

第 85 回大腸癌研究会 家族性大腸癌委員会

議事録

●日時：平成 28 年 6 月 30 日（木）11:00～12:00

●場所：グランフロント大阪 コンベンションセンター ルーム 1

●出席者：（敬称略・五十音順）

赤木究，赤木由人，池田正孝，石川敏昭，石川秀樹，石田秀行，石田文生，井上靖浩（代理：間山裕二），上野秀樹（代理：山寺勝人），金光幸秀，隈元謙介，倉地清隆（代理：原田岳），小泉浩一，小西毅（代理：長寄寿矢），小林宏寿（代理：川上雅代），小山基（代理：諸橋一），菅野康吉，田中敏明，田中屋宏爾，田村和朗，千野晶子，富田尚裕，中島健（代理：山田真善），永坂岳司，長谷川博俊，檜井孝夫，松原長秀，山口達郎，吉松和彦，渡邊聡明

オブザーバー：石川慎太郎，宇都宮讓二，河田健二，小西文雄，佐田春樹，下村晋，須藤剛，須並英二，富樫一智，松田圭二，三浦卓也，三口真司，森谷亘皓，山本真義

●議題 1 家族性大腸腺腫症 WG 活動報告

山口委員より現在までの論文，学会報告（既報，投稿準備中）について報告があった。今後データベースを利用して，新しいテーマでの研究を希望する場合には，石田委員長あるいは上野委員に連絡して欲しい旨報告された。

●議題 2 リンチ症候群 WG 活動報告

石田委員長より現在までの論文，学会報告（既報，投稿準備中）について報告があった。また，小泉委員より「日本人リンチ症候群の大腸がん・大腸腺腫に対する消化器内視鏡的検討」の研究計画書（案）について説明があった。今後，平成 28 年 8 月までにコアメンバーで，実施可能な計画書を作成し，委員会のメンバーに承諾を得た後，大腸癌研究会の倫理委員会に提出する予定であることが報告された。また，関根委員より新規研究計画案として「リンチ症候群に伴う大腸腫瘍を中心とした消化管腫瘍の組織学的・分子病理学的検討」について説明があった。今後継続して検討していくこととなった。

●議題 3 第 2 回遺伝性腫瘍研究グループ連絡協議会に関する報告

田村委員より第 2 回遺伝性腫瘍研究グループ連絡協議会に関する報告があった。

●議題 4 遺伝性大腸癌診療ガイドライン改訂版作成作業について

石田委員長より，明日開催される第 85 回大腸癌研究会の公聴会での，改訂のポイントのプレゼンテーションの内容について報告された。大腸癌治療ガイドラインの発刊に合わせて，平成 28 年 11 月に発刊予定であることが報告された。

アクセプトされた論文 2016年6月30日現在

【家族性大腸腺腫症】

1. Upper gastrointestinal tumors in Japanese familial adenomatous polyposis patients.
Yamaguchi T, Ishida H, Ueno H, Kobayashi H, Hinoi T, Inoue Y, Ishida F, Kanemitsu Y, Konishi T, Tomita N, Matsubara N, Watanabe T, Sugihara K
Jap J Clin Oncol 46(4): 310-315, 2016
2. Prevalence of laparoscopic surgical treatment and its clinical outcomes in patients with familial adenomatous polyposis in Japan
Ueno H, Kobayashi H, Konishi T, Ishida F, Yamaguchi T, Hinoi T, Kanemitsu Y, Inoue Y, Tomita N, Matsubara N, Komori K, Ozawa H, Nagasaka T, Hasegawa H, Koyama M, Akagi Y, Yatsuoka T, Kumamoto K, Kurachi K, Tanakaya K, Yoshimatsu K, Watanabe T, Sugihara K, Ishida H
Int J Clin Oncol 2016 Jan 28. [Epub ahead of print] PMID:26820718, DOI:10.1007/s10147-016-0953-5
3. Feasibility of laparoscopic total proctocolectomy with ileal pouch-anal anastomosis and total colectomy with ileorectal anastomosis for familial adenomatous polyposis: results of a nationwide multicenter study
Konishi T, Ishida H, Ueno H, Kobayashi H, Hinoi T, Inoue Y, Ishida F, Kanemitsu Y, Yamaguchi T, Tomita N, Matsubara N, Watanabe T, Sugihara K
Int J Clin Oncol 2016 Apr 19. [Epub ahead of print] PMID:27095110, DOI:10.1007/s10147-016-0977-x
4. Risk factors for the development of desmoid tumor after colectomy in patients with familial adenomatous polyposis in Japan
Saito Y, Hinoi T, Ueno H, Kanemitsu Y, Inoue Y, Konishi T, Kobayashi H, Yamaguchi T, Ishida F, Ishida H, Watanabe T, Sugihara K
Ann Surg Oncol 2016 Jul 7. [Epub ahead of print] PMID:27387679, DOI:10.1245/s10434-016-5380-3
5. Childbirth after surgery for familial adenomatous polyposis in Japan
Kobayashi H, Ishida H, Ueno H, Hinoi T, Inoue Y, Ishida F, Kanemitsu Y, Konishi T, Yamaguchi T, Tomita N, Matsubara N, Watanabe T, Sugihara K
Surg Today 2016 Jun 29. [Epub ahead of print] PMID:27357052, DOI:10.1007/s00595-016-1374-9
6. Therapeutic approaches for patients with coexisting familial adenomatous polyposis and colorectal cancer
Inoue Y, Ishida H, Ueno H, Kobayashi H, Yamaguchi T, Konishi T, Tomita N, Matsubara N, Ishida F, Hinoi T, Kanemitsu Y, Watanabe T, Sugihara K
Jap J Clin Oncol 2016 Jul 14. [Epub ahead of print] PMID:27418167, DOI:10.1093/jjco/hyw086
7. 本邦の家族性大腸腺腫症の現状と臨床研究
山口 達郎, 上野 秀樹, 小泉 浩一, 石田 秀行, 岩間 毅夫

8. 大腸癌研究会における家族性大腸腺腫症(FAP)の診療指針確立への取り組み
上野秀樹, 石田秀行, 小林宏寿, 山口達郎, 小西 毅, 石田文生, 檜井孝夫, 井上靖浩, 金光幸秀,
渡邊聡明, 杉原健一
家族性腫瘍 16(1): 14-18, 2016

【リンチ症候群】

1. Comparison of clinical features between suspected familial colorectal cancer type X and Lynch syndrome in Japanese patients with colorectal cancer: a cross-sectional study conducted by the Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum.
Yamaguchi T, Furukawa Y, Nakamura Y, Matsubara N, Ishikawa H, Arai M, Tomita N, Tamura K, Sugano K, Ishioka C, Yoshida T, Moriya Y, Ishida H, Watanabe T, Sugihara K; for HNPCC Registry and Genetic Testing Project of the Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum.
Jpn J Clin Oncol. 45(2):153-159, 2015
2. Relationship between smoking and multiple colorectal cancers in patients with Japanese Lynch syndrome: a cross-sectional study conducted by the Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum.
Tanakaya K, Furukawa Y, Nakamura Y, Hirata K, Tomita N, Tamura K, Sugano K, Ishioka C, Yoshida T, Ishida H, Watanabe T, and Sugihara K; for HNPCC Registry and Genetic Testing Project of the Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum.
Jpn J Clin Oncol. 45(3):307-310, 2015
3. Causes of Cancer Death Among First-Degree Relatives in Japanese Families with Lynch Syndrome
Tanakaya K, Yamaguchi T, Ishikawa H, Hinoi T, Furukawa Y, Hirata K, Saida Y, Shimokawa M, Arai M, Matsubara N, Tomita N, Tamura K, Sugano K, Ishioka C, Yoshida T, Ishida H, Watanabe T, Sugihara K; for HNPCC Registry and Genetic Testing Project of the Japanese Society for Cancer of the Colon and Rectum.
Anticancer Res. 36(4):1985-1989, 2016
4. リンチ症候群に関する大腸癌研究会の活動と展望
田中屋宏爾, 古川洋一, 吉田輝彦, 山口達郎, 松原長秀, 平田敬治, 斉田芳久, 新井正美, 石川秀樹,
石岡千加史, 田村 和朗, 菅野康吉, 富田尚裕, 石田秀行, 渡邊聡明, 杉原健一
家族性腫瘍 16(1) : 19-22, 2016