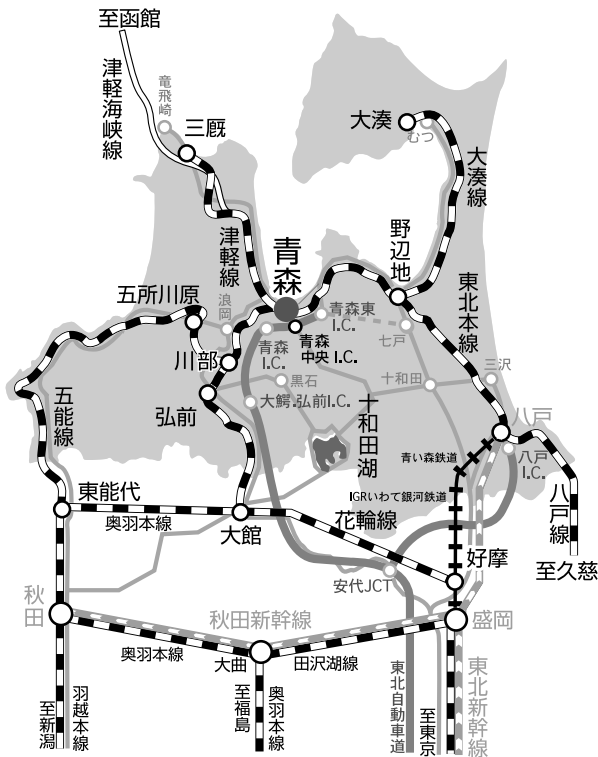
### 駐車場のご案内

#### 【青森県水産会館ビル駐車場をご利用の場合】

- 収容台数 50台
- 無料…会館向い、ベイブリッジ橋梁下

#### 【アスパム駐車場をご利用の場合】

- 収容台数 150台
- 有料…最初の1時間210円、以降の30分毎110円



大塚製薬工場共催 ランチョンセミナー (12:20～13:20)

座長 弘前大学消化器外科 袴田健一

## 「がんの進展と栄養」

講師 名古屋市立大学消化器外科教授 竹山廣光 先生

---

### セッション1 NSTと教育 (13:30～14:10)

座長: 遠藤 龍人 岩手医科大学 消化器肝臓内科

---

#### 1. 当院NSTにおける栄養教育の現状—アンケート調査を実施して—

日本海総合病院酒田医療センター

○佐藤美和子

#### 2. 当院におけるNSTの現状と課題

仙台徳洲会病院NST

○及川佳代、菊地千明、内藤陽子、安部美紀、大倉義久、戸巻寛章、土屋朗之、阿部忠義

#### 3. 当院におけるNST介入症例の現状と課題

黎明郷リハビリテーション病院<sup>1)</sup> 弘前脳卒中センター<sup>2)</sup>

○葛西めぐみ<sup>1)</sup>、芳賀とも子<sup>1)</sup>、白戸美千代<sup>1)</sup>、今田慶行<sup>2)</sup>、鳥谷部翔<sup>2)</sup>

#### 4. 統合新設病院におけるNST活動の現状と課題

岩手県立中部病院NST

○盾石有、名久井美佐子、千葉貴恵、安西芳織、鈴木知子、佐藤美和子、曾根克明、阿部啓二

## 5. 当院ICUにおけるNST活動の新展開

市立秋田総合病院NST<sup>1)</sup> 救急科・集中治療室<sup>2)</sup> 小児科<sup>3)</sup>

○古屋智規<sup>1) 2)</sup>、円山啓司<sup>2)</sup>、小泉ひろみ<sup>3)</sup>、伽羅谷千加子<sup>1)</sup>、渡部郁子<sup>1)</sup>、山田公子<sup>1)</sup>、武藤直将<sup>1)</sup>、柳田仁子<sup>1)</sup>、佐々木美弥子<sup>1)</sup>、添野武彦<sup>1)</sup>、三浦岳史<sup>1)</sup>、柴田裕<sup>1)</sup>、市原利晃<sup>1)</sup>、佐藤徳子<sup>1)</sup>、安田有希子<sup>1)</sup>、櫻田明子<sup>1)</sup>、川本洋子<sup>1)</sup>、沢木幸子<sup>1)</sup>、貝田奈津子<sup>1)</sup>、千葉勉<sup>1)</sup>、後藤康晴<sup>1)</sup>、志村裕子<sup>1)</sup>、今野正樹<sup>1)</sup>、西崎真二<sup>1)</sup>

～休憩～

---

## セッション2 口腔ケアと嚥下・リハビリ (14:15～15:03)

座長：古屋 智則 秋田市立病院 救急科

---

## 6. 口腔ケアによって著明な歯肉改善を得た症例

奥州市歯科医師会<sup>1)</sup> 岩手県立胆沢病院NST<sup>2)</sup>

○森岡範之<sup>1)</sup>、佐々木勝忠<sup>1)</sup>、朴澤弘康<sup>1)</sup>、清水潤<sup>1)</sup>、千葉雅之<sup>1)</sup>、吉田克則<sup>1)</sup>、木村久美子<sup>2)</sup>、三浦亜矢子<sup>2)</sup>、小原恵美<sup>2)</sup>、郷右近祐司<sup>2)</sup>、遠藤義洋<sup>2)</sup>

## 7. Revised oral assessment guide (ROAG) 導入による気管内挿管中の口腔ケアの有用性の検討

仙台徳洲会病院NST

○横田潤子、小俣憲司、阿部忠義

## 8. 嚥下訓練及び介護食の標準化に向けた取り組み

岩手県立中央病院 NST委員会 栄養管理室<sup>1)</sup> 看護師<sup>2)</sup> 総合内科<sup>3)</sup> 消化器外科<sup>4)</sup>

○大原静恵<sup>1)</sup>、堺田和歌子<sup>1)</sup>、伊藤美穂子<sup>1)</sup>、高屋典子<sup>1)</sup>、小野寺直子<sup>2)</sup>、大和田雅彦<sup>3)</sup>、中野達也<sup>4)</sup>、望月泉<sup>4)</sup>

## 9. 嚥下食改良から検討した、NSTにおける調理師の役割

日本海総合病院 栄養給食室<sup>1)</sup> 外科<sup>2)</sup>

○阿部啓<sup>1)</sup>、橋爪英二<sup>2)</sup>

10. 呼吸器悪液質の嚥下障害に栄養療法を基盤とした嚥下訓練が奏功した一例

津軽保健生活共同組合 健生病院言語聴覚士<sup>1)</sup> 栄養科<sup>2)</sup> 薬局<sup>3)</sup> 検査科<sup>4)</sup> 外科<sup>5)</sup>

○大川由希<sup>1)</sup>、石田直子<sup>2)</sup>、野呂美奈子<sup>2)</sup>、伊勢谷高則<sup>3)</sup>、山本沙織<sup>4)</sup>、大瀬富美<sup>1)</sup>、鈴木隆太<sup>5)</sup>

11. かしま病院における消化器外科手術の周術期リハビリテーションの現状

養生会かしま病院 理学療法科<sup>1)</sup> 外科<sup>2)</sup> 作業療法科<sup>3)</sup>

○鈴木康之<sup>1)</sup>、神崎憲雄<sup>2)</sup>、阿部公美子<sup>3)</sup>、坂本貴子<sup>1)</sup>、長澤敦子<sup>1)</sup>、齋藤弥生<sup>1)</sup>、高橋いつか<sup>1)</sup>、根本千賀子<sup>1)</sup>、新堂美佳<sup>3)</sup>、磯辺晶子<sup>3)</sup>、稲葉望実<sup>3)</sup>、石井俊一<sup>2)</sup>、鈴木正明<sup>2)</sup>

～休憩～

---

セッション3 胃瘻とGFO (15:15～16:03)

座長：宮本 慶一 弘前大学 消化器外科

---

12. より効果的な研修会を目指して

石巻赤十字病院 看護部<sup>1)</sup> 医療技術部<sup>2)</sup>

○紺野志保<sup>1)</sup>、今野とよ子<sup>1)</sup>、阿部恵<sup>1)</sup>、石橋悟<sup>2)</sup>

13. 胃瘻使用困難例に対する経胃腸瘻 (PEG-J) の使用経験

養生会かしま病院 外科<sup>1)</sup> 内科<sup>2)</sup>

○神崎憲雄<sup>1)</sup>、石井俊一<sup>1)</sup>、鈴木正明<sup>1)</sup>、小野靖之<sup>1)</sup>、全田貞雄<sup>2)</sup>

14. 当院の胃瘻患者における胃食道逆流への取り組み～簡易胃食道逆流テストの実施～

日本海総合病院酒田医療センター 管理栄養士

○藤川悠子

## 15. 頭頸部癌患者に対するPTEGを用いた長期栄養管理の有用性

岩手医科大学外科<sup>1)</sup> NST<sup>2)</sup>

○富澤勇貴<sup>1)</sup>、遠藤龍人<sup>2)</sup>、池田健一郎<sup>2)</sup>、古屋純一<sup>2)</sup>、織田展輔<sup>2)</sup>、阿部里紗子<sup>2)</sup>、柳田美喜子<sup>2)</sup>、栗谷川洋子<sup>2)</sup>、高橋麻衣子<sup>2)</sup>、遠藤桂<sup>2)</sup>、俵万里子<sup>2)</sup>、石動美奈子<sup>2)</sup>、鈴木尚子<sup>2)</sup>、若林剛<sup>1)</sup>

## 16. NST・ICTの連携によるCDADに対する現状調査と治療の検討

鶴岡市立荘内病院NST

○田中大輔、田中庸、富樫博子、澤井寛子、石井佳、小池博子、鈴木貴志、二瓶幸栄

## 17. 胃切除におけるGFO療法の効果について

公立七戸病院外科

○桜庭弘康、松本陸郎

～休憩～

---

## セッション4 臨床研究 (16:10～16:58)

座長 宮田 剛 東北大学 先進外科学分野

---

## 18. 安静時エネルギー消費量測定により減量に成功した高度肥満2型糖尿病の一例

弘前大学医学部内分泌代謝内科<sup>1)</sup> 同附属病院栄養管理部<sup>2)</sup> 同保健学科病因病態検査学<sup>3)</sup>

○柳町幸<sup>1)</sup>、丹藤雄介<sup>1)</sup>、今昭人<sup>1)</sup>、佐藤江里<sup>1)</sup>、松本敦史<sup>1)</sup>、田中光<sup>1)</sup>、松橋有紀<sup>1)</sup>、近澤真司<sup>1)</sup>、三上恵理<sup>2)</sup>、蛭沢真樹子<sup>2)</sup>、須藤信子<sup>2)</sup>、平野聖治<sup>2)</sup>、中村光男<sup>3)</sup>

## 19. CGM (連続血糖モニタリング) で絶食輸液中の血糖管理を施行した胄性糖尿病の1例

弘前大学医学部内分泌代謝内科<sup>1)</sup> 弘前大学医学部保健学科検査技術科学<sup>2)</sup>

○丹藤雄介<sup>1)</sup>、松橋有紀<sup>1)</sup>、今昭人<sup>1)</sup>、近澤真司<sup>1)</sup>、松本敦史<sup>1)</sup>、柳町幸<sup>1)</sup>、須田俊宏<sup>1)</sup>、中村光男<sup>2)</sup>

**20. 非代償性肝硬変のアミノ酸imbalanceは樹状細胞の成熟化を抑制し、  
分岐鎖アミノ酸 (BCAA) により改善する**

東北大学消化器内科

○嘉数英二、上野義之、福島耕治、近藤泰輝、椎名正明、井上淳、玉井恵一、  
小原範之、木村修、涌井祐太、下瀬川徹

**21. 栄養摂取形態の違いによる微量エンドトキシン濃度値の検討**

岩手医科大学救急医学講座<sup>1)</sup> メディカルコート八戸西病院<sup>2)</sup>

○高橋学<sup>1)</sup>、遠藤重厚<sup>1)</sup>、高橋通宏<sup>2)</sup>

**22. 臍頭十二指腸切除術後の経口栄養補助療法に関する検討**

弘前大学大学院医学研究科 消化器・乳腺・甲状腺外科学講座

○工藤大輔、豊木嘉一、室谷隆弘、石戸圭之輔、鳴海俊治、吉原秀一、袴田健  
一

**23. 食道癌手術症例における術前免疫増強栄養および術後早期経腸栄養  
の検討**

山形大学消化器・乳腺甲状腺・一般外科

○水谷雅臣、野村尚、蜂谷修、磯部秀樹、長谷川繁生、手塚康二、菅原秀一郎、  
尾形貴史、佐藤多未笑、木村理

**閉会の挨拶 (16:58)**

弘前大学消化器外科 袴田健一