

プログラム

第1会場 08:40～10:10

シンポジウム01 日本のPEGを問う

司会：伊藤 明彦（国立病院機構東近江総合医療センター消化器内科／

滋賀医科大学総合内科学講座）

西口 幸雄（独立行政法人 大阪市民病院機構 大阪市立十三市民病院 外科）

特別発言：上野 文昭（大船中央病院 特別顧問）

- S1-1. 日本人のPEGを問う～私なりの捉え方～
町立長沼病院 内科消化器科 倉 敏郎
- S1-2. スピリチュアルペインの視点から胃瘻を考える～胃瘻がつなぐものは？～
鶴岡協立病院 内科 高橋 美香子
- S1-3. 群馬県におけるQOL向上を目指した地域での活動
国立病院機構 高崎総合医療センター 外科 小川 哲史
- S1-4. 九州PEGサミット10年の歩み
イオンタウン田崎総合診療クリニック 内科 城本 和明
- S1-5. 在宅療養におけるPEGの役割
医療法人西山医院 西山 順博
- S1-6. PEGを通してみえてくるもの
医療法人社団小川医院 小川 滋彦
- S1-7. ココが違うよ、ココが凄いね、ニッポンのPEG
ふきあげ内科胃腸科クリニック 蟹江 治郎
- S1-8. 医ケア児者の健康と成長を支える希望に満ちたPEG
重症心身障害児者施設つばさ静岡 浅野 一恵
- S1-9. 日本人のPEGを問う～退院支援看護師の立場から～
康生会武田病院 患者サポートセンター 山田 圭子

第1会場 10:10～11:25

シンポジウム02 誤接続防止コネクタ導入の現状と問題点

司会：長尾 能雅（名古屋大学医学部附属病院 患者安全推進部）

- 基調講演. 新誤接続防止コネクタの管理と問題点
田無病院 外科 丸山 道生
- S2-1. 胃瘻からの半固形化法への危機迫る！！
千里リハビリテーション病院 合田 文則
- S2-2. 新規コネクタ製品以降の医療的ケア児と重症心身障害児・者における課題
びわこ学園医療福祉センター草津 小児科 永江 彰子

- S 2 - 3. 障害児医療を専門とする地域病院での工夫
愛知県医療療育総合センター中央病院 門野 泉
- S 2 - 4. 当院の誤接続防止コネクタ導入における現状と課題
自治医科大学附属病院 看護部集中治療部 古内 三基子
- S 2 - 5. 当院における ISO 80369-3 対応コネクタ導入後の看護師アンケート調査結果
東邦大学医療センター大森病院 栄養治療センター NST 田中 美奈子
- S 2 - 6. 胃瘻バルーンカテーテル I の開発
～もっとユーザーフレンドリーな、もっとやさしい医療を目指して～
富士システムズ株式会社 営業企画部 芦沢 和昭
- S 2 - 7. ISO 80369-3 対応品の洗浄に関する問題点と医療機器メーカーとしての取り組み
ニプロ株式会社 ホスピタルケア商品開発・技術営業部 佐藤 雄太

第1会場 13:50～15:30

シンポジウム 03 胃瘻の疾患・重症度別適応指針

司会：有本 之嗣（須波宗齊会病院 外科）

松本 昌美（南奈良総合医療センター 消化器内科）

- S 3 - 1. PEG における合併症、死亡率および PEG 離脱を予測する因子の検討
慶應義塾大学医学部 内視鏡センター 細江 直樹
- S 3 - 2. 当院 PEG の予後およびそれに関連する因子についての検討
日本赤十字社医療センター NST 風間 義弘
- S 3 - 3. PEG 後早期死亡のリスク因子の検討
国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 消化器内科 楠 龍策
- S 3 - 4. 当院の術後胃に対する経皮内視鏡的胃瘻/十二指腸瘻/空腸瘻（PEG/PED/PEJ）造設術の
治療成績
広島共立病院 内科 Wong Toh Yoon
- S 3 - 5. パーキンソン病における胃瘻の意味
国際医療福祉大学市川病院 脳神経内科 荻野 美恵子
- S 3 - 6. 神経難病（筋萎縮性側索硬化症）での胃瘻の適応
国際医療福祉大学病院 脳神経内科 小川 朋子
- S 3 - 7. 脳卒中患者に対する PEG の適応について
日比野病院 脳ドック室・NST 三原 千恵
- S 3 - 8. 認知症の PEG 適応； 個々の症例で「考える」を基本に
田無病院 外科 丸山 道生
- S 3 - 9. 頭頸部がんにおける PEG の適応
神戸大学大学院医学部研究科 腫瘍・血液内科学 今村 義宣
- S 3 - 10. 食道がんの新しい治療戦略
国際医療福祉大学病院 外科 高橋 潤次

第1会場 15：30～16：30

シンポジウム04 嚥下機能評価の実際と展望

司会：堀内 朗（昭和伊南総合病院 消化器内科）

特別発言：加藤 孝邦（東京慈恵会医科大学 耳鼻咽喉科）

- S4-1. 嚥下機能評価研修会受講後のVE実施状況
～医師・歯科医師7000名超のアンケート結果報告～
国際医療福祉大学病院 リハビリテーション科 瀬田 拓
- S4-2. 嚥下機能評価の実施タイミングとその活用
国立国際医療研究センター リハビリテーション科 藤谷 順子
- S4-3. 諏訪地域での摂食嚥下障害への取り組み
諏訪赤十字病院 リハビリテーション科 巨島 文子
- S4-4. 耳鼻咽喉科による在宅嚥下障害例に対する対応
西山耳鼻咽喉科医院 西山 耕一郎
- S4-5. 摂食嚥下障害の評価と訓練の実際
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科医歯系専攻
老化制御学講座摂食嚥下リハビリテーション学分野 戸原 玄

第1会場 13：10～13：50

特別企画01 PEGと生命倫理

「Advance Care Planningの意義—エンドオブライフの意思決定支援—」

東京大学 大学院人文社会系研究科 死生学・応用倫理センター 上廣講座 会田 薫子

司会：鈴木 裕（国際医療福祉大学 外科）

第2会場 14：40～15：30

特別企画02 PEGの医療安全

「胃瘻造設・カテーテル交換に係る死亡事例の分析から分かること」

東邦大学医療センター大森病院 栄養治療センター 鷺澤 尚宏

司会：福島 亮治（帝京大学医学部 外科学講座）

特別発言：比企 直樹（北里大学医学部 上部消化管外科）

後援：一般社団法人 日本医療安全調査機構

第1会場 11：25～11：50

会長講演

「PDN と HEQ」

国際医療福祉大学 外科
初代 PDN 事務局長

鈴木 裕
二宮 英温

司会：羽生 信義（東京総合病院 外科）

第2会場 13：10～14：40

PEG チーム医療委員会企画

第一幕：「チーム医療、10年間のパラダイムシフト」

司会：堀内 朗（昭和伊南総合病院 消化器内科）
梶西 ミチコ（白十字病院）

- 演者1 医師の立場から : 伊東 徹（菊野病院 消化器内科）
演者2 看護師の立場から : 高木 良重（福岡国際医療福祉大学 看護学部）
演者3 管理栄養士の立場から : 和田 光代（社会医療法人財団天心堂 へつぎ病院）
演者4 作業療法士の立場から : 助金 淳（日比野病院 リハビリテーション科）

PEG チーム医療委員会企画

第二幕：「医療者までもが PEG に疑心暗鬼（PEG 教育は）」

司会：小川 滋彦（小川医院）

梶西 ミチコ（白十字病院）

特別発言：鈴木 裕（国際医療福祉大学）

コメンテーター：千葉 正博（昭和大学薬学部臨床薬学講座臨床栄養代謝学部門・昭和大学病院
外科学講座小児外科学部門 兼任）

朝倉 之基（Five Star 訪問看護・栄養管理 Station 看護師）

高橋 幸亜（JCHO うつのみや病院 栄養管理室）

杉田 尚寛（(株)スパーテル医薬品情報室）

第2会場 08：40～09：40

要望演題01 在宅医療から見た PEG

司会：玉森 豊 (和泉市立総合医療センター 外科)

日下部 俊郎 (東札幌病院 腫瘍内科)

- Y1-1. 在宅超高齢者における嚥下機能の検討
西山耳鼻咽喉科医院 西山 耕一郎
- Y1-2. 在宅嚥下障害における喉頭挙上訓練効果の検討
西山耳鼻咽喉科医院 西山 耕一郎
- Y1-3. 胃瘻造設後の重度嚥下障害例に対する在宅での経口摂取への対応
新戸塚病院リハビリテーション科 樫山 彩
- Y1-4. 地域の在宅多職種連携が有効であったPEG造設後の気管切開症例
新戸塚病院リハビリテーション科 鎌田 めぐみ
- Y1-5. 術後補助化学療法中に在宅腸瘻栄養管理を併用した高齢胃癌患者の一症例
高崎総合医療センター 栄養サポートチーム 塩澤 由起子
- Y1-6. 在宅での多職種連携により胃瘻から3食経口摂取につながった小脳梗塞後の嚥下障害患者の1例
衣笠病院 栄養課 木村 麻美子

第2会場 09：40～11：00

要望演題02 示唆に富む症例

司会：増田 勝紀 (聖路加国際病院附属クリニック 消化器内科)

細江 直樹 (慶應義塾大学医学部 内視鏡センター)

- Y2-1. PEG造設患者の上腸間膜動脈症候群に対して、PEGJ留置術が奏功した症例
久留米大学病院 外科学講座 梅谷 有希
- Y2-2. 食道癌狭窄に対しPEG-Jカテーテルを用いた栄養・減圧管理
森山記念病院 外科 太田 俊介
- Y2-3. 経空腸瘻的残胃減圧術(DPEJ-G)が有用であった空腸栄養の1例
JA岐阜厚生連 岐阜・西濃医療センター 揖斐厚生病院 内科 西脇 伸二
- Y2-4. 退院後、半固形栄養剤に変更となったII型糖尿病高齢女性の一例
ホームケアクリニック横浜港南 森田 千雅子
- Y2-5. Double PTEGによる同時減圧、栄養療法が有用であった幽門狭窄を伴う胃癌患者の1例
国際医療福祉大学病院 外科 高橋 潤次
- Y2-6. PEG造設後、長期間使用後に結腸瘻を生じた1例
札幌道都病院 外科 西森 英史
- Y2-7. 異なるきっかけで判明した横行結腸誤穿刺の3例
健和会大手町病院 内科 久田 裕史

Y 2 - 8. 横行結腸誤穿刺した胃瘻カテーテル交換時に工夫を要した1例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科

今北 智則

第3会場 13:10~14:00

要望演題03 臨床現場における問題点と対応-1

司会：妙中 直之（住友病院 消化器外科）

瀧藤 克也（済生会有田病院 外科）

- Y 3 - 1. 胃切除既往症例に対する経皮内視鏡的胃瘻造設術（PEG）の検討
森山記念病院 外科 太田 俊介
- Y 3 - 2. 胃瘻造設後に在宅経腸栄養施行患者の現状と課題
京都田辺中央病院 臨床薬剤部 片岡 聡
- Y 3 - 3. 経腸栄養における医療安全ー経腸栄養チームの活動よりー
イムス太田中央総合病院 外科 鹿島 康薫
- Y 3 - 4. 胃瘻造設術の身体拘束の軽減を含めた有効性について
荒木脳神経外科病院 診療部 外科 藤井 辰義
- Y 3 - 5. 当院でのPEG合併症と安全なPEGを求める工夫
札幌しらかば台病院 内科・消化器科 菊地 剛史

第3会場 14:10~14:50

要望演題04 臨床現場における問題点と対応-2

司会：吉野 すみ（屋島総合病院 内科）

蟹江 治郎（ふきあげ内科胃腸科クリニック）

- Y 4 - 1. 胃瘻カテーテル交換症例から見る大学病院における看護師特定行為の実際
自治医科大学付属病院 看護部 8階西病棟 高安 郁江
- Y 4 - 2. 経皮内視鏡的胃瘻造設術（PEG）における抗血栓薬の影響
大阪市立総合医療センター 消化器外科 長谷川 毅
- Y 4 - 3. COVID-19が在宅嚥下障害に与えた影響の検討
西山耳鼻咽喉科医院 西山 耕一郎
- Y 4 - 4. PEG症例の長期予後に影響する危険因子からみた、PEGを行うべき適切な時期の考察
公益財団法人ときわ会常磐病院 外科 神崎 憲雄

第3会場 08：40～09：40

一般演題01 新しい試み

司会：西脇 伸二 (JA 岐阜厚生連 揖斐厚生病院 内科)
今枝 博之 (埼玉医科大学 消化器内科)

- 1-1. ソフトシースによる Pull type 感染防止キット”iPEG”の感染防止効果について
けやきの里クリニック 花ヶ崎 和夫
- 1-2. 胃瘻造設症例の胃排出機能検査
帯津三敬病院 外科 三橋 敏武
- 1-3. 症例報告：経鼻胃管からのミキサー食注入による下痢改善効果と新誤接続防止コネクタ
(ISO80369-3) への対応
日比野病院 栄養管理科 結城 直子
- 1-4. 薬学教育における在宅医療の現状－胃瘻、嚥下、粘度とは－
株式会社スパーテル医薬品情報室 杉田 尚廣
- 1-5. 巨大な食道裂孔ヘルニアを伴った upside-down stomach に PEG 造設が可能であった1例
島根大学医学部 内科学第二 川島 耕作
- 1-6. 腹腔鏡下胃腹壁固定により高度逆流性食道炎を伴う Upside down stomach を治療した一例
国際医療福祉大学病院 外科 高橋 潤次

第3会場 09：40～10：40

一般演題02 PEG の適応・アウトカム

司会：大石 英人 (国立病院機構村山医療センター 外科)
村上 匡人 (村上記念病院 内科)

- 2-1. 当院における手術による胃瘻・腸瘻造設術の検討
高崎総合医療センター 外科 宮前 洋平
- 2-2. 地方都市の中核病院における在宅医療:PEG の実態
福島生協病院 内科 保手浜 和恵
- 2-3. 神経難病の疾患別に見た胃瘻の適応～栄養・QOL 視点から～
東近江総合医療センター 言語聴覚士 白石 智順
- 2-4. 当院における腹腔鏡補助下経皮内視鏡的胃瘻造設術症例の検討
鳥取生協病院 消化器内科 甲斐 弦
- 2-5. 特定看護師の役割 胃瘻栄養から経口摂取に移行できた事例を通して
十全総合病院 看護部 水田 史子
- 2-6. PEG はどこへ行くのか
赤磐医師会病院 内科 柚木 直子

第3会場 10：40～11：40

一般演題03 手技・合併症

司会：倉 敏郎（町立長沼病院 内科消化器科）
西山 順博（医療法人西山医院）

- 3-1. 腹腔鏡的胃瘻造設術の手技と手術成績
大阪市立総合医療センター 消化器外科 福井 康裕
- 3-2. パルンチューブ型胃瘻によりボールバルブ症候群をきたした1例
函館厚生院 ななえ新病院 内科 目黒 英二
- 3-3. PEG-J チューブ留置、交換時の工夫
帯津三敬病院 外科 三橋 敏武
- 3-4. Double Percutaneous Trans-Esophageal Gastro-tubing により保存的治療が可能であった
超高齢者十二指腸潰瘍穿孔の1例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科 今北 智則
- 3-5. 腸瘻再造設において腸瘻抜去部から内視鏡挿入し直接穿刺により腸瘻造設した1例
国際医療福祉大学病院 外科 高橋 潤次
- 3-6. 単孔式腹腔鏡下腸瘻造設を施行した1例
国際医療福祉大学病院 外科 高橋 潤次
-

第2会場 11：00～11：50

一般演題04 サポートシステム

司会：犬飼 道雄（岡山済生会総合病院 内科）
赤津 裕康（名古屋市立大学 地域医療教育学）

- 4-1. 栄養サポート外来活動報告 神経筋疾患患者のシームレスな栄養サポート体制の確立
高崎総合医療センター 栄養管理室 小川 祐介
- 4-2. 胃瘻造設維持透析患者における経腸栄養剤のMg含有量についての検討
医療法人社団腎愛会だてクリニック 栄養科 大里 寿江
- 4-3. 生活保護受給者における訪問栄養士の取組
医療法人社団小川医院 栄養ケアセンター 松本 夏実
- 4-4. 咳嗽反射のない重度嚥下障害患者が普通食を食べられるようになった在宅訪問管理栄養士の関わり
医療法人社団小川医院 栄養ケアセンター 加藤 寿子
- 4-5. 食道癌術後に嚥下障害が遷延した一例
横浜なみきりハビリテーション病院 リハビリテーション科 廣瀬 裕介

モーニングセミナー01

第2会場 7:30 ~ 8:20

「 コロナ禍こそ知っておくべき基礎知識
「そうだったのか胃瘻、そうだったのか半固形」 」

千里リハビリテーション病院

合田 文則

司会：鈴木 裕（国際医療福祉大学 外科）

共催：テルモ株式会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：なし。

モーニングセミナー02

第3会場 7:30 ~ 8:20

「 パーキンソン病治療におけるデュオドーパ配合経腸用液の有用性 」

順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経内科 准教授

大山 彦光

「 PEG-J チューブを用いた Drug Delivery System
～消化器外科の役割と挿入手技の実際～ 」

順天堂大学医学部附属順天堂医院 消化器・低侵襲外科 助教

夕部 由規謙

司会：鷺澤 尚宏（東邦大学医学部 臨床支援室 教授

東邦大学医療センター大森病院 栄養治療センター部長、栄養部部長）

共催：アヴィイ合同会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：なし。

ランチョンセミナー01

第1会場 12:00 ~ 13:00

「理想のPEGキットへの昇華～新型イディアルボタンの評価～」

新潟厚生連 上越総合病院 消化器内科

合志 聡

「理想のPEGカテーテルへの探求～新型イディアルボタンの評価～」

特定医療法人菊野病院 消化器内科

伊東 徹

司会：鈴木 裕（国際医療福祉大学 外科）

共催：オリンパス株式会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：あり。

ランチョンセミナー02

第2会場 12:00 ~ 13:00

「嚥下障害とリハビリテーション」

浜松市リハビリテーション病院 病院長

藤島 一郎

司会：丸山 道生（田無病院 外科）

共催：株式会社大塚製薬工場／イーエヌ大塚製薬株式会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：なし。

ランチョンセミナー03

第3会場 12:00 ~ 13:00

「慢性領域における栄養戦略」

一般社団法人 日本慢性期医療協会 常任理事

平成医療福祉グループ 診療本部長

厚生労働省 保険医療専門審査員

井川 誠一郎

司会：西口 幸雄（独立行政法人 大阪市民病院機構 大阪市民立十三市民病院 外科）

共催：日本コヴィディエン株式会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：あり。

イブニングセミナー01

第2会場 16:40 ~ 17:40

「 胃管挿入に係る死亡例の検討 」

帝京大学医学部外科学講座／帝京平成大学健康メディカル学部健康栄養学科

福島 亮治

「 生体透視光カテーテルを用いた胃管位置確認法：安全、迅速、簡便な確認法 」

国際医療福祉大学病院 麻酔科

正木 英二

司会：鈴木 裕（国際医療福祉大学 外科）

共催：株式会社大塚製薬工場

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：あり。

イブニングセミナー02

第3会場 16:40 ~ 17:40

「 経腸栄養に関する最近の話題

- 1) 胃瘻からの半固形化法に危機迫る？
- 2) 胃瘻半固形化法の可能性
- 3) 経腸栄養と SDGs (Sustainable Development Goals) 」

千里リハビリテーション病院

合田 文則

司会：岡田 晋吾（北美原クリニック 外科）

共催：ニュートリー株式会社

※オンデマンド（LIVE）配信：あり。 アーカイブ配信：あり。