

業績一覧

能仲 太郎 (Taro Nonaka)

令和 5 年 12 月 20 日時点

1. 発表論文実績

【英文】(筆頭著者：13 編、共著者：4 編)

1. A successfully treated case of an acute presentation of congenital thrombotic thrombocytopenic purpura (Upshaw–Schulman syndrome) with decreased ADAMTS13 during late stage of pregnancy
Nonaka T, Yamaguchi M, Nishijima K, Moriyama M, Takakuwa K, Enomoto T
Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 47(5): 1892-1897, 2021.
2. Enlarged uterine fibroid forming uterine diverticulum during pregnancy: a case report
Akashi E, Ishiguro T, **Nonaka T**, Kobayashi A, Takakuwa K, Enomoto T
BMC Pregnancy Childbirth, 21(34): 1-4, 2021.
3. The analysis of chromosomal abnormalities in patients with recurrent pregnancy loss, focusing on the prognosis of patients with inversion of chromosome (9)
Nonaka T, Takahashi M, Nonaka C, Enomoto T, Takakuwa K
Reprod Med Biol, 18(3): 296-301, 2019.
4. Treatment for patients with recurrent fetal losses positive for anti-cardiolipin beta2 glycoprotein I antibody using Sairei-to (Chai-ling-tang) and low-dose aspirin.
Nonaka T, Takahashi M, Nonaka C, Haino K, Yamaguchi M, Enomoto T, Takakuwa K
Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 45(3): 549-555, 2019.
5. Immunotherapy with Husband's Lymphocytes for Patients with Unexplained Recurrent Abortion and Association with Blocking Antibodies –Comparison between Patient Groups with Primary and Secondary Unexplained Recurrent Abortion–
Nonaka T, Tominaga M, Takahashi M, Nonaka C, Enomoto T, Takakuwa K
Journal of Reproductive Medicine, 63(3) : 285-291, 2018
6. Studies on the Infants Born to the Patients with Unexplained Recurrent Abortion Who Underwent Immunotherapy using their Husband's Lymphocytes.
Nonaka T, Takahashi M, Nonaka C, Enomoto T, Takakuwa K
Austin Journal of Obstetrics and Gynecology, 4(1): 1-4, 2017
7. Case with pyoderma gangrenosum abruptly emerging around the wound of cesarean section for placenta previa with placenta accrete.
Nonaka T, Yoshida K, Yamaguchi M, Aizawa A, Fujiwara H, Enomoto T, Takakuwa K
Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 42(9): 1190-1193, 2016.

8. Complex chromosomal rearrangements in couples affected by recurrent spontaneous abortion.
Nonaka T, Ooki I, Enomoto T, Takakuwa K
International Journal of Gynecology and Obstetrics, 128: 36-39, 2015.
9. Two cases of recurrent abortion in which isodicentric chromosome 15 was observed in the husbands.
Nonaka T, Ooki I, Enomoto T, Takakuwa K
Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 40: 1795-1798, 2014.
10. A case of a patient positive for anti-cardiolipin antibodies with recurrent fetal wastage and cerebral infarction who was successfully treated with Sairei- to, low dose aspirin, and heparin.
Nonaka T, Chihara M, Ooki I, Tamura M, Kurabayashi T, Takakuwa K
Open Journal of Obstetrics and Gynecology, 2: 398-401, 2012.
11. Analysis of the Polymorphisms of Genes Coding Biotransformation Enzymes in Recurrent Spontaneous Abortion in the Japanese Population.
Nonaka T, Takakuwa K, Tanaka K
Journal of Obstetrics and Gynaecology Research, 37: 1352-1358, 2011.
12. Complete hysteroscopic resection of a large atypical polypoid adenomyoma, followed by a successful pregnancy.
Yahata T, **Nonaka T**, Watanabe A, Sekine M, Tanaka K
Fertility and Sterility, 95: P2435.e9-2435.e11, 2011.
13. Resolution of Uterine Arteriovenous Malformation and Successful Pregnancy After Treatment With a Gonadotropin-Releasing Hormone Agonist.
Nonaka T, Kashima K, Yahata T, Tanaka K
Obstetrics and Gynecology, 117: P452-455, 2011.
14. Prenatal diagnosis of unilateral pulmonary agenesis in a pregnant woman undergoing chronic hemodialysis due to chronic renal failure.
Nonaka T, Kikuchi A, Takahashi Y, Ishii K, Takakuwa K
Prenatal Diagnosis, 29: P707-709, 2009.
15. Studies on the compatibility of HLA-Class II alleles in patient couples with severe pre-eclampsia using PCR-RFLP methods.
Ooki I, Takakuwa K, Akashi M, **Nonaka T**, Yokoo T, Tanaka K
American Journal of Reproductive Immunology, 60: P75-84, 2008.
16. Results of immunotherapy for patients with unexplained primary recurrent abortions – prospective non-randomized cohort study.
Nonaka T, Takakuwa K, Ooki I, Yokoo T, Tanaka K
American Journal of Reproductive Immunology, 58: P530-536, 2007.

17. Prophylactic therapy for patients with reproductive failure who were positive for anti-phospholipid antibodies.

Takakuwa K, Ooki I, **Nonaka T**, Yokoo T, Ishii K, Kikuchi A, Tamura M, Tanaka K
American Journal of Reproductive Immunology, 56: P237-242, 2006.

【和文】

1. 妊娠中の円錐切除術

○能仲 太郎、芹川 武大、八幡 哲郎、高桑 好一、田中 憲一
2010年4月 産科と婦人科 第77巻4号

2. 不育症におけるクラミジア・トラコモテイス抗体陽性率および妊娠予後に関する検討

○能仲 太郎、高桑 好一、加嶋 克則、鈴木 美奈、田中 憲一
2008年12月 第24回日本産婦人科感染症研究会 学術講演会記録集

3. 加齢と妊娠予後との関連性に関する検討

○能仲 太郎、富田 雅俊、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2007年9月 新潟地方部会会誌第98巻

4. 妊娠高血圧症候群母児間のHLA抗原系に関する検討—

HLA DQ抗原系の類似性・乖離性に関する検討

○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2006年10月 第27回日本妊娠高血圧学会雑誌

5. 抗リン脂質抗体に対する治療を行い生児を得た、相互転座保因者不育症の2症例

○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、西野 幸治、田村 希、
富田 雅俊、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2006年9月 新潟地方部会会誌第96巻

6. 妊娠高血圧症候群母児間のHLA抗原系に関する検討—

HLA DRB1抗原系の類似性・乖離性に関する検討

○能仲 太郎、高桑 好一、朱 潔萍、大木 泉、横尾 朋和、
石井 桂介、菊池 朗、田村 正毅、田中 憲一
2005年10月第26回日本妊娠高血圧学会雑誌

7. 一絨毛膜二羊膜双胎一児IUID後脳障害が発症した二症例

○能仲 太郎、小林 弘子、平澤 浩文、七里 和良
2005年3月 新潟地方部会会誌第93巻

2. 学会発表、招請講演実績

1. 子宮体癌Ⅰ期の膻単独再発症例の検討
○能仲 太郎、網倉 貴之、加藤 希、松下 宏、藤田 和之、倉田 仁、青木 陽一、田中 憲一
2002年9月 北日本連合地方部会総会、学術講演会
2. 子宮体癌Ⅰ期の膻単独再発症例の検討
○能仲 太郎、網倉 貴之、加藤 希、松下 宏、藤田 和之、倉田 仁、青木 陽一、田中 憲一
2002年10月 集談会、新潟地方部会総会
3. 血液透析患者の進行卵巣癌に対するTJ療法の経験
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志、舘野 政也
2003年6月 新潟集談会
4. 血液透析患者の進行卵巣癌に対するTJ療法の経験
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志、舘野 政也
2003年6月 北陸連合
5. 双胎妊娠一児無心体の一例
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2003年7月 富山地方部会
6. Paclitaxel-Carboplatin 併用療法が奏効した子宮体癌（明細胞腺癌）Ⅳ期症例の一例
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2003年10月 北日本連合
7. TJ療法が奏効した子宮体癌Ⅳ期症例の一例
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2003年10月 新潟集談会
8. TJ療法が奏効した子宮体癌Ⅳ期症例の一例
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2003年11月 富山地方部会
9. 当院における前回帝王切開症例の検討
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2003年12月 新潟同窓会集談会
10. 鼠径リンパ節腫大を初発症状とした卵巣癌の一例
○能仲 太郎、高橋 裕、藤間 博幸、桑間 直志
2004年2月 新潟集談会

11. 呼吸困難にて発症した OHSS の 2 症例
○能仲 太郎、小林 弘子、平澤 浩文、七里 和良
2004 年 7 月 第 26 回新潟不妊内分泌代謝研究会
12. 呼吸困難にて発症した OHSS の 2 症例
○能仲 太郎、小林 弘子、平澤 浩文、七里 和良
2004 年 9 月 第 52 回北日本連合地方部会総会
13. 一絨毛膜二羊膜双胎一児 IUID 後脳障害が発症した一例
○能仲 太郎、小林 弘子、平澤 浩文、七里 和良
2004 年 12 月 新潟同窓会集談会
14. 妊娠高血圧症候群母児間の HLA 抗原系に関する検討
○能仲 太郎、高桑 好一、朱 潔萍、大木 泉、横尾 朋和、石井 桂介、
菊池 朗、田村 正毅、田中 憲一
2005 年 10 月 第 26 回日本妊娠高血圧学会
15. 不育症におけるクラミジア抗体陽性率および妊娠予後に関する検討
○能仲 太郎、高桑 好一、加嶋 克則、鈴木 美奈、田中 憲一
2006 年 6 月 第 24 回日本産婦人科感染症研究会
16. 柴苓湯、低用量アスピリン、副腎皮質ステロイドホルモン併用療法が奏功した典型的な
抗リン脂質抗体症候群（抗 CL β 2GP I 抗体、ループスアンチコアグラント陽性）の一症例
○能仲 太郎、夏目 学浩、大木 泉、横尾 朋和、明石 真美、田村 希、
石井 桂介、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2006 年 9 月 第 54 回北日本連合地方部会総会
17. 妊娠高血圧症候群母児間の HLA 抗原系に関する検討
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2006 年 10 月 第 27 回日本妊娠高血圧学会
18. 抗リン脂質抗体に対する治療を行い生児を得た相互転座保因者不育症の 2 症例
○能仲 太郎、明石 真美、西野 幸治、富田 雅俊、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2006 年 10 月 新潟集談会
19. 不育症症例における抗クラミジア・トラコマティス抗体と自己免疫異常とくに
抗リン脂質抗体との関連性に関する検討
○能仲 太郎、明石 真美、高桑 好一、大木 泉、田中 憲一
2006 年 11 月 第 51 回日本生殖医学会

20. 子宮内動静脈奇形に対して子宮動脈塞栓術を施行した1症例
○能仲 太郎、上村 るり子、関根 正幸、鈴木 美奈、八幡 哲郎、藤田 和之、田中 憲一
2006年12月 新潟同窓会集談会
21. 習慣流産症例における CytochromeP450, Glutathione-S-transferases の遺伝子多型に関する解析
○能仲 太郎、明石真美、高桑 好一、田中 憲一
2007年4月 第59回日本産婦人科学会
22. STUDIES ON THE EFFECTIVE THERAPY FOR THE PATIENTS WITH RECURRENT FETAL WASTAGE WHO WERE POSITIVE FOR ANTI-CARDIOLIPIN- β 2-GLYCOPROTEIN I-ANTIBODY (ANTI-CL- β 2GPI-AB) USING SAIREI-TO, LOW DOSE ASPIRIN (AND CORTICO STEROID HORMONE)
○Taro Nonaka, Mami Akashi, Izumi Ooki, Masatoshi Tomita, Akira Kikuchi, Koichi Takakuwa, Kenichi Tanaka
2007年9月 AOCOG 2007
23. 不育症症例における均衡型転座保因者に関する検討
○能仲 太郎、明石 真美、生野寿史、山田京子、富田雅俊、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2007年10月 第55回北日本連合地方部会総会
24. 染色体検査により、夫に isodicentric (15)(idic(15))が認められた不育症の2症例
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、高桑好一、田中 憲一
2007年10月 第52回日本生殖医学会
25. 染色体検査により、夫に isodicentric (15) (idic (15))が認められた不育症の2症例
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、高桑好一、田中 憲一
2007年12月 新潟同窓会集談会
26. HLA class II と習慣流産免疫療法の効果との関連性に関する解析
○能仲 太郎、明石 真美、高桑 好一、田中 憲一
2008年4月 第60回日本産婦人科学会
27. 胎児肺低形成を呈した慢性腎不全合併妊娠の1例
○能仲 太郎、高橋 泰洋、富田 雅俊、菊池 朗、高桑 好一、田中 憲一
2008年7月 第44回日本周産期・新生児医学会
28. 習慣流産症例における CytochromeP450, Glutathione-S-transferases の遺伝子多型に関する解析
○能仲 太郎、明石 真美、高桑 好一、田中 憲一
2008年8月 第10回北信越立山(妙高)セミナー

29. 不育症における抗クラミジア・トラコマティス抗体と自己免疫異常に関する検討
-クラミジア・トラコマティスが抗リン脂質抗体を誘導する可能性-
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、高桑 好一、田中 憲一
2008年8月 第26回日本受精着床学会総会・学術講演会
30. Results of immunotherapy for patients with unexplained primary recurrent abortions – prospective non-randomized cohort study.
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、横尾朋和、菊池朗、高桑好一、田中憲一
2008年12月 新潟同窓会集談会（学術奨励賞記念講演）
31. 当院において管理した透析施行妊婦に関する臨床的検討
○能仲 太郎、高桑 好一、明石 真美、土谷 美和、五日市 美奈、沼田 雅裕、
生野 寿史、大木 泉、山田 京子、芹川 武大、菊池 朗、田中 憲一
2009年3月 腎と妊娠研究会
32. 習慣流産症例における CytochromeP450 及び Glutathione-S-transferases の遺伝子多型に関する解析
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、高桑 好一、田中 憲一
2009年4月 第61回日本産婦人科学会
33. 当院において管理した腎移植後妊娠についての臨床的検討
○能仲 太郎、高桑 好一、土谷 美和、五日市 美奈、生野 寿史、大木 泉、
山田 京子、芹川 武大、菊池 朗、田中憲一
2009年8月 第57回北日本連合地方部会総会
34. Comparison of Clinical Course Between Pregnant Women on Hemodialysis and Pregnant Women with Renal Transplantation
○Taro Nonaka, Izumi Ooki, Kyoko Yamada, Takehiro Serikawa, Akira Kikuchi,
Koichi Takakuwa, Kenichi Tanaka
2009年11月 3rd SGI International Summit
35. 習慣流産に対する免疫療法の有効性に関する検討 –特に年齢による有効性の差異に関する検討-
○能仲 太郎、大木 泉、高桑 好一、田中 憲一
2009年11月 第54回日本生殖医学会
36. 既往異常妊娠歴に基づく抗リン脂質抗体(APL)陽性不育症に対する有効な治療に関する解析
○能仲 太郎、明石 真美、大木 泉、高桑 好一、田中 憲一
2010年4月 第62回日本産婦人科学会

37. Studies on the efficacy of treatment for patients with recurrent fetal miscarriage positive for antiphospholipid antibodies using Saireito (Japanese traditional herbal medicine) and low dose aspirin – its relationship to the age of patients
○Taro Nonaka, Izumi Ooki, Kazuhumi Haino, Takehiro Serikawa, Koichi Takakuwa, Kenichi Tanaka
2010年8月 International Symposium for Immunology of Reproduction
38. 分娩後に大動脈解離を発症した Marfan 症候群の1例
○能仲 太郎、上村 直美、生野 寿史、山田 京子、大木 泉、芹川 武大、高桑 好一、田中 憲一
2010年10月 新潟集談会
39. 不育症における染色体均衡型転座に関する検討
○能仲 太郎、大木 泉、明石 真美、高桑 好一、田中 憲一
2010年11月 第55回日本生殖医学会
40. 婦人科悪性腫瘍患者における化学療法後の悪心・嘔吐に対するパロノセトロンの有用性の検討
○能仲 太郎、渡辺 知子、吉田 邦彦、芦澤 直浩、萬歳 千秋、西野 幸治、山口 雅幸、
西川 伸道、加嶋 克則、藤田 和之、八幡 哲郎、田中 憲一
2010年12月 新潟集談会
41. 重症 PIH、児死亡を反復し、産褥脳梗塞を発症した抗リン脂質抗体(APA)陽性症例に対し
予防的治療が奏功した一例
○能仲 太郎、茅原 誠、上村 直美、五日市 美奈、生野 寿史、山田 京子、大木 泉、
芹川 武大、高桑 好一、田中 憲一
2011年7月 第47回日本周産期・新生児医学会
42. 原因不明習慣流産および抗リン脂質抗体陽性反復流産に対する治療の年齢による有効性に関する検討
○能仲 太郎、生野 寿史、大木 泉、芹川 武大、高桑 好一、田中 憲一
2011年8月 第63回日本産婦人科学会
43. 原因不明習慣流産症例における解毒酵素遺伝子多型と同種免疫異常との関連性に関する検討
○能仲 太郎、大木 泉、高桑 好一
2011年12月 第56回日本生殖医学会
44. 原発性習慣流産症例に対する免疫療法の有効性に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、生野 寿史、高桑 好一、田中 憲一
2012年4月 第64回日本産婦人科学会
45. 抗 CL β 2GP1 陽性不育症症例に対する柴苓湯を中心とした治療法の有効性と妊娠帰結に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、生野 寿史、大木 泉、芹川 武大、高桑 好一
2012年7月 第48回日本周産期・新生児医学会

46. 原因不明習慣流産症例における解毒酵素遺伝子多型と免疫療法の効果に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、生野 寿史、高桑 好一、榎本 隆之
2012年11月 第57回日本生殖医学会
47. 原因不明習慣流産症例に対する免疫療法不成功例の次回妊娠予後に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、生野 寿史、高桑 好一、榎本 隆之
2013年5月 第65回日本産婦人科学会
48. 当院において管理した透析施行妊娠および腎移植後妊娠に関する検討
○能仲 太郎、生野 寿史、芹川 武大、高桑 好一
2013年7月 第49回日本周産期・新生児医学会
49. 原因不明習慣流産に対する免疫療法の有効性に関する検討
○能仲 太郎、高橋 真紀子、吉田 邦彦、榎本 隆之
2013年10月 新潟集談会
50. 4回以上の流産歴を有する原因不明習慣流産症例に対する免疫療法の有効性に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、生野 寿史、高桑 好一、榎本 隆之
2013年11月 第58回日本生殖医学会
51. Studies on the efficacy of immunotherapy with husband's lymphocytes for patients with unexplained recurrent abortion (URA). –Analyses in both primary and secondary URA–
○Taro Nonaka, Yoko Yamagishi, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2014年4月 第66回日本産婦人科学会
52. 原因不明習慣流産症例における同種免疫異常に関する解析
○能仲 太郎
2014年7月 北信越産婦人科研究会
53. 既往に異常妊娠歴(妊娠後期)を有する抗リン脂質抗体(APL)陽性不育症に対する有効な治療に関する解析
○能仲 太郎、山岸 葉子、高桑 好一、榎本 隆之
2014年7月 第50回日本周産期・新生児医学会
54. Studies on the effective therapy for the patients with reproductive failure who were positive for anti-phospholipid antibodies (APL) using Saireito, low dose aspirin (and corticosteroid Hormone)
○Taro Nonaka, Yoko Yamagishi, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2014年9月 46th International Congress on Pathophysiology of Pregnancy
55. 原因不明原発性および続発性習慣流産における遮断抗体陽性率の比較および免疫療法の有効性に関する検討
○能仲 太郎、山岸 葉子、吉田 邦彦、高桑 好一
2014年12月 第59回日本生殖医学会

56. Studies on the outcome of pregnancies which had continued after immunotherapy with paternal lymphocytes for patients with unexplained recurrent abortion
○Taro Nonaka, Marie Tominaga, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2015年4月 第67回日本産婦人科学会
57. Studies on the outcome of pregnancies which had continued after immunotherapy with paternal lymphocytes for patients with unexplained recurrent abortion
○Taro Nonaka, Marie Tominaga, Yoko Yamagishi, Makiko Takahashi,
Chika Nonaka, Takayuki Enomoto, Koichi Takakuwa
2015年4月 IFFS/JSRM International Meeting 2015
58. 子宮内胎児発育制限を合併した Placental lake の3症例
○能仲 太郎、安達 聡介、生野 寿史、山口 雅幸、榎本 隆之、高桑 好一
2015年6月 第25回日本産婦人科・新生児血液学会
59. 不育症夫婦における染色体9番逆位 (inv(9)) 保因者症例の妊娠予後に関する解析
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、能仲 智加、安達 聡介、生野 寿史、
山口 雅幸、榎本 隆之、高桑 好一
2015年6月 第39回日本遺伝カウンセリング学会
60. 前置胎盤にて帝王切開を施行後、手術創周囲に壊疽性膿皮症を発症した部分胎盤遺残の一例
○能仲 太郎、小川 裕太郎、冨永 麻理恵、井上 清香、松本 賢典、能仲 智加、
佐藤 ひとみ、安達 聡介、生野 寿史、山口 雅幸、榎本 隆之、高桑 好一
2015年7月 第51回日本周産期・新生児医学会
61. 抗リン脂質抗体陽性不育症症例に対する漢方薬を中心とした免疫抑制+抗凝固併用療法の有効性
～特に高年齢症例に対する効果を中心として～
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、能仲 智加、高桑 好一、榎本 隆之
2015年10月 新潟漢方研究会
62. 高年齢である抗リン脂質抗体陽性不育症症例に対する免疫抑制+抗凝固併用療法の有効性に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、能仲 智加、山口 雅幸、高桑 好一、榎本 隆之
2015年11月 新潟母性衛生学会
63. Studies on the chromosomal abnormality in patients with recurrent abortion – especially the prognosis of patients with inversion (9) of chromosome
○Taro Nonaka, Yuko Yaginuma, Makiko Takahashi, Chika Nonaka, Kunihiko Yoshida,
Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2016年4月 第68回日本産婦人科学会

64. 免疫抑制療法および抗凝固療法を施行し生児を得た、
抗リン脂質抗体陽性かつ凝固第 XII 因子活性低下不育症の 2 症例
○能仲 太郎、山口真奈子、柳沼 優子、杉野健太郎、吉田 邦彦、五日市美奈、
生野 寿史、山口 雅幸、高桑 好一
2016 年 7 月 第 52 回日本周産期・新生児医学会
65. 原発性習慣流産症例に対する免疫療法の、年代別患者年齢の変動を踏まえた有効性に関する解析
○能仲 太郎、柳沼 優子、高橋 麻紀子、吉田 邦彦、高桑 好一、榎本 隆之
2016 年 9 月 第 34 回日本受精着床学会総会・学術講演会
66. 不育外来受診症例における年齢別の妊娠帰結に関する解析
○能仲 太郎、柳沼 優子、高橋 麻紀子、茅原 誠、吉田 邦彦、高桑 好一、榎本 隆之
2016 年 11 月 第 61 回日本生殖医学会
67. 発症機序より考える抗リン脂質抗体陽性不育症の治療オプション
○能仲 太郎
2016 年 12 月 第 31 回日本生殖免疫学会総会・学術集会（シンポジスト）
68. 抗カルジオリピン $\beta 2$ グリコプロテイン I 抗体陽性不育症症例に対する免疫抑制、
抗凝固併用療法
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、関塚 智之、山口 真奈子、谷地田 希、田村 知子、
吉田 邦彦、五日市 美奈、生野 寿史、山口 雅幸、高桑 好一、榎本 隆之
2017 年 3 月 第 27 回腎と妊娠研究会
69. Studies on the efficacy of immunotherapy with husband's lymphocytes for patients with unexplained
recurrent abortion (URA) in connection with the alteration of patients age.
○Taro Nonaka, Makiko Takahashi, Kunihiko Yoshida, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2017 年 4 月 第 69 回日本産婦人科学会
70. 免疫抑制および抗凝固併用療法を施行した、抗リン脂質抗体陽性反復流産症例の新生児予後に関する解析
○能仲 太郎、山口 真奈子、谷地田 希、田村 知子、吉田 邦彦、五日市 美奈、
生野 寿史、山口 雅幸、高桑 好一、榎本 隆之
2017 年 7 月 第 53 回日本周産期・新生児医学会
71. 不育症における染色体均衡型転座に関する検討
～Complex chromosomal Rearrangement (CCR)症例を中心として～
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、茅原 誠、吉田 邦彦、高桑 好一、榎本 隆之
2017 年 11 月 第 62 回日本生殖医学会

72. Studies on the outcome of pregnancies which had continued after the immunosuppressive and anticoagulation therapy for patients with reproductive failure who are positive for anti-phospholipid antibodies (APLs)
○Taro Nonaka, Yuko Yaginuma, Makiko Takahashi, Kunihiro Yoshida,
Takayuki Enomoto, Koichi Takakuwa
2018年4月 第70回日本産婦人科学会
73. 抗カルジオリピン β 2 グリコプロテインI抗体陽性不育症症例に対する免疫抑制、抗凝固併用療法
○能仲 太郎、関塚 智之、明石 絵里菜、田村 亮、吉田 邦彦、
五日市 美奈、生野 寿史、山口 雅幸、高桑 好一
2018年7月 第54回日本周産期・新生児医学会
74. 不育症における、染色体[46,XX/45,X モザイク]症例の妊娠帰結に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、茅原 誠、石黒 竜也、高桑 好一
2018年9月 第63回日本生殖医学会
75. 妊娠高血圧症候群の予防を考える～免疫学的観点からの治療オプション～
○能仲 太郎
2018年10月 第54回日本母性衛生学会総会・学術集会（シンポジスト）
76. Studies on the chromosomal abnormality in patients with recurrent pregnancy loss (RPL) –especially, the pregnancy prognosis of patients with [46, XX / 45, X mosaic] of chromosome
○Taro Nonaka, Makiko Takahashi, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2019年4月 第71回日本産婦人科学会
77. 胎児不整脈症例についての検討 期外収縮症例を中心として
○能仲 太郎、堀内 綾乃、松本 賢典、吉田 香織、五日市 美奈、
山口 雅幸、西島 浩二、高桑 好一
2019年7月 第55回日本周産期・新生児医学会
78. 染色体 46,XX/45,X モザイクを有する反復流産症例の妊娠帰結に関する検討
○能仲 太郎、高橋 麻紀子、山口 雅幸、高桑 好一、榎本 隆之
2019年8月 臨床遺伝 2019
79. 当院において管理した透析施行中の妊婦に関する検討
○能仲 太郎、菅井 駿也、高橋 宏太郎、松本 賢典、吉田 香織、五日市 美奈、山口 雅幸、榎本 隆之
2019年9月 第43回日本女性栄養・代謝学会
80. FGR の発症予防を考える ～われわれの取り組みを中心として～
○能仲 太郎、西島 浩二、高桑 好一、榎本 隆之
2019年10月 第55回日本母性衛生学会総会・学術集会（シンポジスト）

81. Treatment for patients with reproductive failure positive for anti-phospholipid antibodies using Sairei-to and low-dose aspirin
○Taro Nonaka, Koji Nishijima, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2019年11月 14th World Congress of the International Society for Immunology of Reproduction
82. The prognosis of pregnancy in patients with recurrent pregnancy loss whose chromosomes show “46,XX/45,X mosaicism
○Taro Nonaka, Koji Nishijima, Koichi Takakuwa, Takayuki Enomoto
2019年11月 27th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility
83. 異常妊娠の発症予防を考える ～抗リン脂質抗体陽性症例を中心として～
○能仲 太郎、西島 浩二、高桑 好一、榎本 隆之
2019年11月 県央産婦人科医会（招請講演）
84. 不育症症例における3本間の染色体均衡型転座に関する検討
○能仲 太郎、茅原 誠、西島 浩二、榎本 隆之
2020年7月 第44回日本遺伝カウンセリング学会学術集会