

日本絨毛性疾患研究会

11月25日(金) 第1会場(十全講堂1Fホール)

開会挨拶

第1会場 10:30～10:35

ワークショップ「絨毛性疾患研究の最前線」 <産婦人科領域講習>

第1会場 10:35～11:55 座長：碓井 宏和(千葉大学大学院医学研究院 生殖医学講座)
新美 薫(名古屋大学 産婦人科)

JWS-1

手術が無効と考えられた化学療法抵抗性絨毛癌の検討

名古屋大学 産婦人科¹⁾, 名古屋大学 医療行政学²⁾

西子 裕規¹⁾, 新美 薫¹⁾, 安井 裕子¹⁾, 柴田 真由¹⁾, 小田結加里¹⁾,
西野 公博²⁾, 山本 英子²⁾, 梶山 広明¹⁾

JWS-2

胎盤内絨毛癌のゲノム解析による病因の検索

埼玉医科大学 産婦人科¹⁾

埼玉医科大学 同中央研究施設形態部門²⁾

慶應義塾大学 医学部 腫瘍センターゲノム医療ユニット³⁾

鷹野 夏子¹⁾, 市川 大介¹⁾, 田丸 俊輔¹⁾, 水野 由美¹⁾, 水野 洋介²⁾,
中村 康平³⁾, 相馬 広明¹⁾, 梶原 健¹⁾

JWS-3

Early Complete Hydatidiform Mole (CM) with Placental Mesenchymal Dysplasia (PMD)

新百合ヶ丘総合病院 病理診断科

福永 真治, 和田 幸子

JWS-4

胞状奇胎における嚢胞化絨毛の遺伝子診断および胎盤特異的 microRNA の発現量の検討

長崎大学 産婦人科

長谷川ゆり, 朝永 千春, 北島百合子, 重富 典子, 村上 亨,
江石 千明, 三浦 清徳

ランチオンセミナー

共催：テルモ株式会社

第2会場 12:10～12:50 座長：藤原 浩(金沢大学医薬保健研究域医学系産科婦人科学)

時計遺伝子と胎盤～生殖医学の新たな展開～

東京医科大学 産科婦人科学

小野 政徳

日本絨毛性疾患研究会

11月25日(金) 第1会場(十全講堂1Fホール)

一般演題1 絨毛性疾患1

第1会場 13:00～13:40 座長：井篁 一彦(和歌山県立医科大学 産科婦人科学)

J01-1 絨毛性腫瘍の登録状況について：地域登録と腫瘍登録の比較

名古屋大学 医学系研究科 医療行政学¹⁾

名古屋大学 医学部附属病院 産婦人科²⁾

和歌山県立医科大学 産婦人科³⁾

山本 英子¹⁾, 新美 薫²⁾, 西野 公博¹⁾, 井篁 一彦³⁾

J01-2 日本のPSTT及びETT症例の特徴—地域登録データと論文報告から

名古屋大学 産婦人科¹⁾, 名古屋大学 医療行政学²⁾

新美 薫¹⁾, 山本 英子²⁾, 安井 裕子¹⁾, 西子 祐規¹⁾, 柴田 真由¹⁾,

小田結加里¹⁾, 西野 公博²⁾, 梶山 広明¹⁾

J01-3 絨毛癌を伴う類上皮トロホプラスト腫瘍の1例

滋賀医科大学付属病院 産科学婦人科学講座

居出上大起, 天野 創, 辻 俊一郎, 森谷 鈴子, 村上 節

J01-4 臨床的に過大着床部と考えられた一例

昭和大学藤が丘病院 産婦人科

武本 周平, 佐々木 康, 西村 紀子, 馬場彩穂里, 大村 昂平, 横野佑太郎,

藤井 良将, 駒瀬 奈央, 三澤 亜純, 中尾紗由美, 小林 友紀, 池本 舞,

宮村 知弥, 丸山 大介, 中山 健, 森岡 幹

日本絨毛性疾患研究会

11月25日(金) 第1会場(十全講堂1Fホール)

一般演題2 絨毛性疾患2

第1会場 13:40～14:20 座長：藤原 寛行(自治医科大学 産婦人科)

JO2-1 3レジメンの多剤併用化学療法で寛解に至った臨床的絨毛癌脳転移の1例

千葉大学 医学部 附属病院 婦人科

片山 恵里, 中村名律子, 佐藤明日香, 大塚 聡代, 奥谷 理恵, 松岡 歩,
羽生 裕二, 錦見 恭子, 楯 真一, 碓井 宏和

JO2-2 絨毛癌寛解後のhCG低単位持続の経過観察中に、脳出血を発症した再発の1例

名古屋大学医学部 産婦人科¹⁾, 名古屋大学大学院医学系研究科 医療行政学²⁾
安井 裕子¹⁾, 新美 薫¹⁾, 西子 裕規¹⁾, 柴田 真由¹⁾, 小田結加里¹⁾,
西野 公博²⁾, 山本 英子²⁾, 梶山 広明¹⁾

JO2-3 分娩後1か月に多発肺転移を契機に診断された絨毛癌の一例

和歌山県立医科大学 産科婦人科教室

南條佐輝子, 西岡 香穂, 溝口 美佳, 八木 重孝, 南 佐和子, 井篁 一彦

JO2-4 部分胞状奇胎と診断されていた全胞状奇胎娩出後3年8ヶ月で発症した臨床的絨毛癌の一例

東京女子医科大学 産婦人科学講座

菅野 俊幸, 本橋 卓, 秋澤 叔香, 舟本 寛, 田畑 務

11月25日(金) 第1会場(十全講堂1Fホール)

日本絨毛性疾患研究会 総会

第1会場 14:30～14:40