

## 目 次

ご 挨拶	第26回エンドメトリオーシス研究会会長 旭川医科大学医学部附属病院 院長 石川 陸男	… 3
I 第26回エンドメトリオーシス研究会プログラム		… 7
II 第26回エンドメトリオーシス研究会論文		…17
[シンポジウム]		
<シンポジウム 1 / 子宮内膜と内視鏡手術>		
1. 内膜症性嚢胞に対する腹腔鏡手術とその問題点	…御茶の水・浜田病院産婦人科 合阪 幸三・他	…18
2. 子宮内膜症重症例に対する腹腔鏡下手術の実際	…順天堂大学医学部産婦人科学教室 北出 真理・他	…21
3. ダグラス窩閉鎖例の病態と手術法	…大阪医科大学産婦人科学教室 奥田喜代司・他	…22
4. 子宮内膜症性癒着に対する安全な剥離法 —Finger Assist Technique の手術展開から—	…宝塚市立病院産婦人科 伊熊健一郎・他	…23
<シンポジウム 2 / 子宮内膜症と不妊>		
1. 当科における子宮内膜症合併不妊症の検討	…長崎大学大学院医歯薬学総合研究科発生分化機能再建学生殖病態生理学領域 北島 道夫・他	…29
2. 子宮腺筋症によって ART 成績が低下するか	…東京大学医学部産科婦人科学教室 広田 泰・他	…36
3. 原因不明不妊の不妊期間と腹腔鏡所見	…東北大学大学院医学系研究科泌尿・生殖器学 鈴木はるか・他	…40
4. 不妊症治療としての腹腔鏡下手術と子宮内膜症との関連について	…旭川医科大学産婦人科学教室 堀川 道晴・他	…44
<シンポジウム 3 / チョコレート嚢胞の取扱い>		
1. 卵巣子宮内膜症の癌化に及ぼす危険因子の同定	—17年間の追跡調査による前方視的検討から—	

- .....浜松医科大学産婦人科学教室 小林 浩 …45
2. 卵巣チョコレート嚢胞からの早期卵巣癌除外診断の試み  
.....鳥取大学医学部生殖機能医学 島田 宗昭・他 …50
3. 卵巣チョコレート嚢胞に対する腹腔鏡下嚢胞摘出術の意義  
.....順天堂大学医学部産婦人科学教室 熊切 順・他 …51
4. 卵巣子宮内膜症性嚢胞に対する腹腔鏡下嚢胞摘出術後の再発に関する検討  
.....東京大学医学部産科婦人科学教室 竹村 由里・他 …52

### [一般演題]

#### <一般演題/臨床—2>

子宮内膜症に対する pelvic sidewall dissection

.....愛媛県立中央病院産婦人科 松本 貴・他 …53

卵巣チョコレート嚢胞の腹腔鏡下手術と、月経困難症、慢性骨盤痛の改善状況について

.....前橋赤十字病院産婦人科 山田 清彦・他 …57

VPT（陰腹膜厚）とダグラス窩の圧痛、硬結、子宮可動性制限との関連

.....前橋赤十字病院産婦人科 大澤 稔・他 …60

#### <一般演題/臨床—3>

卵巣癌による癌性腹膜炎が疑われた子宮筋層チョコレート嚢胞破裂の1例

.....近畿大学医学部奈良病院産婦人科 天野 陽子・他 …63

#### <一般演題/臨床—4>

チョコレート嚢胞を伴わない軽症子宮内膜症の診断における血清 CA-125値の有効性と限界

.....京都府立医科大学大学院医学研究科女性生涯医科学 石原 広章・他 …66

#### <一般演題/基礎—1>

インターフェロン $\gamma$  遺伝子 (IFNG) CA 反復多型の子宮内膜症との関連

.....京都府立医科大学大学院医学研究科女性生涯医科学 徐 冰・他 …68

#### <一般演題/基礎—2>

子宮内膜症と PPAR- $\gamma$  遺伝子の遺伝子多型

.....京都府立医科大学大学院医学研究科女性生涯医科学 清水 美代・他 …71

#### <一般演題/基礎—3>

子宮内膜症のプロテオーム解析 —第1報—

.....京都府立医科大学大学院医学研究科女性生涯医科学 北岡 由衣・他 …73

ラット子宮内膜症モデルおよびヒト内膜症組織における Osteopontin および L-selection 蛋白

の免疫組織科学的検討

- ……………自治医科大学産婦人科学教室 小田切幸平・他 ……76  
 免疫不全マウスを用いた子宮内膜症実験モデルにおける cyclooxygenase (COX)-2 選択的阻害薬の効果  
 ………………東北大学大学院医学系研究科泌尿・生殖器学 小澤 由佳・他 ……78  
 子宮内膜症における natural killer 細胞 killer immunoglobulin-like receptor の細胞質内 motif 発現に関する検討  
 ………………高知大学医学部産婦人科学教室 泉谷 知明・他 ……80

<一般演題/臨床—5>

- 一部に境界悪性病変を認めた内膜症性嚢胞の1例  
 ………………日本大学医学部産婦人科学教室 渡邊由紀子・他 ……82  
 本院における卵巣子宮内膜症性嚢胞の術後再発率についての検討  
 ………………関西医科大学産科学婦人科学教室 中嶋 達也・他 ……86  
 卵巣チョコレート嚢胞は inclusion cyst より発生するか  
 ………………近畿大学医学部産科婦人科学教室 福井 里香・他 ……89

<一般演題/基礎—4>

- ダナゾール陰錠による子宮腺筋症の子宮内膜NK細胞の変動  
 ………………秋田赤十字病院産婦人科 太田 博孝・他 ……93

<一般演題/臨床—6>

- ダイオキシンによるヒト正所性子宮内膜 interleukin-1 receptor type II 発現の減少  
 ………………帝京大学医学部附属市原病院産婦人科 五十嵐敏雄・他 ……97  
 子宮腺筋症異所性子宮内膜における I $\kappa$ B のリン酸化と GnRH アゴニスト治療の影響  
 ………………岡山大学大学院医歯学総合研究科腫瘍制御学産科・婦人科学 鎌田 泰彦・他…101

- 庶務および会計報告 ………………104  
 役員 ………………107  
 歴代代表世話人および会長 ………………108  
 演題発表賞 —受賞者および演題一覧— ………………109  
 エンドメトリオーシス研究会会則 ………………111  
 『エンドメトリオーシス研究会会誌』投稿規定 ………………113