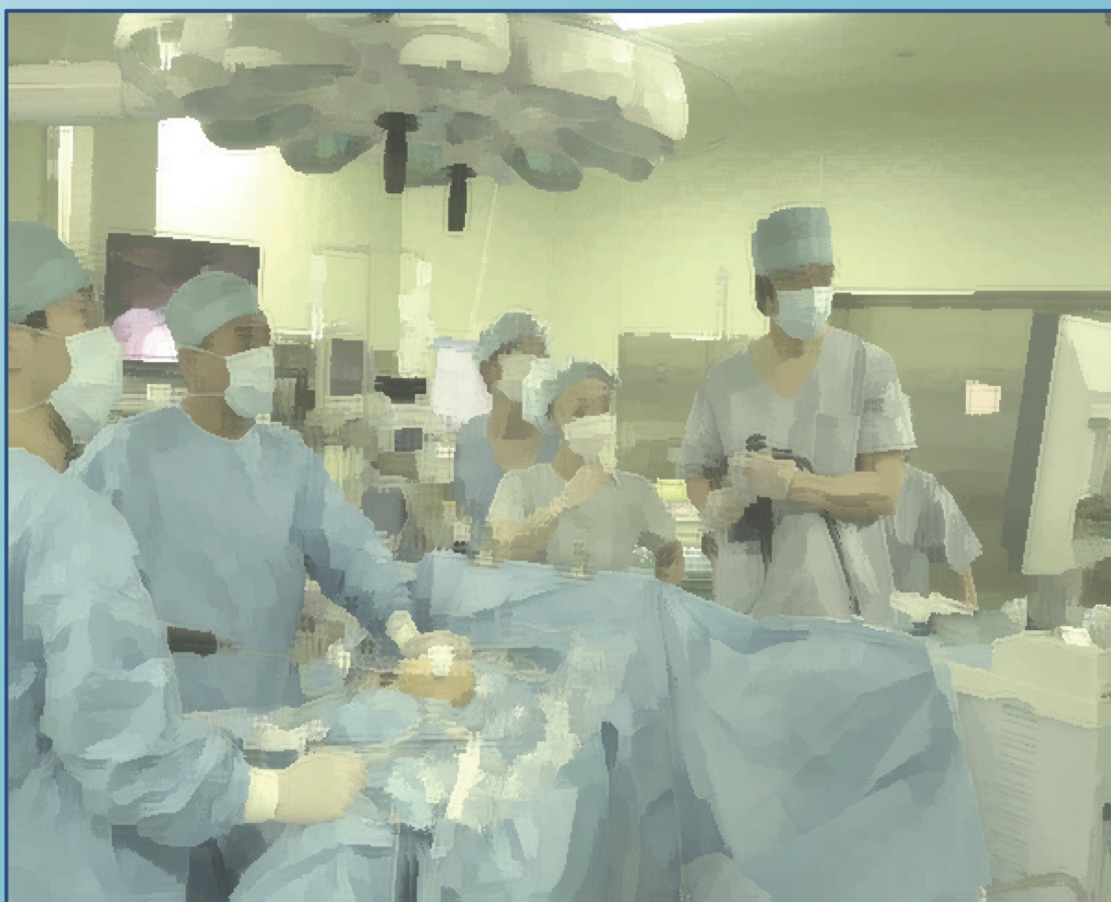




第9回 先進内視鏡治療研究会 J-CASE

「内科と外科の粋を集めて」



日時： 2015年10月10日(土) 15:30-19:30

場所： 品川プリンスホテル メインタワー宴会場 17階

代表世話人： 北野正剛 (大分大学長、日本内視鏡外科学会理事長)

田尻久雄 (東京慈恵会医科大学、日本消化器内視鏡学会理事長)

当番世話人： 井上晴洋 (昭和大学江東豊洲病院消化器センター長・教授)

第9回 J-CASE (NOTES) 研究会プログラム

■代表世話人挨拶 15:30-15:35

東京慈恵会医科大学 先進内視鏡治療研究講座 田尻久雄

■開会の挨拶 15:35-15:40

当番世話人：昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 井上晴洋

■平成26年度研究助成課題報告 15:40-15:49

司会：昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 井上晴洋

1-1. 婦人科における pure NOTES の普及に向けて

- 手技の標準化と Pure NOTES → Hybrid NOTES への conversion システムの構築 -
倉敷成人病センター 婦人科 黒土升蔵

1-2. 着脱型 Purse String Instrument (PSI) 鉗子の開発

昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科 喜島一博

1-3. 乳児肥厚性幽門狭窄症に対する Augmented Reality Navigation NOTES

関連手技を用いた根治術 -Navigation Per-Oral Scarless Pyrolytomy (Navi POSP) の開発
鹿児島大学学術研究院 医歯学域医学系 小児外科学分野 家入里志

■平成27年度研究費助成金受賞者表彰 15:49-16:00

司会：慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 北川雄光

■LECS 関連 16:00-16:35

司会：杏林大学医学部 外科 阿部展次

2-1. CLEAN-NET の工夫

昭和大学横浜市北部病院 消化器センター 山口紀子

2-2. 粘膜下腫瘍に対する内視鏡的粘膜下腫瘍核出術 (POET) の有用性

昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 丸山祥太

2-3. NEWS の現状と展望

慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門 後藤 修

2-4. 漿膜を被覆し内腔から切除を行う内視鏡的胃全層切除術 (sealed EFTR) の開発
金沢医科大学 消化器内視鏡学 北方秀一

2-5. ESD 技術を応用した胃粘膜下腫瘍に対する低侵襲治療戦略
杏林大学医学部 外科 竹内弘久

■特別企画 NOTES 関連手技の現状と将来 16:35-17:15

司会：大分大学長 北野正剛
東京慈恵会医科大学 先進内視鏡治療研究講座 田尻久雄

3-1. NOTES の現状と将来 -外科の立場より-
大分大学医学部 消化器・小児外科学講座 猪股雅史

3-2. NOTES の現状と将来 内科系から見た NOTES 関連手技
東京慈恵会医科大学 内視鏡科 炭山和毅

■十二指腸、大腸 17:40-18:08

司会：東邦大学医療センター大橋病院 外科 齊田芳久

4-1. 経腔経路を用いた hybrid NOTES による結腸切除術の問題点の考察
立川総合病院 外科 蛭川浩史

4-2. 十二指腸での D-LECS の経験
NTT 東日本関東病院 外科 里舘 均

4-3. 内視鏡補助下腹腔鏡下十二指腸切除 (EALD) ~全層切除における手技の工夫
昭和大学病院 消化器・一般外科 伊達博三

4-4. 十二指腸非乳頭部腫瘍に対する ESD の治療成績の検討
慶應義塾大学医学部 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門 落合康利

■POEM 18:08-18:50

司会：大分大学医学部 消化器内科 村上和成

5-1. 食道憩室を有する Jackhammer Esophagus に対して POEM を施行した 1 例
東北大学病院 移植再建内視鏡外科 佐藤千晃

- 5-2. 当院での食道アカラシア診断と POEM の治療成績
大分大学医学部附属病院 消化器内科 首藤充孝
- 5-3. 当院における経口内視鏡的筋層切開術 (POEM) 導入の安全性に関する評価
神戸大学医学部附属病院 消化器内科 河原史明
- 5-4. 内視鏡的食道筋層生検 (Peroral esophageal muscle biopsy: POEM-b) の
知見新規疾患カテゴリー 好酸球性食道筋炎 (Eosinophilic Esophageal myositis: EoEM)
新潟大学医歯学総合病院 消化器内科 佐藤裕樹
- 5-5. 食道アカラシア及びその類縁疾患に対する POEM の治療成績
福岡大学病院 消化器外科 山下兼史
- 5-6. POEM における double scope の有用性 950 例の経験から
昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 畑 佳孝
-

■機器開発、LECS、GERD 治療など 18:50-19:25

- 司会：大阪大学 消化器外科 中島清一
- 6-1. 軟性内視鏡用洗浄吸引カテーテル(エンドシャワー®) 上市後改良：
医療機器開発の現場から
大阪大学 消化器外科 東 重慶
- 6-2. 軟性鏡用屈曲処置具の開発を通じた医工連携
九州大学 先端医療イノベーションセンター 中楯 龍
- 6-3. Closed LECS の改良
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 消化器外科学 西崎正彦
- 6-4. 強皮症に伴う難治性逆流性食道炎に対する ARMS の経験
長崎大学病院 消化器内科 南ひとみ
- 6-5. 難治性 GERD に対する ARMS -35 例の経験から-
昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 中村 純
-

■閉会の挨拶 19:25-19:30

当番世話人：昭和大学江東豊洲病院 消化器センター 井上晴洋