



産科婦人科学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2021-06-17 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001070

望月靖史, 上野紫穂, 小山明彦. CABG 後胸骨・骨髓炎搔爬後の胸郭動搖を伴う創離開に対し上方茎腹直筋皮弁で被覆した1例. 第15回福島県形成外科研究会; 20191207; 郡山.

[シンポジウム]

小山明彦, 舟山恵美, 岡本 亨, 山本有平. 特別企画4 学術フォーラム「遠友学舎～北大同門アカデミア～」唇裂・口蓋裂治療の新展開 第1部／唇顎口蓋裂一期手術～治療の実際と成績と展望. われわれの唇顎口蓋裂一期手術：術式の詳細およびこれまでの結果の概要. 第62回日本形成外科学会総会・学術集会; 20190515-17; 札幌.

小山明彦. 特別企画4 学術フォーラム「遠友学舎～北大同門アカデミア～」唇裂・口蓋裂治療の新展開 第2部／チーム医療の理想と現実～形成外科の本音. 唇裂・口蓋裂チーム医療の理想と現実：2施設での統括の経験から. 第62回日本形成外科学会総会・学術集会; 20190515-17; 札幌.

[特別講演]

斎藤昌美, 木村直弘. Microdissectionに基づく advanced free flap. 昭和大学九州同門会学術集会 形成外科領域講習会; 20190202; 博多.

小山明彦. 福島における小児形成外科の新展開：これまでの取組と今後の展望. 第131回日本小児科学会福島地方会; 20190519; 福島.

産科婦人科学講座

論 文

[原 著]

Yamaguchi A, Kyozuka H, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; Japan Environment and Children's Study Group. Risk of preterm birth, low birthweight and small-for-gestational-age infants in pregnancies with adenomyosis: A cohort study of the Japan Environment and Children's Study. Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica. 201903; 98(3):359-364.

Soeda S, Furukawa S, Sato T, Ueda M, Kamo N, Endo Y, Kojima M, Nomura S, Kataoka M, Fujita S, Endo H, Takahashi T, Watanabe T, Yamada H, Fujimori K. Pelvic Exenteration as Potential Cure and Symptom Relief in Advanced and Recurrent Gynaecological Cancer. Anticancer Research. 201910; 39(10):5631-5637.

Kyozuka H, Yamaguchi A, Suzuki D, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; Japan Environment and Children's Study (JECS) Group. Risk factors for placenta accreta spectrum: findings from the Japan environment and Children's study. BMC Pregnancy and Childbirth. 201911; 19(1):447.

Murata T, Kyozuka H, Fukuda T, Hiraiwa T, Yamaguchi A, Fujimori K. Incisional pyoderma gangrenosum after caesarean section: Two case reports. Case Reports in Women's Health. 201907; 23:e00128.

Watanabe T, Nomura S, Kojima M, Furukawa S, Endo H, Saze Z, Ozeki T, Nishiyama H, Kenjo A, Takahashi T, Yamada H, Fujimori K, Soeda S. Surgical management of recurrent gynecological cancer: Complete resection is the key to longer survival. European Journal of Gynaecological Oncology. 201901; 40(1):28-35.

Nakano H, Ishii K, Goto A, Yasumura S, Ohira T, Fujimori K. Development and Implementation of an Internet Survey to Assess Community Health in the Face of a Health Crisis: Data from the Pregnancy and Birth Survey of the Fukushima Health Management Survey, 2016. International Journal of Environmental Research and Public Health. 201906; 16(11):1946.

Kyozuka H, Murata T, Sato T, Suzuki S, Yamaguchi A, Fujimori K. Utility of cervical length and quantitative fetal fibronectin for predicting spontaneous preterm delivery among symptomatic nulliparous women. International Journal of Gynaecology and Obstetrics. 201906; 145(3):331-336.

Goto A, Tsugawa Y, Fujimori K. Factors Associated with Intention of Future pregnancy among women affected by the Fukushima Nuclear Accident: analysis of Fukushima Health Management Survey data from 2012 to 2014. Journal of Epidemiology. 201908; 29(8):308-314.

Kyozuka H, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; the Japan Environment and Children's Study(JECS) Group. The Effect of Maternal Age at the First Childbirth on Gestational Age and Birth Weight: The Japan Environment and Children's Study(JECS). Journal of Epidemiology. 201906; 29(5-6):187-191.

Hasegawa J, Ikeda T, Toyokawa S, Jojima E, Satoh S, Ichizuka K, Tamiya N, Nakai A, Fujimori K, Maeda T, Takeda S, Suzuki H, Ueda S, Iwashita M, Ikenoue T. Obstetric factors associated with uterine rupture in mothers who deliver infants with cerebral palsy. Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine. 20190523; doi: 10.1080/14767058.2019.1611775.

Kyozuka H, Murata T, Yasuda S, Fujimori K, Goto A, Yasumura S, Abe M; Pregnancy and Birth Survey Group of the Fukushima Health Management Survey. The effect of the Great East Japan Earthquake on hypertensive disorders during pregnancy: a study from the Fukushima Health Management Survey. Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine. 20190401; doi: 10.1080/14767058.2019.1594763.

Watanabe T, Honma R, Kojima M, Nomura S, Furukawa S, Soeda S, Watanabe S, Fujimori K. Prediction of lymphovascular space invasion in endometrial cancer using the 55-gene signature selected by DNA microarray analysis. PLOS ONE. 201909; 14(9):e0223178.

Soeda S, Kyozuka H, Kato A, Fukuda T, Isogami H, Wada M, Murata T, Hiraiwa T, Yasuda S, Suzuki D, Yamaguchi A, Hasegawa O, Nomura Y, Jimbo M, Takahashi T, Watanabe T, Mizunuma H, Fujimori K. Establishing a Treatment Algorithm for Puerperal Genital Hematoma Based on the Clinical Findings. Tohoku

Journal of Experimental Medicine. 2019;10; 249(2):135-142.

安田 俊, 水沼英樹. 【妊娠・授乳と骨・カルシウム代謝】妊娠・授乳と骨・カルシウム代謝. Clinical Calcium. 2019;01; 29(1):19-26.

山口明子, 水沼英樹. ホルモンQ&A 自律神経失調症の既往とGnRHアゴニストの副作用の関係を教えてください. HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY. 2019;12; 26(4):316-317.

村田強志, 西山 浩, 磯上弘貴, 三瓶 稔, 赤津賢彦, 浅野重之, 本多つよし. 赤血球增多症を呈したエリスロポエチン産生子宮平滑筋腫の1例 免疫染色の有用性. 産婦人科の実際. 2019;03; 68(3):323-326.

添田 周, 小宮ひろみ, 三猪忠道, 藤森敬也. 難治性尖圭コンジローマに漢方薬が有効であったアラジール症候群の1例. 産婦人科漢方研究のあゆみ. 2019;05; 36:90-93.

村田強志, 藤森敬也, 大戸 斎. 【新生児黄疸を再び考える】血液型不適合溶血性疾患 血液型不適合による溶血性疾患. 周産期医学. 2019;02; 49(2):202-205.

村田強志, 藤森敬也. 【周産期相談310 お母さんへの回答マニュアル 第3版】産科編 分娩 出生届、死産届はいつ、どこへ届けるのですか? 周産期医学. 2019;12; 49(増刊):322-323.

藤森敬也. 【周産期相談310 お母さんへの回答マニュアル 第3版】産科編 分娩 産科医療補償制度について教えてください. 周産期医学. 2019;12; 49(増刊):328-330.

森村 豊, 栗田和香子, 實磐亮子, 塚原 孝, 佐藤奈美, 佐藤美賀子, 石橋真輝帆, 添田 周, 渡辺尚文, 藤森敬也. 子宮頸がん集団検診におけるASC-H（高度病変を除外できない異型扁平上皮細胞）判定例へのHPV検査の意義. 日本がん検診・診断学会誌. 2019;01; 26(2):165-170.

平岩 幹, 大関健治, 金 彰午, 藤森敬也. 急速に増大し短期間で胎児に心不全、低酸素性虚血性脳症を來した胎盤血管腫の1例. 日本周産期・新生児医学会雑誌. 2019;09; 55(3):790-794.

藤森敬也. 産科医療補償制度からみた胎児心拍数モニタリング. 日本助産診断実践学会誌. 2019;03; 1(2):25-30.

太田 操, 服部 桜, 新井昌子, 清水川由美子, 石井佳世子, 後藤あや, 安村誠司, 藤森敬也. 東日本大震災による妊産婦の避難生活とうつ傾向に関する検討. 日本母子看護学会誌. 2019;02; 12(2):21-31.

藤森敬也, 経塚 標. 【医薬品副作用学(第3版) (上) -薬剤の安全使用アップデート-】特に注意すべき患者・病態への対応 妊産婦・授乳婦. 日本臨床. 2019;06; 77(増刊3):385-390.

小島 学, 加藤麻美, 渡邊健史, 岡部慈子, 佐藤 哲, 三浦秀樹, 植田牧子, 加茂矩士, 大原美希, 野村真司, 鈴木 聰, 古川茂宜, 添田 周, 渡辺尚文, 藤森敬也. 卵巣未熟奇形腫の治療後に発生したGrowing Teratoma Syndrome を腹腔鏡下手術で治療した1例. 福島医学雑誌. 2019;04; 69(1):7-12.

小元敬大, 添田 周, 佐藤 哲, 加茂矩士, 植田牧子, 小島 学, 野村真司, 古川茂宜, 渡辺尚文, 藤森敬也. 化学療法抵抗性となった進行子宮体癌の多発肺転移病変に対してMPA療法が奏功した一例. 福島医学雑誌.

201908; 69(2):149-154.

野村真司, 渡邊尚文, 鈴木 理, 加藤麻美, 佐藤 哲, 小島 学, 古川茂宜, 添田 周, 藤森敬也. 直腸内膜症から発症したと考えられる未分化子宮内膜間質肉腫の1例. 福島医学雑誌. 201912; 69(3):197-201.

経塚 標, 三浦秀樹, 藤森敬也. 【胎児心拍数陣痛図よみ方講座 基本からのブレークスルー 定義がわかると対応できる!】サイナソイダルパターン／チェックマークパターンとは? ペリネイタルケア. 201904; 38(4):366-371.

〔症例報告〕

坪 敏仁, 宇仁田明奈, 古田大河, 鈴木雅雄, 上野孝治, 鈴木朋子, 秋葉秀一郎, 小宮ひろみ, 佐橋佳郎, 三猪忠道. 桂枝去芍薬加皂莢湯を用いた湯液治療と鍼治療が有用であったびまん性汎細気管支炎の1症例. 日本東洋医学雑誌. 201904; 70(2):99-105.

小兒科学講座

論 文

〔原 著〕

Yamaguchi A, Kyozuka H, Fujimori K, Hosoya M, Yasumura S, Yokoyama T, Sato A, Hashimoto K; Japan Environment and Children's Study Group. Risk of preterm birth, low birthweight and small-for-gestational-age infants in pregnancies with adenomyosis: A cohort study of the Japan Environment and Children's Study. Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica. 201903; 98(3):359-364.

Go H, Ohto H, Nollet KE, Kashiwabara N, Ogasawara K, Chishiki M, Miyazaki K, Sato K, Sato M, Kawasaki Y, Momoi N, Hosoya M. Perinatal Factors Affecting Coagulation Parameters at Birth in Preterm and Term Neonates: A Retrospective Cohort Study. American Journal of Perinatology. 201912; 36(14):1464-1470.

Maeda R, Kawasaki Y, Kume Y, Go H, Suyama K, Hosoya M. Involvement of high mobility group box 1 in the pathogenesis of severe hemolytic uremic syndrome in a murine model. American Journal of Physiology. Renal Physiology. 201912; 317(6):F1420-F1429.

Isojima T, Kato N, Yokoya S, Ono A, Tanaka T, Yokomichi H, Yamagata Z, Tanaka S, Matsubara H, Ishikuro M, Kikuya M, Chida S, Hosoya M, Kuriyama S, Kure S. Early excessive growth with distinct seasonality in preschool obesity. Archives of Disease in Childhood. 201901; 104(1):53-57.

Nagamitsu S, Fukai Y, Uchida S, Matsuoka M, Iguchi T, Okada A, Sakuta R, Inoue T, Otani R, Kitayama S, Koyanagi K, Suzuki Y, Suzuki Y, Sumi Y, Takamiya S, Fujii C, Tsurumaru Y, Ishii R, Kakuma T, Yamashita