

## 2021 年度 愛育研究所 業績

中林正雄顧問 主な業績

### ■原 著

Ryunosuke Goto, Yoko Watanabe, Ako Yamazaki, Masatoshi Sugita, Satoru Takeda, Masao Nakabayashi, Yasuhide Nakamura : Can digital health technologies exacerbate the health gap? A clustering analysis of mothers' opinions toward digitizing the maternal and child health handbook. SSM-Population Health, 2021. 12, 16.

### ■講 演

中林正雄 : The first 1000days of life 人生初めの 1000 日間. 世界メンタルヘルスデー 2021 つながるサポートプロジェクト. Web. 2021 年 10 月 10 日

竹田省所長 主な業績

■ 原著論文

- Ichizuka K, Toyokawa S, Ikenoue T, Satoh S, Hasegawa J, Ikeda T, Tamiya N, Nakai A, Fujimori K, Maeda T, Kanayama N, Masuzaki H, Iwashita M, Suzuki H, Takeda S : Risk factors for cerebral palsy in neonates due to placental abruption. *J Obstet Gynaecol Res.* 2021. 1 ; 47 (1) : 159-166.
- Ikemoto Y, Kuroda K, Endo M, Tanaka A, Sugiyama R, Nakagawa K, Sato Y, Kuribayashi Y, Tomooka K, Imai Y, Deshpande GA, Tanigawa T, Itakura A, Takeda S : Analysis of severe psychological stressors in women during fertility treatment: Japan-Female Employment and Mental health in Assisted reproductive technology (J-FEMA) study. *Arch Gynecol Obstet.* 2021. 1.
- 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. *J Matern Fetal Neonatal Med.* 2021. 3 ; 34 (5) : 663-669.
- Mitsui K, Endo M, Imai Y, Ueda Y, Ogawa H, Muto G, Yan Y, Deshpande GA, Terao Y, Takeda S, Tanigawa T, Nishimura K, Hayashi K, Saito M, Kokaze A : Predictors of resignation and sick leave after cancer diagnosis among Japanese breast cancer survivors: a cross-sectional study. *BMC Public Health.* 2021. 1 ; 21 (1) : 138.
- Sagawa K, Suzuki S, Takeda S, Kinoshita K : Trends in mode of breech delivery in Japan. *HRP.* 2021. 1.
- Miyakoshi K, Itakura A, Abe T, Kondoh E, Terao Y, Tabata T, Hamada H, Tanaka K, Tanaka M, Kanayama N, Takeda S : Risk of preterm birth after the excisional surgery for cervical lesions: a propensity-score matching study in Japan. *J Matern Fetal Neonatal Med.* 2021. 3 ; 34 (6) : 845-851.
- Suzuki I, Yoshida S, Tabu K, Kusunoki S, Matsumura Y, Izumi H, Asanoma K, Yagi H, Onoyama I, Sonoda K, Kohno K, Taga T, Itakura A, Takeda S, Kato K : YBX2 and cancer testis antigen 45 contribute to stemness, chemoresistance and a high degree of malignancy in human endometrial cancer. *Sci Rep.* 2021. 2 ; 11 (1) : 4220.
- Yang C, Ikeda K, Horie-Inoue K, Sato W, Hasegawa K, Takeda S, Itakura A, Inoue S : Transcriptomic analysis of hormone-sensitive patient-derived endometrial cancer spheroid culture defines Efp as a proliferation modulator. *Biochem Biophys Res Commun.* 2021. 2 ; 548 : 204-210.
- Kumagai A, Takeda S, Sohara E, Uchida S, Iijima H, Itakura A, Koya D, Kanasaki K : Dietary Magnesium Insufficiency Induces Salt-Sensitive Hypertension in Mice

Associated With Reduced Kidney Catechol-O-Methyl Transferase Activity.  
Hypertension. 2021. 4.

Takahashi N, Okuno T, Fujii H, Makino S, Takahashi M, Ohba M, Saeki K, Itakura A, Takeda S, Yokomizo T : Up-regulation of cytosolic prostaglandin E synthase in fetal-membrane and amniotic prostaglandin E2 accumulation in labor. PLoS One. 2021. 4 ; 16 (4).

Takeda S, Takeda J, Murayama Y : Placenta Previa Accreta Spectrum: Cesarean Hysterectomy. Precision Surgery in Obstetrics and Gynecology. 2021. 5.

Ikemoto Y, Kuroda K, Endo M, Tanaka A, Sugiyama R, Nakagawa K, Sato Y, Kuribayashi Y, Tomooka K, Imai Y, Deshpande G A, Tanigawa T, Itakura A, Takeda S : Analysis of severe psychological stressors in women during fertility treatment: Japan-Female Employment and Mental health in Assisted reproductive technology (J-FEMA) study. Archives of Gynecology and Obstetrics. 2021 ; 304 : 253-261.

Saito S, Takagi K, Moriya J, Kobayashi T, Kanayama N, Sameshima H, Morikawa M, Sago H, Adachi T, Ohkuchi A, Takeda S, Masuyama H, Seki H : A randomized phase 3 trial evaluating antithrombin gamma treatment in Japanese patients with early-onset severe preeclampsia (KOUNO-TORI study) : Study protocol. Contemp Clin Trials. 2021. 1 ; 107.

Samejima K, Matsunaga S, Takai Y, Baba K, Seki H, Takeda S : Efficacy of well-planned management in patients with incarcerated gravid uterus: A case series and literature review. Taiwan J Obstet Gynecol. 2021. 7 ; 60 (4) : 679-684.

Ichiyama T, Kuroda K, Nagai Y, Urushiyama D, Ohno M, Yamaguchi T, Nagayoshi M, Sakuraba Y, Yamasaki F, Hata K, Miyamoto S, Itakura A, Takeda S, Tanaka A : Analysis of vaginal and endometrial microbiota communities in infertile women with a history of repeated implantation failure. Reprod Med Biol. 2021. 5 ; 20 (3) : 334-344.

Allotey J, Whittle R, Snell K I E, Smuk M, Townsend R, von Dadelszen P, Heazell A E P, Magee L, Smith G C S, Sandall J, Thilaganathan B, Zamora J, Riley R D, Khalil A, Thangaratinam S : External validation of prognostic models to predict stillbirth using the International Prediction of Pregnancy Complications (IPPIC) Network database: an individual participant data metaanalysis. Ultrasound Obstet Gynecol. 2021. 8.

Kitamura E, Koike M, Hirayama T, Sunabori T, Kameda H, Hioki H, Takeda S, Itakura A : Susceptibility of subregions of prefrontal cortex and corpus callosum to damage by high-dose oxytocin-induced labor in male neonatal mice. PLoS One. 2021. 8 ; 16 (8).

Murayama Y, Seki H, Takeda S : Intra-arterial Balloon Occlusion to Reduce Operative Bleeding for Placenta Previa Accreta Spectrum. Surg J. Precision Surgery in Obstetrics and Gynecology. 2021. 9

Satoru Takeda : The history of maternal-child health handbook and current issues of perinatal

mental health in Japan. Pregnancy Hypertension. 2021 ; 25 : 1.

#### ■総説

竹田 省:妊産褥婦の自殺予防と周産期メンタルヘルス. 産婦の実際. 2021 ; 70 : 593-605.

#### ■著書

竹田 省:日本子ども資料年鑑 2021. 竹田省. 日本子ども資料年鑑 2021. KTC 中央出版. 2021 ; 2.

竹田 省, 万代昌紀, 小林裕明 (担当編集):産科手術を極める. 平松祐司 (担当編集). OGS NOW basic 5. メジカルビュー社. 2021 ; 3.

竹田 省:産科小手術に必要な外陰部・膣・子宮頸部周囲の解剖と局所麻酔. 平松祐司 (担当編集). OGS NOW basic 5. メジカルビュー社. 2021 ; 3 : 12-27.

竹田 省:頸管裂傷の修復術 平松祐司 (担当編集). OGS NOW basic 5. メジカルビュー社. 2021 ; 3 : 148-157.

牧野真太郎, 竹田 省:分娩後の直腸腔瘻の修復法. 平松祐司 (担当編集). OGS NOW basic 5. メジカルビュー社. 2021 ; 3 : 178-185.

竹田 省, 平井千裕:栄養関連の疾患と栄養ケア. 森基子・玉川和子. 応用栄養学第 11 版 ライフステージからみた人間栄養学. 医歯薬出版. 2021 ; 3 : 42-53.

竹田 省:帝王切開中に子宮出血が止血困難である場合の緊急処置は?. 監修 藤井知行, 編集 永松 健. 産科救急マニュアル. 中山書店. 2021 ; 4 : 132-138.

竹田 省:1 章 分娩の生理 産道・胎位・胎向・胎勢・回旋 分娩・産褥期の正常と異常 / 周産期 感染症. 専門編集:藤井知行 / 編集協力:永松 健, 総編集:藤井知行. Science and Practice. 産科婦人科臨床シリーズ 3. 中山書店. 2021 ; 5 : 23-45.

竹田 省:本邦及び諸外国における妊産褥婦の自殺の実態とその対策. 監修:日本臨床救急医学会「自殺企図者のケアに関する検討委員会」. 妊産褥婦メンタルヘルスケアガイドブック. へるす出版. 2021 ; 4 : 8-13

竹田 省 (編集委員):不妊治療の外科的アプローチ 妊娠を目指して. 竹田省 (編集委員). OGS NOW basic 6. メジカルビュー社. 2021 ; 5. 藤野一成, 竹田 省:頸管狭窄・閉鎖 (円錐切除術後、頸管低形成). 竹田省 (編集委員). OGS NOW basic 6. メジカルビュー社. 2021 ; 5 : 161-167

大科恭子, 竹田 省:膣無形成、膣中隔、処女膜閉鎖. 竹田省 (編集委員). OGS NOW basic 6. メジカルビュー社. 2021 ; 5 : 168-178.

#### ■その他

竹田 省:母と子のメンタルヘルス研修会入門編. 東京. 2021. 1. 17. 講義.

竹田 省：つながるサポートプロジェクト. 世界メンタルヘルスデー2021. 2021. 10. Web.

竹田 省：研究所業績報告書. 愛育研究所紀要第5集 令和2年度. 2021. 6. 21-32.

竹田 省：はじめに. 日本子ども資料年鑑 2021. 2021. 2.

竹田 省：巣籠りの近況. 不老会誌. 2021 3. 15-18.

竹田 省：序文. OGS NOW basic6 不妊治療の外科的アプローチ 妊娠を目指して. 2021.

5. 10.

竹田 省：はじめに. 愛育研究所紀要第5集 令和2年度. 2021. 6. 1

小児及び母性保健研究部 佐藤紀子部長 おもな業績

■ 著 書（商業誌含む）

佐藤紀子：2 週間健診、1 か月健診. 小児内科. 東京医学社. 53 (3) : 345-348, 2021

佐藤紀子：2 週間健診. 秋山千恵子、五十嵐隆他. 小児保健ハンドブック. 診断と治療社.  
130-132, 2021

佐藤紀子：「子どもの心と身体の成長支援ネットワーク」の10年を振り返って. 子どもの心  
と身体の成長支援ネットワーク. ニコニコキャンプ！！記念誌. 1-2, 2021

産科研究担当部 安達知子部長 主な業績

■ 厚労科研

安達知子：新型コロナウイルス感染症流行下の自粛の影響—予期せぬ妊娠等に関する実態調査と女性の健康に対する適切な支援提供体制構築のための研究 課題番号：20CA2062 <https://mhlw-grants.niph.go.jp/project/146004>. 厚生労働行政推進調査事業費補助金 厚生労働科学特別研究事業. 【総括】，【分担】1) COVID-19 の流行下における人工妊娠中絶の実態調査，2) COVID-19 の流行下における性暴力被害者のためのワンストップ支援センターの状況調査，3) COVID-19 の流行下における妊活中の患者および不妊治療施設における生殖医療に対する意識と実態の調査（成果物：「あなたはひとりではありません～女性の安心のための相談窓口～予期せぬ妊娠相談窓口のご案内」リーフレット）. 令和2年度 総括・分担研究報告書. 研究代表者・分担研究者：安達知子. 【総括】 P3-11, 【分担】 1) P12-40, 2) P41-50, 3) P51-77, 2021

■ 原著論文（商業誌の原著も含む）、総説、二次抄録

安達知子：産科領域の血栓・出血への対応、臨床的な側面から. 日本血栓止血学会誌. 32 (5) : 582-593, 2021 (原著論文)

Gekka Y, Adachi T, Oi R, Nakayama S, Kawana Y, Takeda Y, Nomura S, Ozaki A, Tanimoto T, Sakamoto H, Yamashita T : Hypertensive disorders of pregnancy by oocyte donation pregnancy in Japanese women aged 40 years or older: a single-center retrospective cohort study. *Hypertens Pregnancy*. 40 (1) : 36-44, 2021 (原著論文)

Ieko M, Hotta T, Watanabe K, Adachi T, Takeuchi S, Naito S, Yoshida M, Ohmura K, Takahashi N, Morishita E, Tsuda H, Kang D : Comparative evaluation of reagents for measuring protein S activity: possibility of harmonization. *Int J Hematol*. 3 (4) : 530-536, 2021 (原著論文)

Morikawa M, Matsunaga S, Makino S, Takeda Y, Hyoudo H, Nii M, Serizawa M, Itakura A, Adachi T, Kobayashi T : Effect of hypofibrinogenemia on obstetrical disseminated intravascular coagulation in Japan in 2018: a multicenter retrospective cohort study. *Int J Hematol*. 114 (1) : 18-34, 2021 (原著論文)

Morikawa M, Adachi T, Itakura A, Nii M, Nakabayashi Y, Kobayashi T : A retrospective cohort study using a national surveillance questionnaire to investigate the characteristics of maternal venous thromboembolism in Japan in 2018. *BMC Pregnancy Childbirth*. 21 (1) : 514, 2021 (原著論文)

Saito S, Takagi K, Moriya J, Kobayashi T, Kanayama N, Sameshima H, Morikawa M, Sago H, Adachi T, Ohkuchi A, Takeda S, Masuyama H, Seki H : A randomized phase 3 trial evaluating antithrombin treatment in Japanese patients with early-onset

severe preeclampsia (KOUNO-TORI study) :Study protocol. *Contemp Clin Trials*. 107 : 106490, 2021 (原著論文)

Kobayashi T, Morishita E, Tsuda H, Neki R, Kojima T, Ohga S, Ochiai M, Adachi T, Miyata T : Clinical guidance for peripartum management of patients with hereditary thrombophilia. *J Obstet Gynaecol Res*. 47 (9) : 3008-3033, 2021 (原著論文)

Morikawa M, Nii M, Nakabayashi Y, Itakura A, Kobayashi T, Adachi T : Capacity of Japanese institutions to manage obstetrical disseminated intravascular coagulation in 2018: A national surveillance questionnaire and retrospective cohort study. *J Obstet Gynaecol Res*. 47 (9), 3159-3170, 2021 (原著論文)

Morikawa M, Adachi T, Itakura A, Nii M, Nakabayashi Y, Kobayashi T; Japan Society of Obstetrical Gynecological and Neonatal Hematology : Differences in the prevention and incidence of maternal venous thromboembolism according to the type of institution in Japan in 2018: A sub-analysis of national questionnaire surveillance. *J Obstet Gynaecol Res*. Online ahead of print, 2021 (原著論文)

小林隆夫、森下英理子、津田博子、根木玲子、小嶋哲人、大賀正一、落合正行、安達知子、宮田敏行 : 遺伝性血栓性素因患者の妊娠分娩管理に関する診療の手引き Q&A. *日本産婦人科・新生児血液学会誌*. 30 (2) : 5-54, 2021 (原著論文)

竹田善治、安達知子、古屋仁美、山下隆博、中林正雄 : フィブリノゲン値からみた Bakri バルーンの有効性について. *日本産婦人科・新生児血液学会誌*. 31 (1) : 25-26, 2021 (原著論文)

Samejima T, Yamashita T, Takeda Y, Adachi T : Identifying the associated factors with onset of preterm PROM compared with term PROM-A retrospective cross-sectional study. *Taiwan J Obstet Gynecol*. 60 (4) : 653-657, 2021 (原著論文)

Samejima T, Yamashita T, Takeda Y, Adachi T : Low antithrombin levels accompanied by high urine protein/creatinine ratios are predictive of acute kidney injury among CS patients with preeclampsia. *J Matern Fetal Neonatal Med*. 34 (10) : 1550-1556, 2021 (原著論文)

尾本恵里菜、鮫島大輝、山下隆博、板谷友子、翁恵実、三村暢子、布施由紀子、篠原智子、古屋仁美、川名有紀子、竹田善治、安達知子 : 常位胎盤早期剥離を早期診断し得た単頸双角子宮合併妊娠の 2 例. *東京産科婦人科学会誌*. 70 (3) : 551-556, 2021 (原著論文)

木村剛、山下隆博、清水信義、三村暢子、布施由紀子、篠原智子、鮫島大輝、市瀬茉里、古屋仁美、川名有紀子、竹田善治、安達知子 : 自然陣発と分娩誘発における無痛分娩の経過の比較. *東京産科婦人科学会誌*. 70 (4) : 611-614, 2021 (原著論文)

#### ■ 著 書 (商業誌含む)

安達知子 : 避妊薬. 監修 : 福井次矢、編集 : 小松康宏、渡邊裕司. *Pocket Drugs 2021*. 医



学書院. 375-378, 2021

安達知子：コロナ禍におけるウイメンズヘルス. 月刊地域医学. 地域医療振興協会 地域医療研究所/ メディカルサイエンス社. 35 (3) : 211-218, 2021

安達知子：女性のトータルヘルスとしてのプレコンセプションケア. 周産期医学. 東京医学社. 51 (4) : 505-510, 2021

安達知子：何歳から高齢出産になりますか？. 産婦人科患者説明ガイド- 納得・満足を引き出すために (臨床婦人科産科). 医学書院. 75 (4) (増刊号) : 115-116, 2021

安達知子：ピルを飲んで3年ほど経ちますが、最近、休薬期間に出血がありません。大丈夫でしょうか？. 産婦人科患者説明ガイド- 納得・満足を引き出すために (臨床婦人科産科). 医学書院. 75 (4) (増刊号) : 225-226, 2021

安達知子：【子育て中の学会参加】産婦人科領域 キャリアアップのための支援とは？. 医学のあゆみ. 医歯薬出版. 278 (3) : 245-248, 2021

堤治、田畑知沙、安達知子、太田邦明. COVID-19 流行拡大と不妊治療. 産婦人科の実際. 金原出版. 70 (2) : 159-166, 2021

#### ■ 学会発表、講演

安達知子：-素敵に大人になるために-思春期性教育の現状と今後の展望. 【日本財団主催】性と妊娠にまつわる有識者会議 第2回. 東京, Web. 2021年1月15日 (講演)

安達知子：-素敵に大人になるために-思春期性教育はどのようにあるべきか？保護者の方にご理解いただきたいとのこと. 【山口県子ども政策課主催】思春期保健保護者向け公開オンライン講座. Web. 2021年1月30日 (講演)

安達知子：新型コロナウイルス感染症流行下の自粛の影響- 予期せぬ妊娠等に関する実態調査と女性の健康に対する適切な支援提供体制構築のための研究. 【厚生労働省主催】新型コロナウイルス感染症 (COVID19) に関連する母子保健領域の研究報告シンポジウム. Web. 2021年5月15日 (講演)

安達知子：ホルモン療法と抗てんかん薬- 女性の QOL を目指して-. Niigata Multi Department Epilepsy Seminar. Web. 2021年6月30日 (特別講演)

安達知子：シンポジウム「～若年妊娠・予期しない妊娠/計画しない妊娠への行政府の取り組み～」特別発言：日本における性教育の現状と課題-性教育の新たなスタートへ向けて. 第43回日本産婦人科医会性教育指導セミナー全国大会 (沖縄県産婦人科医会担当). Web. 2021年7月5日 (講演)

安達知子：緊急避妊について知って欲しいこと～女性ホルモン調節機序から性をめぐる現状まで～. 浅草薬剤師会 Web 研修会. Web. 2021年9月28日 (講演)

安達知子：「OC / LEP」避妊と治療-基礎から服薬指導まで. 【日本女性薬剤師会主催】2021年度臨床薬学研修会・婦人科ファーマシューティカルケア指導者研修. 東京, Web. 2021年10月3日 (講演)

安達知子：中央情勢 女性のリプロダクティブヘルスと性教育に関わる話題. 2021 年度関東ブロック産婦人科医会協議会・医療保険協議会. 横浜. 2021 年 10 月 31 日（講演）

竹田善治、安達知子、古屋仁美、山下隆博、中林正雄：フィブリノゲン値からみた Bakri バルーンの有効性について. 第 31 回日本産婦人科・新生児血液学会学術集会. Web. 2021 年 6 月 4 日（一般演題：口演）

板谷友子、鮫島大輝、角藤結莉、対馬杏奈、清水信義、三村暢子、篠原智子、古屋仁美、川名有紀子、竹田善治、山下隆博、安達知子：正期産期の妊娠高血圧症症例における、頸管熟化の程度と分娩誘発成功率について. 第 73 回日本産科婦人科学会学術講演会. Web. 2021 年 4 月（一般演題：ポスター）

尾本恵里菜、鮫島大輝、山下隆博、板谷友子、翁恵実、三村暢子、布施由紀子、篠原智子、古屋仁美、川名有紀子、竹田善治、安達知子：常位胎盤早期剥離を早期診断し得た単頸双角子宮合併妊娠の 2 例. 第 396 回東京産科婦人科学会例会. Web. 2021 年 2 月 12 日（一般演題：口演）

尾本恵里菜、宇津木久仁子、山下隆博、矢野由希子、鮫島大輝、古屋仁美、布施由紀子、篠原智子、翁恵実、川名有紀子、竹田善治、安達知子：妊婦中の子宮頸部細胞診スクリーニングの実態調査. 第 73 回日本産科婦人科学会学術講演会. Web. 2021 年 4 月（一般演題：ポスター）

木村剛、山下隆博、清水信義、三村暢子、布施由紀子、篠原智子、鮫島大輝、市瀬茉里、古屋仁美、川名有紀子、竹田善治、安達知子：自然陣発と分娩誘発における無痛分娩の経過の比較. 第 397 回東京産科婦人科学会例会. 東京, Web. 2021 年 5 月 15 日（一般演題：口演）

高橋華子、山下隆博、布施由紀子、木村剛、三村暢子、鮫島大輝、篠原智子、古屋仁美、市瀬茉里、川名有紀子、竹田善治、安達知子：妊娠 32 週に子宮収縮の自覚なく突然子宮破裂が発症した既往帝王切開妊娠の 1 例. 第 398 回東京産科婦人科学会例会. Web. 2021 年 9 月 24 日（一般演題：口演）

林聡実、山下隆博、竹田善治、三村暢子、上田美里、清水信義、布施由紀子、篠原智子、古屋仁美、赤股宜子、川名有紀子、安達知子：子宮破裂が麻酔分娩中に発生し分娩後に診断、子宮摘出に至った 1 例. 第 399 回東京産科婦人科学会例会. Web. 2021 年 12 月（一般演題：口演）

#### ■その他

安達知子、保田知生：パネルディスカッション 3 妊産婦静脈血栓塞栓症の診断と治療. 静脈学会 Newsletter No. 17 (2021 年 2 月号) (日本静脈学会). 15-18, 2021 年 2 月 25 日 (冊子)

安達知子：【妊娠中から考えるお産のあとの】あなたと赤ちゃんの健康 (指導). 日本家族計画協会. 2021 年 3 月 1 日 (指導：冊子)

安達知子：COVID-19の流行下における人工妊娠中絶等の実態調査、および妊活、不妊治療の意識と実態の調査より．第151回記者懇談会（日本産婦人科医学会）  
[https://www.jaog.or.jp/about/conference/151\\_20210414/](https://www.jaog.or.jp/about/conference/151_20210414/). 東京（Web）. 2021年4月14日（記者発表）

安達知子：COVID-19の流行下における、性暴力・性虐待等に関する調査、および一般人における妊娠、避妊に対する意識と性行動の実態調査より．第152回記者懇談会（日本産婦人科医学会）  
[https://www.jaog.or.jp/about/conference/152\\_20210512/](https://www.jaog.or.jp/about/conference/152_20210512/). 東京（Web）. 2021年5月12日（記者発表）

安達知子：【第151回記者懇談会】COVID-19流行下の人工妊娠中絶と不妊治療の実態調査．JAOG news（日本産婦人科医学会報）No. 841. 1-5, 2021年5月1日（会報）

安達知子：【第152回記者懇談会】COVID-19の流行下における、一般人における妊娠、避妊に対する意識と性行動の実態調査および性暴力・性虐待等に関する調査結果の報告．JAOG news（日本産婦人科医学会報）No. 842. 5-6, 2021年6月1日（会報）

安達知子：TikTok LIVE「産婦人科医に聞く！コロナワクチンは本当に必要？妊娠や赤ちゃんへの影響は？」に出演（LIVE配信）．TikTok（Bytedance（株））. 東京. 2021年8月29日（SNS）

安達知子：【改訂】家庭の医学（web）→妊娠・出産→結婚の医学内，現代の結婚と健康：価値観の多様化と変わる結婚観、健康な結婚生活、性生活（セックス）、ファミリープラン：産む間隔、高齢出産、受胎調節（避妊）：受胎調節（避妊）、低用量経口避妊薬（低用量OC）、緊急避妊法、子宮内避妊器具（IUD）／子宮内避妊システム（IUS）、不妊手術、コンドーム、膣外射精法（性交中絶法）、基礎体温法、その他の避妊法，人工妊娠中絶：現状と考えかた、法律、人工妊娠中絶術、手術を受ける際の注意、手術の副作用。（時事メディカル内、家庭の医学→妊娠・出産→結婚の医学内）  
<https://medical.jiji.com/medical/region/9>（2021年改訂）. 2021年9月13日（Web）

安達知子：日本における性教育の現状と課題-性教育の新たなスタートへ向けて-．第43回日本産婦人科医学会性教育指導セミナー全国大会収録集．41-47, 2021年11月（冊子）

安達知子：「新型コロナウイルス感染症流行下における人工妊娠中絶、ならびに性暴力被害者支援ワンストップセンターの実態調査」を終えて．日本家族計画協会機関紙「家族と健康」. 3, 2021年11月1日（機関紙）

安達知子：【羅針盤】女性活躍社会へ向けて．JAOG news（日本産婦人科医学会報）No. 847. 73（11）：2, 2021年12月（会報）

安達知子：ママ産婦人科医が子どもたちに伝えたい「たいせつなからだについての本」. 【共同編集】HelloSmile/MOTHERS編集部. 2021年12月（監修：冊子）

安達知子：オンライン診療に伴う緊急避妊薬処方上の留意点（1）緊急避妊、（2）月経と月経異常および性周期のホルモン調節機序、（3）OC全般と避妊法．厚生労働科学特別研究

事業 オンライン服薬指導を実施する薬剤師に必要な研修プログラムに関する研究における e-learning 教材 DVD (帝京平成大学薬学部). 2021 年 (DVD)

安達知子：インターネット相談室 2021 年 1、3、4、5、7、8、10、11 月分の回答. 母子衛生研究会 赤ちゃん&子育てインフォ <https://www.mcfh.or.jp/netsoudan/index.php>. 2021 年 (Web)

児童福祉・精神保健研究部 齊藤万比古部長（愛育相談所長） 主な業績

■総説

齊藤万比古：発達障害の心を育む治療. 子どもの健康科学. 2021. 1 ; 21 (1) : 9-15.

齊藤万比古：乳幼児期のアタッチメント不全と大人のメンタルヘルス. こころの科学. 2021. 3 ; 216 : 88-89.

齊藤万比古：児童精神科と不登校. 児童青年精神医学とその関連領域. 2021. 4 ; 62 (2) : 162-172.

齊藤万比古：児童精神科臨床の明日へ投げ込む小石. 精神医学. 2021. 5 ; 63 (5) : 778-784.

■講演

齊藤万比古：子どものプレイセラピー入門. 第1回瀬戸内子どものメンタライゼーション研究会『プレイセラピーとメンタライゼーションー子どものこころを育てる関りとはー』. Web. 2021年5月23日.

■その他

齊藤万比古：ADHDと二次障害 第1回 ADHDの特性と基本的なケア. 少年写真新聞社 中学保健ニュース 第1815号付録. 2021. 5 ; 1815 : 2-3 (新聞).

齊藤万比古：ADHDと二次障害 第2回 外在化障害. 少年写真新聞社 中学保健ニュース 第1818号付録. 2021. 6 ; 1818 : 2-3 (新聞).

齊藤万比古：ADHDと二次障害 第3回 内在化障害. 少年写真新聞社 中学保健ニュース 第1821号付録. 2021. 7 ; 1821 : 2-3 (新聞).

■原 著

河野香, 伊藤康, 溝口枝里子, 石井のぞみ: 室内で飼育されているヘビが感染源と考えられた生後2か月児の爬虫類サルモネラ症. 日本小児科学会雑誌. 2021, 7; 125 (7) : 1072-1077. 症例報告

伊藤康: グルコーストランスポーター1 欠損症に関する調査研究- 診療ガイドラインを策定する上での「患者・家族会参加」の課題-. 厚労省 新生児スクリーニング対象疾患等の先天代謝異常症における生涯にわたる診療体制の整備に関する研究 (中村班) 令和2年度 総括・分担研究報告書. 2021, 5. 厚生労働科学研究成果データベース Web. 研究報告.

■講 演

伊藤康, 河野香, 谷田けい, 平川健一郎, 伊藤万由里, 溝口枝里子, 石井のぞみ, 長谷川行洋: 新生児期にてんかん性無呼吸が群発した軟骨低形成症の5歳児の臨床転帰. 第124回日本小児科学会学術集会. 京都 (Web). 2021年4月18日. 日本. 一般.

溝口枝里子, 伊藤康, 鈴木悠貴, 河野香, 石井のぞみ, 平川健一郎, 近藤恵里, 松尾真理: 早期飽満感により哺乳困難を呈した9p tetrasomy の1例. 第124回日本小児科学会学術集会. 京都 (Web). 2021年4月16日. 日本. 一般.

伊藤康: グルコーストランスポーター1 欠損症に関する調査研究- 成人期移行へ障壁となる課題への取り組み-. 令和3年度厚生労働科学研究費補助金「新生児スクリーニング対象疾患等の先天代謝異常症における生涯にわたる診療体制の整備に関する研究」(中村班). 令和3年度 第1回班会議. 熊本 (Web). 2021年7月10日. 日本. 一般.

伊藤康: グルコーストランスポーター1 欠損症に関する調査研究-Glut1 欠損症におけるてんかん性発作とその対処法についての調査-. 令和3年度厚生労働科学研究費補助金「新生児スクリーニング対象疾患等の先天代謝異常症における生涯にわたる診療体制の整備に関する研究」(中村班) 令和3年度 第3回班会議. 熊本 (Web). 2021年10月31日. 日本. 一般.

■その他

伊藤康: 代謝異常症が原因で発症する脳症～代謝性脳症～. 2020年度 JaSMIn 通信特別記事 特別記事リーフレット. 2021年3月1日. 20-24. リーフレット.

伊藤康: 小児科医は母親のかかりつけ医です. 世界メンタルヘルスデー2021 つながるサポートプロジェクト. Web. 2021年10月10日. シンポジウム.

伊藤康: 障害児と向き合う. 令和4年度 社会福祉施設職員研修会. 東京. 2021年10月29日. 研修会.

伊藤康: 小児の特性を考慮したてんかん診療. 小児てんかん Web Seminer. Web. 2021年

11 月 26 日 . 座長 .

嘱託研究員 齋藤知見

■原 著

Tomomi Saito, Satoru Takeda, Toshinori Kitamura : Who considers the termination of pregnancy? Approach from stress theory. Hypertension Research in Pregnancy under submission.

■著 書

齋藤知見：心理的援助の理論やエビデンスを臨床助産ケアに活かそう！. 大橋優紀子, 北村俊則監修. 臨床助産雑誌. 日総研. 2021, 4-5 ; 13 (3).

齋藤知見：産前・産後のメンタルヘルスケア～産婦人科医の立場から. 石川紀子監修. ペリネイタルケア. メディカ出版. 2021, 9 ; 40 (9).

■学会発表、講演

齋藤知見：産前・産後のメンタルヘルスケア. 母と子のメンタルヘルス研修会. 愛育クリニック. 2021 年 1 月 17 日. 口演.

齋藤知見: 教えて 産後うつ. 世界メンタルヘルスデーつながるサポートプロジェクト. Web. 2021 年 10 月 10 日. 口演.

齋藤知見, 北村俊則, 竹田省, 安達知子, 中林正雄: 「中絶考慮」の心理社会的要因の検討 ストレス理論に基づいて. 第 17 回周産期メンタルヘルス学会学術集会. Web. 2021 年 10 月 23 日. ポスター.

■その他

齋藤知見: 女性生殖器と疾患. 東京都公立大学法人 東京都立大学大学院 人間健康科学研究科助産学専攻科. Web. 2021 年 11 月 4 日. 講義