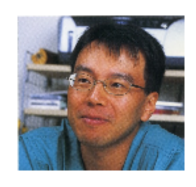
尾道総合病院消化器内科 後期研修プログラム

基本目標	1)消化器内科医に求められる基本的な診療知識・手技を習得する。 →的確な検査計画・治療の立案、医師と患者間の良好な関係、インフォームドコンセント、医療事故防止の知識の取得 2)高頻度、緊急を要する消化器疾患、および悪性疾患を多数経験し、病態把握能力を養う。 3)日本内科学会・認定内科医、日本消化器病学会・専門医、日本消化器内視鏡学会・専門医の習得を目指す。
診療科概要	上部・下部消化管、肝臓、胆・膵など、消化器領域の様々な疾患の病態を理解し、的確な診断、治療技術を有する専門医の育成を目指す。常時稼働入院病床は約70である。内視鏡センターは、消化器内科、呼吸器内科、肝臓病センターと協働で24時間稼働しており、年間件数は約7200件(上部約4000、下部約2100、ERCP関連約400、EUS関連約400、気管支鏡約150、うち緊急約180)である。最新の機器整備のもと、高度な診断、治療手技を展開しており、消化管、肝臓、胆膵それぞれの領域に精通した経験豊かな指導医が、熱意ある指導を行っている。学会活動は非常に盛んであり、過去5年間の国際・国内学会での発表総数は約240題、発表論文は和文・英文併せて約60編である。
取得を目指す 認定医専門医	日本内科学会·認定内科医 日本消化器内視鏡学会·専門医 日本消化器病学会·消化器病専門医 日本肝臓学会·専門医
指定研修施設の 名称	日本内科学会認定医制度教育病院 日本消化器病学会認定医制度認定施設 日本消化器内視鏡学会認定指導施設 日本肝臓学会認定施設 日本臨床腫瘍学会認定研修施設など多数
修養年限	3年 (平成22年2月現在:2名在籍中)
研修プログラム	1年次:上下部内視鏡(術者として計200例以上)、消化管透視、腹部USの基本手技、CT、MRI等の画像診断の習得。 手術症例の病理所見と画像の比較検討。病棟では指導医とともに、各種消化器疾患に関する専門的知識、技能を習得する。緊急内視鏡処置、EUS、EUS-FNA、ERCP、EIS、腹部血管造影等の手技の介助を習得する。 2年次:EMR、ERCP、EUS、肝生検、RFA、EIS、EVL、または腹部血管造影、TACE、PTO、BRTOなどの各種IVRの特殊検査・治療の術者としての基本的事項を習得する。緊急内視鏡にj術者として対応できるレベルを目指す。 DDW等の全国学会にて臨床研究の発表。病棟ではスタッフの一員として、グループ診療・治療を行う。悪性腫瘍の集学的治療の習得を含め、さらに臨床能力を高める。 3年次:2年次までに習得した手技レベルのさらなる向上を目指すと共に、内視鏡的胆道ドレナージ、EUS-FNA、ESDなどの高度な治療手技の習得を目指す。希望者には内視鏡手技に関して、国内他施設への短期研修にも対応可能。 臨床研究論文の作成を目指す。病棟では、指導的な立場で初期研修医の教育に関わる。
スタッフ	大林諒人(副院長:S44卒:肝)、日野文明(診療部長:S53卒:肝胆膵)、天野 始(主任部長・肝臓病センター長:S58卒:肝) 花田敬士(主任部長・内視鏡センター長:S63卒:胆膵)、平野巨通(主任部長:H1卒:肝胆膵)、飯星知博 (部長:H8卒:胆膵)、小野川靖二(部長:H6卒:消化管)、福本 晃(部長:H9卒:消化管) 医局:広島大学第1内科
研修責任者	花田敬士(内視鏡センター長) TEL, FAX:0848-24-8811(直通) E-mail: ogh-naishikyo0616@jeans.ocn.ne.jp

尾道総合病院 内視鏡センター 指導医一覧 (H22/04現在)

氏名	卒年	専門	役職•資格
天野 始(主任部長)	S58	肝臓	日本肝臓学会·指導医 日本消化器病学会·消化器病専門医 日本消化器内視鏡学会·中国支部評議員·専門医 日本内科学会·認定内科医·指導医
花田敬士(主任部長) センター長	S63	胆膵	広島大学医学部・臨床教授 日本消化器内視鏡学会・学術評議員・指導医 日本消化器病学会・中国支部評議員・指導医 日本内科学会・総合内科専門医・指導医 日本臨床腫瘍学会・暫定指導医 日本がん治療認定医機構・暫定教育医・認定医 日本胆道学会・評議員 日本膵臓学会・評議員
平野巨通(主任部長)	H1	肝胆膵	日本消化器病学会·消化器病専門医 日本消化器内視鏡学会·専門医 日本内科学会·認定内科医
小野川靖二(部長) 副センター長	Н6	消化管	日本消化器病学会・消化器病専門医 日本消化器内視鏡学会・中国支部評議員・指導医 日本内科学会・総合内科専門医・指導医 日本消化管学会・胃腸科専門医 日本臨床腫瘍学会・暫定教育医 日本がん治療認定医機構・認定医
飯星知博(部長)	Н8	胆膵	
福本 晃(部長)	H9	消化管	日本消化器病学会・消化器病専門医 日本消化器内視鏡学会・中国支部評議員・専門医 日本内科学会・認定内科医 日本がん治療認定医機構・認定医



内視鏡センターの概要



- ①日本消化器内視鏡学会認定指導施設(指導医2、専門医7)。
- ②平成21年は年間症例数が広島県内有数の約7200件 (上部4000、下部2100、ERCP400、超音波内視鏡400、気管支鏡150)。
- ③24時間、365日緊急内視鏡に対応。時間外対応は年間190件。 昼夜にかかわらず、質の高い診断・治療・研修。
- ④専任看護師は全員、学会認定の技師資格を有するエキスパートNS、 外来、病棟を合わせた有資格者は計32名。
- ⑤過去5年間の学会発表は国内外で計約300題、発表論文は計約60編。 全国の主要内視鏡施設と十分な連携を構築。EUSライブの開催・参加 など若手医師・内視鏡技師の養成・研修・修練の場を提供。
- ⑥"膵癌早期診断プロジェクト"などの地域連携パスを通じて、地元医師会と緊密な協働と連携
- ⑦平成23年5月全面移転予定。新内視鏡センターは専有面積が約500 平方メートル。最新の設備を整備予定。

後期研修医の実績例

後期研修医A: 平成16年卒

当院における2年の初期研修を経て、3年間の後期研修修了。

【研修実績】

・平成20年1月からの年間経験症例

病棟入院患者:のべ約500症例(うち癌症例約250)

上部消化管内視鏡:約700(うちESD:15, EMR:10)

下部消化管内視鏡:約300(うちEMR:40)

超音波内視鏡(EUS):約70(うちEUS-FNA:8)

内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP):約200(うちENBD:30、EBD:60、EST:30)

腹部血管造影: 30、PEG造設: 20、腹部超音波: 約500、経皮経肝的胆管ドレナージ: 15

★平成20年10月: 手稲渓仁会病院消化器病センターにて2週間研修

・筆頭論文発表(平成19年4月から平成20年3月まで):3編

- ①異物摘出術とケアポイント.消化器がん内視鏡ケア(2007)
- ②出血壊死を伴い急速に増大した膵SPTの1例.消化器画像(2007)
- ③分枝型膵IPMNに併発した小膵癌の1例.消化器画像(2007)

・筆頭演者としての全国学会・研究会発表(平成20年1月から12月まで):6題

EUS国際シンポジウム2008(サンフランシスコ)

日本消化器内視鏡学会:ビデオシンポジウム(横浜)

DDW2008(東京): 一般演題(ポスター)

日本消化器画像診断研究会(大阪):リーディングセッションほか

【賞罰】

第110回広島消化器病研究会優秀賞(2008/4/19)

【資格取得】

日本内科学会,認定内科医取得(平成20年)

後期研修医の実績例

後期研修医B, C: 平成17, 19年卒

平成21年4月から後期研修開始。

・平成21年4月から平成22年2月の経験症例

病棟入院患者:のべ約300症例(うち癌症例約120)

検査件数(術者として)

上部消化管内視鏡:350~400例

下部消化管内視鏡:80~100(うちEMR:10~20)例

超音波内視鏡(EUS): 10~15例

内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP): 30~40(うちENBD: 5、EBD: 10、EST: 5)

腹部血管造影:60~70、PEG造設:15~20、腹部超音波:200~250

・筆頭演者としての主な学会・研究会発表

日本消化器画像診断研究会(平成21年9月:仙台)

日本消化器病学会中国支部例会(平成21年6月:岡山)

日本消化器内視鏡学会中国地方会(平成21年7月:出雲)

EUS-FNA club JAPAN (平成21年9月:千葉)

日本消化器内視鏡学会(平成22年5月:東京予定)

後期研修医の待遇

1.給 与	広島県厚生農業協同組合連合会の規定に従う 3年目 月額 333,550円、賞与 年間 300,000円 4年目 月額 344,200円、賞与 年間 300,000円 5年目 月額 354,850円、賞与 年間 300,000円 ※ 上記以外に会の規定に基づき時間外手当、宿日直手当等を支給する
2.勤務時間	8:30 ~ 17:00
3.休 暇	土日祝祭日、有給休暇、育児・介護休暇、リフレッシュ休暇(年間6日) 盆休暇(8/15)、年末年始(12/30 ~ 1/3)、その他の特別休暇あり
4.福利厚生その他	宿舎は借り上げ住宅の1/2を負担。(上限有り) 健康保険、厚生年金、労働者災害補償保険、雇用保険、医師賠償責任保険を 病院において加入 学会・研修会への参加も可能で参加費用の支給あり(限度あり) 院内保育所あり

熱意ある後期研修医の皆さんの 参画をお待ちしています。

メール

ogh-naishikyo0616@jeans.ocn.ne.jp

ホームページ

http://www.ja-onomichi-hospital.jp/clinician/clinician_later.php さらに詳しいことはこちらを御参照ください。

オリンパスMedical Town

http://www.medicaltown.net/

消化器科サイトに当院の研修計画が掲示されています。 是非御覧下さい。

尾道総合病院 消化器内科・内視鏡センター 平成20年度業績

【原著】(計15編)

『著書(分担執筆)』(計3編)

- 1) 花田敬士. 胆膵疾患に対する血液検査の読み方. 肝胆膵診療エキスパートマニュアル. pp 31~35, 伊佐山浩通編, 羊土社, 東京, 2008.
- 2) 花田敬士. 胆膵疾患エコーのコツ. 肝胆膵診療エキスパートマニュアル. pp43~48, 伊佐山浩通編、羊土社、東京、2008.
- 3) 花田敬士. EBD (内視鏡的胆道ドレナージ術: メタリックステント). 胆膵内視鏡の 診断・治療の基本手技. pp174-180, 糸井隆夫編, 羊土社, 東京, 2008.

『学術論文』(計12編)

- 1) 花田敬士、飯星知博、石井康隆、平野巨通、日野文明、佐々木健司、神田真規、米原修治. EUS-FNA による自己免疫性膵炎の診断. 消化器内視鏡 20:620~626, 2008.
- 2) 飯星知博、花田敬士、石井康隆、向井伸一、小野川靖二、平野巨通、天野 始、日野 文明、大林諒人、福田敏勝、黒田義則、米原修治. 術前深達度の判定が困難であった 胆嚢腺筋腫症併存 ss 胆嚢癌の 1 例. 肝胆膵画像 10:337~342,2008.
- 3) 花田敬士、飯星知博、平野巨通、石井康隆、向井伸一、小野川靖二、天野 始、日野 文明、大林諒人、福田敏勝、黒田義則、(片山 寿). 予後改善に向けた膵癌診断・ 治療・地域連携の実践. 広島医学 61:576~583, 2008.
- 4) 花田敬士. 尾道方式による病診連携で実現した早期膵癌の発見. Area-O (オリンパ・ス) 9:4~5, 2008.
- 5) 髙橋 元、天野 始、石井康隆、飯星知博、向井伸一、小野川請二、平野巨通、花田 敬士、日野文明、大林諒人. 集学的治療により良好な経過を得た胆管浸潤を伴う肝細 胞癌の1例. 尾道市医師会広報 375:12, 2008
- 6) 花田敬士. 小膵癌の有効な拾い上げに向けて一膵専門医からかかりつけ医に向けて のメッセージー. 広島県内科会会誌 9:18~24, 2008.
- 7) 花田敬士、飯星知博、石井康隆、平野巨通、日野文明、福田敏勝. 高齢者 StageIVb 膵癌に対する化学療法の成績. 内科 102:712~715, 2008.
- 8) 花田敬士、飯星知博、平野巨通、石井康隆. 胆道内膵液逆流に併発した胆嚢癌の診断. 消化器の臨床 11:682~686、2008.
- 9) (吉澤浩司)、(田中純子)、(片山恵子)、(田渕文子)、(布施淳一)、(茶山一彰)、(相 光汐美)、(川上広育)、(吉川正哉)、(舛田一成)、大林諒人、(坂田達朗)、(浮田 實)、 (吉田智郎)、(中西敏夫). 老人保健事業による「肝炎ウィルス検診」終了後の新たな 体制整備について. 広島医学 61:853~854, 2008.
- 10) 楠見朗子、花田敬士. 内視鏡機器の故障予防—効果的な教育方法とは?—. CO-medical 通信あるふぁ 19:2~5, 2008.
- 11) 花田敬士、飯星知博、石井康隆、平野巨通、小野川靖二、向井伸一、天野 始、

日野文明、大林諒人、福田敏勝、米原修治. 腫瘍性膵嚢胞:膵 Solid-pseudopapillary Tumor (SPT) の画像診断と治療. 消化器内視鏡 20:1107~1113, 2008.

12) 楠見朗子、森田恵理子、内畠夫佐子、栗本保美、三木 仁、花田敬士. 内視鏡センターにおける看護学生の教育(第3報)―質問リスト改訂の効果―. 尾道総合病院医報 18: 117~120, 2008.

【学会・研究会報告】(計94題)

『国際学会』(計3題)

(消化器内科・内視鏡センター)

1) The 16th International Symposium on Endoscopic Ultrasonography 2009. (San Francisco, 2008.9.12-13).

Diagnostic value of EUS-FNA in cases with T1 (less than 20 mm) pancreatic solid tumor lesion.

Keiji Hanada, Yasutaka Ishii, Tomohiro Iiboshi.

2) The 16th International Symposium on Endoscopic Ultrasonography 2009 (San Francisco, 2008.9.12-13).

Endoscopic ultrasonography guided biliary stenting for malignant biliary obstruction.

Yasutaka Ishii, Keiji Hanada, Tomohiro Iiboshi.

3) The 8th Association of Digestive Surgeon of Indonesia Conference (Makassar, 2008.10.23-25)

Endoscopic Diagnosis and Treatment of Gastric Cancer in Onomichi Genral Hospital, Japan.

Seiji Onogawa,

『国際研究会』(計2題)

(内視鏡センター)

1) ASIA Endoscopic Future Forum 2009 (Hakone, 2009.1.14)

Endoscopic ultrasonography guided choledoco-duodenostomy for palliative biliary drainage in cases with inoperable pancreas head carcinoma.

Keiji Hanada, Yasutaka Ishii, Tomohiro Iiboshi.

2) Endoscopic Forum Japan 2008 (Otaru, 2008.8.3)

Current status and future perspective of interventional EUS

Keiji Hanada

『全国学会』(計24題)

(消化器内科・内視鏡センター)

1) 第 75 回日本消化器内視鏡学会総会(横浜 20.5.24-26)

シンポジウム 5 胆道ドレナージにおける超音波内視鏡ガイド下経十二指腸的胆道ドレナージ(EUS-BD)の位置付け

花田敬士、飯星知博、石井康隆

2) 第 75 回日本消化器内視鏡学会総会(横浜 20.5.24-26)

パネルディスカッション 1 閉塞性黄疸・腹水を有する終末期膵癌患者における胆道ステントの成績

花田敬士、飯星知博、石井康隆

3) 第75回日本消化器内視鏡学会総会(横浜20.5.24-26) 超音波内視鏡ガイド下下経十二指腸的胆道ドレナージ(EUS-BD)の手技の実際 花田敬士、石井康隆、飯星知博

4) 第 75 回日本消化器内視鏡学会総会(横浜 20.5.24-26)

上部消化管緊急内視鏡におけるエリスロマイシン点滴静注の有用性についての検討 小野川靖二、向井伸一、花田敬士、天野 始、飯星知博、石井康隆、日野文明、大林諒人

- 5) 第75回日本消化器内視鏡学会総会/EUS付置研究会(横浜 20.5.24-26) 超音波内視鏡ガイド下経十二指腸的胆道ドレナージ(EUS-BD)の成績 花田敬士、石井康隆、飯星知博、平野巨通
- 6) 第 94 回日本消化器病学会総会(福岡 20.5.8-10) インフリキシマブによる infusion reaction の 1 例

小野川靖二、向井伸一、花田敬士、天野 始、飯星知博、石井康隆、日野文明、大林諒人

- 7) 第 94 回日本消化器病学会総会(福岡 20.5.8-10)
 - TS1 膵癌の診断・治療成績と早期診断における EUS の有用性 飯星知博、花田敬士、石井康隆
- 8) 第 94 回日本消化器病学会総会(福岡 20.5.8-10) ワークショップ 9 膵癌術後療法としての Gemcitabine を中心とした化学療法の成績 花田敬士、石井康降、福田利勝
- 9) 第 94 回日本消化器病学会総会(福岡 20.5.8-10) 症例からみた消化器病の診断と治療の進め方 指定討論者 花田敬士
- 10) 第 39 回日本膵臓学会大会(横浜,20.7.30-31)

ワークショップ 10mm 以下の小膵癌の診断・治療成績と早期診断における EUS の有効性 飯星知博、花田敬士、石井康隆

- 11)第39回日本膵臓学会大会(横浜,20.7.30-31) パネルディスカッション 分枝型膵管内乳頭腫瘍(IPMN)における長期経過観察の課題 花田敬士、飯星知博、石井康隆
- 12) 第44回日本胆道学会学術集会(名古屋,20.9.19-20) ワークショップ 胆管深部挿入困難例に対する膵管ガイドワイヤー法、プレカット法の成績 花田敬士、飯星知博、石井康隆
- 13) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

シンポジウム5 切除不能胆道癌における interventional oncology (Gemcitabine の成績を中心に)

花田敬士、石井康隆、飯星知博

14) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

ワークショップ 10 分枝型膵管内乳頭腫瘍(IPMN)は通常型膵癌(PCA)のリスクファクター

か?

花田敬士、石井康隆、飯星知博

15) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

パネルディスカッション 10 内視鏡センターのあり方(Co-medical 教育及び地域連携の観点から)

小野川靖二、花田敬士、楠見朗子

16) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

パネルディスカッション 18 胆道閉塞に対するプラスチックステント留置術の治療成績と有用性の検討

飯星知博、花田敬士、石井康隆

17) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

パネルディスカッション 21 緊急内視鏡医療チームの構築(内視鏡技師と一体化した運用の重要性)

花田敬士、小野川靖二、楠見朗子

18) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

ポスターセッション 胃 ESD 適応拡大病変に対する治療成績と予後

向井伸一、小野川靖二、花田敬士、天野 始、飯星知博、石井康隆、日野文明、大林諒人

19) 第16回日本消化器関連学会週間(東京,20.10.1-4)

ポスターセッション EUS-BS の実際 その有用性から trouble shooting まで 石井康隆、花田敬士、飯星知博

20) 第7回日本臨床腫瘍学会学術集会(名古屋.21.3.20-21)

プレナリーセッション

非切除および術後再発胆道癌に対する Gemcitabine+S-1 併用療法の第2相試験 (佐々木隆)、(伊佐山浩通)、(八木岡 浩)、(木暮宏史)、(伊藤由紀子)、(戸田信夫)、(長谷部 修)、(前谷 容)、(安田一朗)、(向井 強)、(岡部純弘)、花田敬士、(外川 修)、(中井陽介)、(小俣政男)

21) 第 24 回日本静脈経腸栄養学会(鹿児島 21.1.29-30)

尾道市医師会を中心とした地域連携パスの作成

小野川靖二、(片山 壽)

22) 第 24 回日本静脈経腸栄養学会(鹿児島 21.1.29-30)

嚥下障害患者の注入食開始方法についての検討

大坪麻衣子、越智せりか、波止元裕美、松下有紀、貝原恵子、岡本尚子、久保幸恵、安友裕恵、本田智洋、岩子 寛、山内崇宏、小野川靖二

23) 第 24 回日本静脈経腸栄養学会(鹿児島 21.1.29-30)

NST 稼働における栄養科の活動報告~主に求職受託側職員の意識改革と成果~ 越智せりか、波止元裕美、松下有紀、山本智恵、小野川靖二

24) 第 24 回日本静脈経腸栄養学会(鹿児島 21.1.29-30)

早期より経腸栄養を開始し良好な経過を得た重症急性膵炎の1例

岩子 寛、小野川靖二、山内崇宏、安友裕恵、久保幸恵、岡本尚子、貝原恵子、大坪麻衣子、 越智せりか、波止元裕美、松下有紀、石崎康恵

『全国研究会』(計7題)

(消化器内科・内視鏡センター)

- 1)第9回臨床消化器病研究会(横浜,20.7.26) 膵 Solid-pseudopapillary tumor(SPT)のすべて 花田 敬士
- 2) 第9回臨床消化器病研究会(横浜,20.7.26) 急速に増大した Solid-pseudopapillary tumor の一例 石井 康隆、花田敬士、飯星知博
- 3) 症例に学ぶ膵・胆道癌治療の実際(京都,20.8.23) 胆道癌におけるステントと化学療法 花田 敬士
- 4) 第49回日本消化器画像診断研究会(東大阪市,20.8.29-30) Reading session 8 膵 症例提示 石井 康隆、花田敬士、飯星知博
- 5) 第4回 FNA-Club Japan (名古屋,20.9.20) EUS-BD 後にステントが逸脱し、緊急手術となった乳頭部癌の1例 石井康隆、花田敬士、飯星知博、平野巨通
- 6) 第50回日本消化器画像診断研究会(名護,21.1.9) 通常型膵癌と術前診断された PanIN-2 の 1 例 石井康隆、花田敬士、飯星知博、平野巨通
- 7) 第50回日本消化器画像診断研究会(名護,21.1.9) 著明な嚢胞変性を来した膵内分泌腫瘍の1例 藤野初江、花田敬士、石井康隆、飯星知博、平野巨通

『学会地方会』(計14題)

(消化器内科・内視鏡センター)

- 1) 第100回日本消化器内視鏡学会中国地方会(広島,20.6.28) 大腸内視鏡検査が診断の契機となった前立腺癌直腸浸潤の1例 寿美裕介、石井康隆、向井伸一、飯星知博、小野川靖二、平野巨通、花田敬士、天野 始、日野文明、大林諒人
- 2) 第100回日本消化器内視鏡学会中国地方会(広島,20.6.28) 25G 針で施行した EUS-FNA にて確診しえた非機能性微小膵内分泌腫瘍の1例 高橋 元、石井康隆、向井伸一、飯星知博、小野川靖二、平野巨通、花田敬士、天野 始、日野文明、大林諒人
- 3) 第100回日本消化器内視鏡学会中国地方会(広島,20.6.28) 胆膵領域における超音波内視鏡下穿刺吸引細胞組織(EUS-FNA)および関連治療手技の 有用性の検討

石井康隆、花田敬士、飯星知博、平野巨通

4) 第99回日本内科学会中国地方会(米子,20.11.8)

上部消化管出血を併発した腎膿瘍の1例

增田哲夫、石井康隆、向井伸一、飯星知博、小野川靖二、平野巨通、花田敬士、天野

始、日野文明

5) 第99回日本内科学会中国地方会(米子,20.11.8)

経食道的超音波内視鏡下穿刺吸引組織診(EUS-FNAB)にて診断し得た肺癌の1例 尾崎紀仁、風呂中修、飯星知博、石井康隆、花田敬士

6) 第99回日本内科学会中国地方会(米子,20.11.8)

特発性間質性肺炎における N-アセチルシステイン吸入療法の有用性の検討 風呂中修、尾崎紀仁、

7) 第90回日本消化器病学会中国支部例会、第101回日本消化器内視鏡学会中国地方会 (米子,20.12.6-7) シンポジウム

分枝型膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)の長期経過観察例の検討 石井康隆、花田敬士、飯星知博、平野巨通

8) 第90回日本消化器病学会中国支部例会、第101回日本消化器内視鏡学会中国地方会 (米子,20.12.6-7)

Peutz-Jeghers 症候群に肝門部胆管癌を合併した1例

田口和浩、石井康隆、小野川靖二、花田敬士、福田敏勝、黒田義則、米原修治

9) 第90回日本消化器病学会中国支部例会、第101回日本消化器内視鏡学会中国地方

(米子,20.12.6-7) 研修医アワード受賞

膵管拡張を契機に発見された膵上皮内癌の1例

藤野初江、石井康隆、小野川靖二、平野巨通、花田敬士、福田敏勝、黒田義則、米原修治

10) 第18回日本消化器内視鏡学会中国支部セミナー(広島 21.1.24) ERCP 関連治療手技の実践 花田敬士

11) 第1回日本静脈経腸栄養学会中国支部学術集会(倉敷 20.12.13) 化学療法の看護介入を肝上げる〜食事変更用紙と補食一覧表を作成して〜 村上幾美、和気菜美子、高松富貴子、村上智恵美、井上京子、波止元裕美、平井俊明、 小野川靖二

12) 第1回日本静脈経腸栄養学会中国支部学術集会(倉敷 20.12.13) 肺気腫を合併した冠動脈バイパス術後の食餌摂取不良患者に対しNST 介入が成功した1 例. 岩子 寛、小野川靖二、山内崇宏、安友裕恵、久保幸恵、岡本尚子、貝原恵子、波止元裕美、松下有紀、越智せりか、石崎康恵

『地方研究会』(計44題)

(消化器内科・内視鏡センター)

1) 尾道動脈硬化性疾患研究会(尾道 20.4.24) 動脈硬化性疾患予防ガイドラインについて 日野文明

2) 第110回広島消化器病研究会(広島20.4.19) 最優秀賞受賞

EUS-FNAB および関連治療の有用性

石井康隆、花田敬士、向井伸一、飯星知博、小野川靖二、平野巨通、益田健、風呂中修

3) 第 101 回尾道消化器病同好会(尾道 20.4.22)

当院の大腸 ESD の現状 向井伸一

4) 第2回広島 PDN セミナー(広島 20.5.31)

胃瘻のケア Q and A

小野川靖二

5) 医学講演会(福山 20.6.16)

6) 第 102 回尾道消化器病同好会(尾道 20.7.8)

ミニレクチャー RFA について

天野始

7) 第27回備後肝胆膵研究会(福山 20.6.12)

胆道疾患症例提示

石井康隆、花田敬士、飯星知博

8) 第11回尾三因消化器内視鏡研究会(尾道 20.6.13) 止血について一内視鏡的消化管止血術を安全に行うために 小野川靖二

9) 第9回北海道消化器画像・MIT 研究会(札幌 20.6.21) IPMN 経過観察例における通常型膵癌併発例の検討 花田敬士、石井康隆、飯星知博

10) 第55回備後肝臟病懇話会(福山 20.7.1)

肝腫瘍の1例

林 詠子、天野 始

11) 第7回広島 CARP 研究会(広島 20.7.10)

胆道癌の話題提供

花田敬士、飯星知博、石井康隆、平野巨通

12) 第4回瀬戸内萌雲会(岡山 20.7.13)

予後改善に向けた小膵癌の有効なスクリーニング法

花田敬士

13) 市民フォーラム 知ってください、C 型慢性肝炎治療の重要性(尾道 20.8.24)

C型肝炎とは

大林諒人

14)慢性肝疾患を考える会(尾道 20.8.29)

慢性肝炎の病診連携について

大林諒人

15) 尾道市医師会学術講演会(尾道 20.8.20)

当センターにおける緊急内視鏡治療の5年間の治療成績

石井康隆

16) 第8回尾三地域がん連携フォーラム(尾道 20.8.28)

胃がん治療の最前線 内視鏡から化学療法まで

向井伸一

17) 第1回胆膵スキルアップセミナー in 広島(広島 20.9.6) 胆管深部挿管のコツ 石井康隆、花田敬士、飯星知博

18) 尾道市がん医学講演会(尾道 20.9.9) がん予防について 花田敬士

19)コレステロール アドバイザリー パネル(広島 20.9.18) 脂質改善療法の現状とUnmet need、コレステロール吸収をめぐる最新知見、 脂質改善療法の将来展望 コレステロール吸収制御の臨床的重要性 日野文明

20)インフリキマブ治療における病診連携を語る会(尾道 20.9.26) RA に対するインフリキシマブの使用経験 小野川靖二

21)第2回備後上部消化管疾患研究会(福山 20.10.10) 早期胃癌の内視鏡診断と治療 小野川靖二

22)第1回 PBOCH(Pancreato-Biliary Oncology Club in Hiroshima)(広島 20.10.24) 当院における膵癌の治療成績(EUS-FNA の有用性について) 飯星知博、花田敬士、石井康隆

23) 第47回島根消化管内視鏡テクニック・カンファレンス(松江 20.11.7) 超音波内視鏡下胆道ドレナージの手技の実際と問題点 花田敬士

24) 三次市四病院連絡協議会研修会(三次 20.11.8) NST ゼロからの出発、NST 立ち上げから地域連携まで 小野川靖二

25) 第12回尾三消化器内視鏡研究会(尾道 20.11.14) 消化器内視鏡所見のファイリング 向井伸一

26) 第103回尾道消化器病同好会(尾道 20.11.18) 膵癌診断における超音波内視鏡下穿刺吸引細胞組織診(EUS-FNA の有用性) 飯星知博、花田敬士、石井康隆

27) CREST Meeting(広島 20.11.25) 脂質異常症の新たな治療戦略 日野文明

28) 第7回霜月会学術講演会(広島 20.11.27) 膵疾患における内視鏡診断治療の実践 花田敬士

29) 津軽地区胆道癌治療スモールカンファレンス(青森 20.11.28) 胆道癌における集学的治療 花田敬士

30) 第9回尾三地域がん連携フォーラム (尾道 20.12.4) 尾道市の大腸がん治療-内視鏡治療-小野川靖二

31)第28回備後肝胆膵研究会(福山 20.11.13) 膵臓疾患症例提示 石井康降

- 32) 第9回 NST を本音で語る会(尾道 20.11.30) NST 立ち上げから地域連携まで 小野川靖二
- 33)日総研セミナー(広島 20.12.13) 内視鏡看護の基礎知識と実際 花田敬士
- 34) 世羅プライマリ・ケア講演会(世羅 21.1.15) 膵癌における最新の話題 花田敬士
- 35)第183回仙台いちょう会(仙台 21.1.16) 予後改善に向けた膵癌早期診断の実践 花田敬士
- 36)第2回 福島胆道勉強会(福島 21.1.30) 膵胆管合流異常症の診断と治療 花田敬士
- 37) 尾道市がん医学講演会(尾道 21.1.30) 肝臓癌の予防・治療について 肝炎治療の重要性 天野 始
- 38) 第50回肝疾患ゼミナール(広島 21.2.7) 肝性脳症に対する短絡路温存門脈―大循環分流術 天野 始、石井康隆、向井伸一、飯星知博、小野川靖二、平野巨通、花田敬士、日野文明、 大林諒人
- 39)生活習慣病予防研修会(福山 21.2.17) 糖尿病の病態と最新の治療 日野文明
- 40)第18回山陽膵·胆道疾患研究会(広島 21.2.19) 指定発言 飯星知博
- 41) 第1回三重胆膵内視鏡スキルアップセミナー(津 21.3.13) ERCP 関連手技 そのコツと応用 花田敬士
- 42) 第3回 EUS ミニライブ プログラム(尾道 21.3.7) 花田敬士

43) 第1回パープルリボンキャラバン 2009 in 広島(広島 21.3.14) すい臓がん診断の最前線 花田敬士

44)第104回 尾道消化器病同好会(尾道 21.3.31) 早期胃癌の内視鏡診断と治療 小野川靖二