

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

| 著者氏名 | 論文タイトル名 | 書籍全体の編集者名 | 書籍名 | 出版社名 | 出版地 | 出版年 | ページ |
|------|------------------------|-------------------------|--------------------------|----------|-----|------|---------|
| 村島温子 | 妊娠期における薬物治療の基本、他 | 伊藤真也, 村島温子 | 薬物治療コンサルテーション：妊娠と授乳 改訂3版 | 南山堂 | 東京 | 2020 | 2-4 |
| 濱田洋実 | 日本における医薬品添付文書の記載要領と問題点 | 伊藤真也, 村島温子 | 薬物治療コンサルテーション：妊娠と授乳 改訂3版 | 南山堂 | 東京 | 2020 | 90-99 |
| 濱田洋実 | 女性ホルモン製剤, 子宮用剤 | 浦部晶夫, 島田和幸, 川合眞一, 伊豆津宏二 | 今日の治療薬 2021年版 | 南江堂 | 東京 | 2021 | 434-452 |
| 佐瀬一洋 | Onco-Cardiologyの最前線 | 佐瀬 一洋 | 医学のあゆみ 特集号 | 医歯薬出版 | 東京 | 2020 | 481-527 |
| 佐瀬一洋 | いま、なぜ腫瘍循環器なのか | 小室 一成 | 腫瘍循環器ハンドブック | メジカルビュー社 | 東京 | 2020 | 4-7 |

雑誌

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表誌名 | 巻号 | ページ | 出版年 |
|--|--|-------------------------------|-----------------------|-----------|------|
| Saito J, Yakuwa N, Sandaiji N, Uno C, Yagishita S, Suzuki T, Ozawa K, Kamura S, Yamatani A, Wada S, Sago H, Murashima A | Omaliuzumab concentrations in pregnancy and lactation: A case study. | J Allergy Clin Immunol Pract. | 8(10) | 3603-3604 | 2020 |
| Saito J, Yakuwa N, Sandaiji N, Kawasaki H, Kaneko K, Suzuki T, Yamatani A, Sago H, Murashima A | Esomeprazole During Pregnancy and Lactation: Esomeprazole Levels in Maternal Serum, Cord Blood, Breast Milk, and the Infant's Serum. | Breastfeed Med. | 15(9) | 598-601 | 2020 |
| Saito J, Yakuwa N, Sasaki A, Kawasaki H, Suzuki T, Yamatani A, Sago H, Murashima A | Emedastine During Pregnancy and Lactation: Emedastine Levels in Maternal Serum, Cord Blood, Breast Milk, and Neonatal Serum. | Breastfeed Med. | 15(12) | 809-812 | 2020 |
| Saito J, Yakuwa N, Sandaiji N, Yagishita S, Kawasaki H, Suzuki T, Ozawa K, Kamura S, Yamatani A, Wada S, Sago H, Murashima A | Ebastine during pregnancy and lactation in a patient with chronic urticaria: ebastine and carebastine levels in maternal serum, cord blood, breast milk and the infant's serum | J Eur Acad Dermatol Venereol. | 34(9) | e496-e497 | 2020 |
| Saito J, Yakuwa N, Ishizuka T, Goto M, Yamatani A, Murashima A | Belimumab Concentrations in Maternal Serum and Breast Milk During Breastfeeding and the Safety Assessment of the Infant: A Case Study. | Breastfeed Med. | 15(7) | 475-477 | 2020 |
| Wada YS, Hama I, Goto M, Ito Y, Murashima A | Long-term physical and neurodevelopmental outcomes after antenatal betamethasone administration for congenital heart block prevention. | J Matern Fetal Neonatal Med. | Online ahead of print | | 2020 |

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表誌名 | 巻号 | ページ | 出版年 |
|--|---|------------------------|--------|-----------|------|
| Ken Kurosawa, Koji Chiba, Saki Noguchi, Tomohiro Nishimura, Masatoshi Tomi | Development of a pharmacokinetic model of transplacental transfer of metformin to predict in vivo fetal exposure. | Drug Metab Dispos. | 48 | 1293-1302 | 2020 |
| Hishinuma K, Yamane R, Yokoo I, Arimoto T, Takahashi K, Goto M, Saito Y, Nakajima K, Murashima A, Hayashi M. | Pregnancy outcome after first trimester exposure to domperidone-An observational cohort study | J Obstet Gynaecol Res. | 47(5) | 1704-1710 | 2021 |
| Shinano H, Miyazaki S, Miura K, Ohtsu H, Yonemoto N, Matsuoka K, Konishi H, Daida H, Saito M, Sase K. | Risk Profiling of Cancer Treatment-Related Cardiovascular Disorders in Breast Cancer Patients Who Received Adjuvant Chemotherapy With Trastuzumab | Circ Rep. | 2(4) | 235-242 | 2020 |
| Sase K, Kida K, Furukawa Y. | Cardio-Oncology rehabilitation- challenges and opportunities to improve cardiovascular outcomes in cancer patients and survivors. | J Cardiol. | 76(6) | 559-567 | 2020 |
| 村島温子 | 薬物療法中の女性のプレコンセプションケア. | 産科と婦人科 | 87(8) | 922-926 | 2020 |
| 八鍼奈穂, 村島温子 | 妊娠中のがん治療薬の影響. | 周産期医学 | 50(9) | 1545-1552 | 2020 |
| 後藤美賀子, 村島温子 | 膠原病患者のプレコンセプションケア | 産婦人科の実際 | 69(13) | 1637-1644 | 2020 |
| 濱田洋実 | 我が国の添付文書と海外の胎児リスク評価の読み方(特集「周産期の薬」) | 周産期医学 | 50(増刊) | 57-61 | 2020 |
| 渡辺麻紀子, 八木洋也, 木村友沢, 津曲綾子, 細川義彦, 飯場萌絵, 西田恵子, 阿部春奈, 大原玲奈, 小島真奈, 佐藤豊実, 濱田洋実 | 初期臨床研修における『妊娠・授乳と薬』に関する研修の現状～初期研修医の産婦人科再必修化を前に～ | 関東連合産科婦人科学会誌 | 57(4) | 403-409 | 2020 |
| 鈴木あすか, 八木洋也, 蒲田 郁, 木村友沢, 渡辺麻紀子, 細川義彦, 飯場萌絵, 阿部春奈, 大原玲奈, 小島真奈, 佐藤豊実, 濱田洋実 | 他診療科学会作成の診療ガイドラインにおける妊娠に関連する記述 -産婦人科医の認知率、活用率とその問題点- | 日本周産期・新生児医学会雑誌 | 56(2) | 254-260 | 2020 |
| 濱田洋実 | 妊娠と薬(特集「【必携】専攻医と指導医のための産科診療到達目標」) | 周産期医学 | 50(8) | 1471-1474 | 2020 |
| 宮本和恵, 小島真奈, 堤 春香, 木村友沢, 津曲綾子, 細川義彦, 飯場萌絵, 西田恵子, 阿部春奈, 大原玲奈, 八木洋也, 佐藤豊実, 濱田洋実 | 産婦人科診療ガイドライン-産科編2017「妊娠・授乳と薬」関連CQ&Aに対する小児科医師の認知と評価 | 日本周産期・新生児医学会雑誌 | 56(1) | 43-48 | 2020 |
| 伊藤直樹 | 妊娠・授乳と薬. 授乳による薬物移行のメカニズム | 月間薬事 | 62(4) | 752-756 | 2020 |

| 発表者氏名 | 論文タイトル名 | 発表誌名 | 巻号 | ページ | 出版年 |
|--|--|---------------------|---------|-----------|------|
| 登美斉俊 | 薬物の経胎盤透過 | 周産期医学 | 50 (増刊) | 46-48 | 2020 |
| 後藤美賀子 | 妊娠・授乳中の治療薬の選び方、使い方 | 調剤と情報 | 27 (4) | 46-51 | 2021 |
| 佐瀬一洋 | がん関連血栓塞栓症(CAT)に対する抗凝固療法の現状と今後の課題 | 循環器内科 | 88 (6) | 678-686 | 2020 |
| 佐瀬一洋 | Onco-Cardiologyの診療ガイドライン 学際領域におけるエビデンスの現状と今後の課題 | 腎臓内科 | 12 (6) | 696-705 | 2020 |
| 佐瀬一洋 | Cardio-oncology 肉腫医療の進歩と腫瘍循環器学 | 日本臨床 | 78(増刊5) | 493-499 | 2020 |
| 佐瀬一洋 | がんサバイバーに対する循環器サポート 重要性を増す cardio-oncology | 日本臨床 | 78 (9) | 1577-1584 | 2020 |
| 木田圭亮, 鈴木規雄, 佐瀬一洋 | 腫瘍循環器リハビリテーション | 日本臨床 | 78 (9) | 1570-1576 | 2020 |
| 佐瀬一洋, 大津 洋 | 国際化時代の臨床研究と利益相反 | Precision Medicine | 3(7) | 627-630. | 2020 |
| 佐瀬一洋 | 重要性を増す cardio-oncology 新たな学際領域研究の現状と今後の方向性 | 日本薬理学雑誌 | 155 (3) | 179-184 | 2020 |
| 佐瀬一洋, 大津 洋, 米本直裕, 藤岡 泉, 木村友紀, 松谷司郎, 松岡 淨 | 医療機器規制の国際調和とリアル・ワールド・エビデンス - レジストリの定義、方法論及び利用可能性 - | 医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス | 51 (5) | 276-284 | 2020 |