

日 時： 平成 10 年 4 月 18 日(土) 12:50~17:30

会 場： パシフィコ横浜 国立横浜国際会議場

世話人 第 55 回日本消化器内視鏡学会総会会長

東京医科大学第 4 内科

齊藤 利彦

平塚胃腸病院

平塚 秀雄

技師世話人 戸田中央総合病院

土田美由紀

(註) 演者名は発表者名のみ

【総会長挨拶】

第 55 回日本消化器内視鏡学会総会会長 齊藤 利彦

【開会の辞・総会】

日本消化器内視鏡技師会会長 田村 君英

【パネルディスカッション】——指定——

「施設の規模別による内視鏡技師の意義」

司会 亀田クリニック内視鏡室 松本 雄三

戸田中央総合病院消化器内科 原田 容治

P1. 大学病院	東京女子医科大学	鈴木 英一
P2. 一般病院（300床以上）	医療法人生長会府中病院	高橋 陽一
P3. 一般病院（300床以下）	医療法人社団南ヶ丘病院	佐藤美枝子
P4. 医院・クリニック	永田内科消化器科医院	伊藤 浩美
P5. 僻地診療所	六合温泉医療センター	篠原 洋子

【特別講演】

日本消化器内視鏡技師研究会第 40 回を迎えて

「内視鏡技師の誕生から現在まで、そして将来への展望」

日本消化器内視鏡技師会会長 田村 君英

司会：戸田中央総合病院 土田美由紀

【一般演題】

(1) 器具・前処置

座長 佐藤胃腸科外科病院 内視鏡室 時信 稔

コメンテーター 永田内科消化器科医院 永田 成治

1. マウスピースシリコンカバーの有効性について

旭川厚生病院 中央検査部門内視鏡室 看護婦 ○千村 恵子

2. 口腔内貯留液持続吸引用マウスピースの試作について

旭川厚生病院 中央検査部門内視鏡室 看護師(内視鏡技師) ○上田 徹

3. 当院におけるHP検出薬(スタット・ウレアーゼ)の試用経験

医療法人社団 南ヶ丘病院 内視鏡技師 ○前田 茂美

4. バイポーラスネアの使用経験

医療法人社団 南ヶ丘病院 内視鏡技師 ○坂井由紀江

5. バイポーラ高周波スネアの使用経験

平塚胃腸病院 内視鏡室 内視鏡技師 ○鈴木 寛幸

6. 離脱式ポリープ回収ネットを作成して

市立砺波総合病院 内視鏡室 内視鏡技師 ○南 裕子

(2) 下部前処置

座長 東京医科大学病院 内視鏡センター 湯沢 禮子

コメンテーター 東京医科大学 第4内科 杉浦 弘和

7. 大腸ファイバー検査時における前日食の検討

増子記念病院 内視鏡室 臨床検査技師 ○内田 有里

8. PEG液在宅引用者の状況と看護指導

京都市立病院 内視鏡室 内視鏡技師(看護婦) ○甲瀬 長子

9. 下部消化管内視鏡検査時における、前投薬としてのミダゾラム静脈内投与の検討

友仁会山崎病院 内視鏡センター 看護婦 ○前田 摩樹

10. 全大腸内視鏡検査における前投薬の検討(第2報)

畑川クリニック 看護婦 ○牧原 本江

(3) 偶発症

座長 はらだ病院 村上 由美

コメンテーター 札幌厚生病院副院長 須賀 俊博

11. 内視鏡的乳頭バルーン拡張術(EPBD)における術中・術後の検討

---ESTと比較---

亀田総合病院消化器診断センター 内視鏡室 内視鏡技師 ○富永 和宏

12. 当院における内視鏡治療件数の推移

---ポリペクトミー時のトラブル発生時の看護婦の対応を考える---

厚生連広島総合病院 消化器内視鏡室 内視鏡技師 ○石崎 淳子

13. 内視鏡用抗原装置による熱傷の危険性

聖隷浜松病院 手術ME室 内視鏡技師(臨床工学技士) ○北本 憲永

14. ジアゼパム投与後に呼吸停止をきたした一事例と偶発症の対策

千鳥橋病院 内視鏡室 内視鏡技師 ○森永 徹

(4) 洗浄・消毒(1)

座長 阿南医師会中央病院 南 千代

コメンテーター 和歌山県立医科大学 第2外科 永井 佑喜

15. ファイバースコープのグルタールアルデヒド残留濃度測定による洗浄方法の比較検討
国立療養所福島病院 内視鏡室 ○片桐 勝吾
16. 上部内視鏡簡易洗浄・消毒法の基礎的検討
和歌山県立医科大学附属病院 第二外科外来 ○寺本 ゆみ
17. Helicobacter pylori に対する上部内視鏡の洗浄消毒効果
—PCR法を用いて—
大阪府立成人病センター 看護婦 ○末吉 成子
18. 内視鏡処置具の超音波洗浄器における洗浄法の一考察
札幌厚生病院 中央部門 看護婦 ○堀岡 恵子
19. ディスポーザブルサクシオンボトル（キャニスター）の使用経験
聖路加国際病院 内視鏡室 内視鏡技師 ○中村 澄子
-

(5) 洗浄・消毒(2)

- 座長 埼玉県済生会栗橋病院 臨床検査科 並木 薫
コメンテーター 関東通信病院 内視鏡センター 櫻井 幸弘
20. H. pylori に対する上部消化管内視鏡の簡易洗浄法の検討
宮城県対がん協会がん検診センター 看護婦 ○齋藤 純子
21. 内視鏡鉗子孔の強酸性水電解水を用いた噴射式洗浄法の有用性について
---一般細菌に対する殺菌消毒効果---
札幌明和病院 内視鏡技師 ○渡辺千鶴子
22. 強酸性水のHBVに対する効果 ---上部内視鏡検査における検討---
関東通信病院 内視鏡センター 内視鏡技師(看護婦) ○佐藤 絹子
23. アルカリ水, 超酸性水を使用した内視鏡洗浄, 消毒について
金沢赤十字病院 内視鏡室 ○久保 清美

24. スコープ簡易再処理に使用される機能水の残留塩素の検討

---強酸性水と弱酸性水を比較して---

亀田クリニック消化器診断センター 内視鏡室 ○斉藤 進一

25. ミンテック社内視鏡自動洗浄機（A E R）に弱酸性水を試用して

亀田クリニック消化器診断センター 内視鏡室 ○松本 雄三

26. 内視鏡洗浄消毒装置「クリーントップ」の使用経験

医療法人社団 南ヶ岡病院 内視鏡技師 ○杉本 昭子

【報告】（17:20～17:25）

日本消化器内視鏡学会技師制度審議会委員長 勝 健一

【閉会の辞】

第40回日本消化器内視鏡技師研究会世話人 土田 美由紀