

産科婦人科学分野

論文

A 欧文

A-a

- 1 . Kitajima M, Murakami N, Kitajima Y, Kajimura I, Matsumura A, Matsumoto K, Harada A, Miura K: Accumulation of fibrosis and altered perifollicular stromal differentiation in vitrified-thawed human ovarian tissue xenografted to nude mice. *Reproductive medicine and biology* 21(1): e12451, 2022. doi: 10.1002/rmb2.12451. (IF: 3.4)
- 2 . Kosaka S, Muraji T, Ohtani H, Toma M, Miura K: Placental chronic villitis in biliary atresia in dizygotic twins: A case report. *Pediatrics international : official journal of the Japan Pediatric Society* 64(1): e15101, 2022. doi: 10.1111/ped.15101. (IF: 1.4)
- 3 . Endo Y, Funakoshi Y, Koga T, Ohashi H, Takao M, Miura K, Yoshiura K, Matsumoto T, Moriuchi H, Kawakami A: Large deletion in 6q containing the TNFAIP3 gene associated with autoimmune lymphoproliferative syndrome. *Clinical immunology (Orlando, Fla.)* 235: 108853, 2022. doi: 10.1016/j.clim.2021.108853. (IF: 8.6)
- 4 . Ohashi K, Li T, Miura S, Hasegawa Y, Miura K: Biological Differences Between Ovarian Cancer-associated Fibroblasts and Contralateral Normal Ovary-derived Mesenchymal Stem Cells. *Anticancer Research* 42(4): 1729-1737, 2022. doi: 10.21873/anticancerres.15649. (IF: 2)
- 5 . Konishi A, Samura O, Muromoto J, Okamoto Y, Takahashi H, Kasai Y, Ichikawa M, Yamada N, Kato N, Sato H, Hamada H, Nakanami N, Machi N, Ichizuka K, Sunami R, Tanaka T, Yonetani N, Kamei Y, Nagamatsu T, Matsumoto M, Tairaku S, Fujiwara A, Nakamura H, Harada T, Watanabe T, Sasaki S, Kawaguchi S, Minami S, Ogawa M, Miura K, Suzumori N, Kojima J, Kotani T, Sasaki R, Baba T, Toyofuku A, Endo M, Takeshita N, Taketani T, Sase M, Matsubara K, Hayata K, Hamada Y, Egawa M, Kakinuma T, Matsushima S, Kitagawa M, Shiga T, Kurashina R, Hamada H, Takagi H, Kondo A, Miharu N, Yamashita M, Horiya M, Morimoto K, Takahashi K, Okamoto A, Sekizawa A, Sago H: Prevalence of common aneuploidy in twin pregnancies. *Journal of human genetics* 67(5): 261-265, 2022. doi: 10.1038/s10038-021-01001-0. (IF: 3.5)
- 6 . Takahashi H, Tanaka H, Osuga Y, Miura K, Saito S, Sato S, Sugawara J, Ide S, Koh I, Yamauchi K, Okuyama A, Okuno K, Kuwata T, Fujieda S, Ikeda T: Retained products of conception (RPOC) following delivery without placenta previa: Which patients with RPOC show postpartum hemorrhage?. *Placenta* 124: 12-17, 2022. doi: 10.1016/j.placenta.2022.05.004. (IF: 3.8)
- 7 . Sekine M, Nishijima K, Nakagawa S, Suzuki Y, Murakami T, Kato Y, Umazume T, Tanaka H, Komatsu H, Doi K, Miura K, Kudo Y, Unno N, Kimura T, Enomoto T: Challenges facing workstyle reform for Japanese obstetricians and gynecologists revealed from time studies. *The journal of obstetrics and gynaecology research* 48(7): 1580-1590, 2022. doi: 10.1111/jog.15230. (IF: 1.6)
- 8 . Maeda Y, Hasegawa A, Miyake R, Dofutsu M, Higuchi Y, Osaku D, Suemitsu T, Onodera Y, Shozu M, Miura K, Yoshida Y, Komatsu H, Watari H: Association of online activities with obstetrics and gynecology specialty choice: a nationwide online survey. *International journal of medical education* 13: 261-266, 2022. doi: 10.5116/ijme.6320.36eb. (IF: 3.1)
- 9 . Komatsu N, Iwanaga M, Hasegawa Y, Miura S, Fuchi N, Moriuchi H, Yanagihara K, Miura K: Frequency of HTLV-1 seroconversion between pregnancies in Nagasaki, Japan, 2011–2018. *Frontiers in Microbiology* 13: 2022. doi: 10.3389/fmicb.2022.1036955. (IF: 5.2)

A-b

- 1 . Tozawa A, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Harada M, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii N, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige K, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Suzuki N, Osuga Y: Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 2. *International journal of clinical oncology* 27(2): 281-300, 2022. doi: 10.1007/s10147-021-02076-7. (IF: 3.3)

2. Harada M, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Tozawa A, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii N, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige K, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Osuga Y, Suzuki N: Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 1. International journal of clinical oncology 27(2): 265-280, 2022. doi: 10.1007/s10147-021-02081-w. (IF: 3.3)
3. Tozawa A, Kimura F, Takai Y, Nakajima T, Ushijima K, Kobayashi H, Satoh T, Harada M, Sugimoto K, Saji S, Shimizu C, Akiyama K, Bando H, Kuwahara A, Furui T, Okada H, Kawai K, Shinohara N, Nagao K, Kitajima M, Suenobu S, Soejima T, Miyachi M, Miyoshi Y, Yoneda A, Horie A, Ishida Y, Usui N, Kanda Y, Fujii M, Endo M, Nakayama R, Hoshi M, Yonemoto T, Kiyotani C, Okita N, Baba E, Muto M, Kikuchi I, Morishige K, Tsugawa K, Nishiyama H, Hosoi H, Tanimoto M, Kawai A, Sugiyama K, Boku N, Yonemura M, Hayashi N, Aoki D, Suzuki N, Osuga Y: Correction to: Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 2. International journal of clinical oncology 27(3): 635-637, 2022. doi: 10.1007/s10147-022-02137-5. (IF: 3.3)
4. Harada T, Taniguchi F, Kitajima M, Kitawaki J, Koga K, Momoeda M, Mori T, Murakami T, Narahara H, Osuga Y, Yamaguchi K: Clinical practice guidelines for endometriosis in Japan (The 3rd edition). The journal of obstetrics and gynaecology research 48(12): 2993-3044, 2022. doi: 10.1111/jog.15416. (IF: 1.6)

A-c

1. . : . Clinical Gynecology and Obstetrics, : 2022.

B 邦文

B-a

1. 北島道夫：女性のlife-long disease 子宮内膜症. 日本女性医学学会雑誌 vol. 29(3): 435-440, 2022.
2. 西 真輝, 濱口大輔, 松岡優毅, 大坪智恵, 黒濱大和, 宮下紀子, 村上直子, 黒崎真紀, 中島正洋, 三浦清徳：癒着胎盤のため分娩時に多量出血を来した生殖補助医療後妊娠の3例. 長崎医学会雑誌 vol. 97(1): 31-38, 2022.
3. 重富典子, 長谷川ゆり, 楠本紗羅, 小松菜穂子, 新谷 灯, 山田美樹, 淵 直樹, 永田 愛, 朝永千春, 三浦清徳：プロテインS欠乏症合併妊娠の検討. 日本周産期・新生児医学会雑誌 vol. 58(2): 273-277, 2022.
4. 松村麻子, 松本加奈子, 梶村 慈, 原田亜由美, 北島道夫, 三浦清徳：異なる子宮内膜症の重症度を呈したOHVIRA症候群の3例. 日本産科婦人科内視鏡学会雑誌 vol. 38(2): 70-74, 2022.
5. 北島百合子：妊娠後骨粗鬆症における内分泌環境と骨微細構造に関する研究. 日本骨粗鬆症学会雑誌 vol. 8(3): 418-420, 2022.
6. 楠本紗羅, 野々下晃子, 吉田敦, 村上 誠, 三浦清徳：妊娠25週に両児死亡に至った前置胎盤を伴う双胎妊娠における待機的管理の経験. 日本周産期・新生児医学会雑誌 vol. 58(2): 353-358, 2022.
7. 佐藤千明, 永田 幸, 永田 愛, 長谷川ゆり, 三浦清徳：腹腔鏡下手術で治療できた大網妊娠の1例. 日本産科婦人科内視鏡学会誌 vol. 38(2): 137-143, 2022.

B-b

1. 北島道夫：【子宮内膜症の最新知識-この1冊で重要ポイントを網羅する】疼痛を主訴とする場合 子宮内膜症の疼痛に対して手術療法を選択する場合. 臨床婦人科産科 vol. 76(7): 630-636, 2022.
2. 北島道夫：【不妊とくすりの現在 ここが変わった!治療法・治療薬から保険制度まで】さまざまな疾患と不妊 感染性疾患と不妊. 薬局 vol. 73(10): 2573-2578, 2022.
3. 北島道夫：【プロゲステロン・プロゲステロゲン・プロゲステン-黄体ホルモンのすべて-】黄体ホルモンの臨床 黄体ホルモンと子宮内膜症. 産科と婦人科 vol. 89(9): 957-962, 2022.
4. 北島道夫：【女性医学から読み解くメタボリック症候群-専門医のための必須知識】女性ホルモンとの関係 血圧の変動に対する女性ホルモンの影響. 臨床婦人科産科 vol. 76(10): 975-980, 2022.

5. 北島道夫：子宮内膜症・子宮腺筋症の病態とアプローチ 手術療法・薬物療法・ART. 日本子宮鏡研究会雑誌 vol. 3(1): 56, 2022.
6. 北島百合子：【若い世代の骨を守る】若年者の骨をいかに強くするか. OPJリエゾン (12): 21-23, 2022.
7. 北島百合子：【月経困難症治療あるある】患者背景と月経困難症治療あるある 月経困難症治療のアドヒアランスと長期投与. 産科と婦人科 89(12): 1338-1342, 2022.

B-c

1. 三浦生子, 長谷川ゆり, 三浦清徳：羊水検査・絨毛検査の適応と実施法. 臨床 婦人科産科, 医学書院：2022.

B-e-1

1. 梶村 慈, 北島道夫, 松本加奈子, 原田亜由美, 北島百合子, 三浦清徳：当院における小児に対する妊孕性温存療法の現状. 日本がん・生殖医療学会誌 vol. 5(1): 140, 2022.
2. 佐藤千明, 永田 幸, 永田 愛, 長谷川ゆり, 三浦 清徳：骨盤位外回転術における成功・不成功に関わる因子の検討. 日本産科婦人科学会雑誌 vol. 74(臨増): S, 2022.
3. 久本菜美, 北島百合子, 宮下紀子, 梶村 慈, 森崎佐知子, 北島道夫, 三浦清徳：診療科横断的な対応が必要であった無月経アスリートの2例. 日本産科婦人科学会雑誌 vol. 74(臨増): S, 2022.
4. 松本加奈子, 阿部由紀子, 久本菜美, 松村麻子, 阿部修平, 朝永千春, 原田亜由美, 長谷川ゆり, 北島道夫, 三浦清徳：診断が困難であった子宮破裂の1例. 日本産科婦人科学会雑誌 vol. 74(臨増): S, 2022.
5. 阿部由紀子, 長谷川ゆり, 村上亨, 重富典子, 永田愛, 朝永千春, 北島道夫, 三浦清徳：形態・発育異常を認められた胎児の転帰に関する検討. 日本産科婦人科学会雑誌 vol. 74(臨増): S, 2022.
6. 宮下紀子, 朝永千春, 野口将司, 福島 愛, 北島百合子, 長谷川ゆり, 三浦清徳：子宮内のKlebsiella pneumoniae感染が原因と考えられた早産の1例. 日本産婦人科感染症学会誌 vol. 6(1): 89, 2022.
7. 宮下紀子, 北島百合子, 山田美樹, 重富典子, 朝永千春, 長谷川ゆり, 北島道夫, 三浦清徳：分娩後の骨量低下ハイリスク例での骨密度検査に関する検討. 日本周産期・新生児医学会雑誌 vol. 58(Suppl.1): 288, 2022.
8. 三浦生子, 長谷川ゆり, 松本 恵, 田中 彩, 高尾真未, 三浦清徳：当院における、卵巣癌患者のBRCA遺伝学的検査実施状況とカウンセリング体制の現状. 日本遺伝カウンセリング学会誌 vol. 43(2): 120, 2022.
9. 長谷川ゆり, 朝永千春, 村上 亨, 宮下紀子, 重富典子, 阿部修平, 永田 愛, 三浦清徳：妊娠初期に認められた胎児超音波所見と染色体疾患との関連について. 日本周産期・新生児医学会雑誌 vol. 58(Suppl.1): 199, 2022.
10. 西 真輝, 原田亜由美, 梶村 慈, 阿部修平, 三浦生子, 松本 恵, 長谷川ゆり, 北島道夫, 三浦清徳：当科で施行したRRSO(リスク低減卵管卵巣切除)7例における検討. 日本婦人科腫瘍学会学術講演会プログラム・抄録集 64回: 281, 2022.
11. 原田亜由美, 梶村 慈, 阿部修平, 三浦生子, 松本 恵, 長谷川ゆり, 北島道夫, 三浦清徳：リスク低減卵管卵巣摘出術(RRSO)後に卵巣癌IIA期と診断された1例. 日本婦人科腫瘍学会学術講演会プログラム・抄録集 64回: 265, 2022.
12. 北島百合子, 千葉 恒, 北島道夫, 岡崎成弘, 尾崎 誠, 三浦清徳：女性に特有な骨粗鬆症の管理 女性アスリートにおける骨管理. 日本骨粗鬆症学会雑誌 vol. 8(Suppl.1): 16, 2022.
13. 小野李香, 田中 彩, 松本 恵, 高尾真未, 三浦生子, 長谷川ゆり, 馬場雅之, 大坪竜太, 林 洋子, 磯本一郎, 三浦清徳, 永安 武：遺伝性乳がん卵巣がん症候群(HBOC)に対し乳がん手術とリスク低減手術を同時に施行した一例. 日本臨床外科学会雑誌 vol. 83(9): 1703, 2022.
14. 梶村 慈, 北島道夫, 松本加奈子, 原田亜由美, 北島百合子, 三浦清徳：当科における子宮体癌・子宮内膜異型増殖症に対する妊孕性温存療法と不妊治療転帰の検討. 日本生殖医学会雑誌 vol. 67(4): 413, 2022.
15. 北島百合子：若年女性の骨の管理 Turner症候群・アンドロゲン不応症などの性腺機能不全症における骨の管理. 日本骨代謝学会学術集会プログラム抄録集 40回: 101, 2022.
16. 北島百合子：女性ヘルスケアと筋肉を学ぶ 女性の骨格筋におけるエストロゲンの作用. 日本女性医学学会雑誌 vol. 29(4): 662, 2022.

17. 高瀬雄介, 谷岡真司, 奥野香織, 舩越康智, 梶村 慈, 北島道夫, 森内浩幸: 当院における小児がん女児の妊孕性温存. 日本小児科学会雑誌 vol. 126(9): 1334, 2022.
18. 北島道夫: 子宮内膜症・子宮腺筋症の診断・治療の最前線 子宮内膜症の病態理解と治療法の変遷 up to date. 日本女性医学学会雑誌 vol. 30(1): 56, 2022.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	3	7	59

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
三浦清徳・教授	HTLV-1小委員会（構成員）	厚生労働省
三浦清徳・教授	母子健康手帳、母子保健情報等に関する検討委員会（構成員）	厚生労働省
三浦清徳・教授	厚生労働省長崎労働局母性健康管理指導医	厚生労働省
三浦清徳・教授	出生前検査認証制度等運営委員会（施設認証WG構成委員）	日本医学会
三浦清徳・教授	「被爆二世ゲノム配列解析に関する外部諮問委員会 委員	公益団法人 放射線影響研究所
三浦清徳・教授	臨床研究部顧問	公益団法人 放射線影響研究所
三浦清徳・教授	学術委員会(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	臨床倫理監理委員会「着床前診断 見解改定小委員会」(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	臨床倫理監理委員会「PGTに関する継続審議小委員会」(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	サステイナブル産婦人科医療体制確立委員会(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	周産期における遺伝に関する小委員会(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	周産期と生殖に関する小委員会(委員)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	ガイドライン運営委員会(産婦人科診療ガイドライン産科編2023作成委員会)委員長	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	未来委員会(副委員長)	日本産科婦人科学会
三浦清徳・教授	女性ヘルスケア委員会(産婦人科領域における薬剤耐性菌に対する認知度と耐性菌による感染症発生動向調査に関する小委員会委員)	日本産科婦人科学会

三浦清徳・教授	先天異常委員会委員	日本産婦人科医会
三浦清徳・教授	評議員A（産科）領域	日本周産期・新生児医学会
三浦清徳・教授	理事A（産科）領域	日本周産期・新生児医学会
三浦清徳・教授	COI委員会委員長A（産科）領域	日本周産期・新生児医学会
三浦清徳・教授	倫理委員会副委員長A（産科）領域	日本周産期・新生児医学会
三浦清徳・教授	代議員	日本婦人科腫瘍学会
三浦清徳・教授	査読委員	日本婦人科腫瘍学会
三浦清徳・教授	子宮体がん治療ガイドライン2023年版評価委員	日本婦人科腫瘍学会
三浦清徳・教授	代議員	日本生殖医学会
三浦清徳・教授	代議員	日本女性医学学会
三浦清徳・教授	査読委員	日本女性医学学会
三浦清徳・教授	理事（将来構想委員会担当）	日本人類遺伝学会
三浦清徳・教授	評議員	日本人類遺伝学会
三浦清徳・教授	Journal of Human Genetics編集委員会 (Associate Editor)	日本人類遺伝学会
三浦清徳・教授	67回大会プログラム委員	日本人類遺伝学会
三浦清徳・教授	胎児発育不全診断に関する小委員会委員	日本超音波医学会
三浦清徳・教授	評議員	日本産科婦人科内視鏡学会
三浦清徳・教授	ガイドライン委員	日本産科婦人科内視鏡学会
三浦清徳・教授	プロクター認定	日本婦人科ロボット手術学会
三浦清徳・教授	幹事長・事務局長	日本産科婦人科遺伝診療学会
三浦清徳・教授	評議員	日本HTLV-1学会
三浦清徳・教授	理事	日本HTLV-1学会
三浦清徳・教授	理事	日本胎盤学会
三浦清徳・教授	理事	日本生殖内分泌学会
三浦清徳・教授	世話人	日本絨毛性疾患研究会
三浦清徳・教授	評議員	日本遺伝カウンセリング学会
三浦清徳・教授	代議員	日本母性衛生学会
三浦清徳・教授	査読者	日本母性衛生学会
三浦清徳・教授	代議員	日本妊娠高血圧学会
三浦清徳・教授	診療ガイドライン：外部評価委員会委員	日本妊娠高血圧学会
三浦清徳・教授	世話人	日本女性疾患画像・病理診断学会
三浦清徳・教授	ATLウイルス母子感染防止研究協力事業連絡協議会（委員）	長崎県
三浦清徳・教授	先天性代謝異常等検査事業検討協議会（委員）	長崎県
三浦清徳・教授	新生児聴覚検査推進事業検討協議会（委員）	長崎県
三浦清徳・教授	保健医療対策協議会「小児・周産期・産科医療確保対策部会」（委員）	長崎県
三浦清徳・教授	保険医療対策協議会 がん対策部会（委員）	長崎県

三浦清徳・教授	保険医療対策協議会 がん対策部会子宮がん委員会 (委員長)	長崎県
三浦清徳・教授	妊産婦等相談支援ネットワーク推進協議会 (委員)	長崎県
三浦清徳・教授	新型コロナウイルス感染症対策調整本部 (特殊疾患 (産科) コーディネーター)	長崎県
三浦清徳・教授	長崎県災害時小児周産期リエゾン	長崎県
三浦清徳・教授	専門委員	長崎地方裁判所
三浦清徳・教授	理事	長崎県健康事業団
三浦清徳・教授	常任理事	長崎県産婦人科医会
三浦清徳・教授	会長	長崎県母性衛生学会
三浦清徳・教授	常任理事	長崎県母性衛生学会
三浦清徳・教授	学生委員会 (委員)	長崎大学
三浦清徳・教授	障がい学生支援連絡会議 (委員)	長崎大学
三浦清徳・教授	学生支援等協議会 (委員)	長崎大学
三浦清徳・教授	ハラスメント防止委員会 (委員)	長崎大学
三浦清徳・教授	保健・医療推進センター運営委員会 (委員)	長崎大学
三浦清徳・教授	学科長補佐 (学生委員会委員長)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	カリキュラム評価委員会 (委員長)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	学生委員会 (委員長)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	学生支援等協議会 (委員)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	評価委員会 (委員)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	ハラスメント防止委員会 (委員)	長崎大学医学部
三浦清徳・教授	児童虐待防止委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	臨床研究倫理委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	臨床研究利益相反審査委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	認定再生医療等委員会 (副委員長)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	臨床研究推進委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	総合周産期母子医療センター (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	未承認新規医薬品等評価委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	先進医療専門委員会 (委員)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	分娩部運営委員会 (委員長)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	ゲノム診療センター運営委員会 (部門長)	長崎大学病院
三浦清徳・教授	産学共同研究プラットフォーム&ゲノム医療研究推進室運営委員会	長崎大学病院
三浦清徳・教授	ロボット支援下内視鏡手術導入検討WG委員会 (委員)	長崎大学病院

競争的研究資金獲得状況 (共同研究を含む)

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
------	-------------	-------	------

三浦清徳・教授	AMED（国立研究開発法人日本医療研究開発機構）	分担	成育疾患克服等総合研究事業-BIRTHDAY 母子感染によるリスク評価や予防法を含む 母子保健体制構築と技術開発研究
三浦清徳・教授	AMED（国立研究開発法人日本医療研究開発機構）	分担	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等 開発推進研究事業「HTLV-1の総合的な感染 対策に資する研究」
三浦清徳・教授	厚生労働省（厚生労働科学研究 費補助金）	分担	障害者政策総合研究事業 聴覚障害児に対する人工内耳植込術施行前 後の効果的な療育手法の開発等に資する研 究
三浦清徳・教授	厚生労働省（厚生労働科学研究 費補助金）	分担	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業 HTLV-1母子感染対策および支援体制の課題 の検討と対策に関する研究
三浦清徳・教授	厚生労働省（厚生労働科学研究 費補助金）	分担	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健 やか次世代育成総合研究事業） 出生前診断の提供等に係る体制の構築に関 する研究
三浦清徳・教授	厚生労働省（厚生労働省行政推 進調査事業費補助金）	分担	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研 究事業 「HTLV-1総合対策」推進におけるキャリア 対策の基盤整備と適切な研究開発の推進に 資する包括的評価と提言のための研究
三浦清徳・教授	厚生労働省（厚生労働科学研究 費補助金）	分担	行政政策研究分野 厚生労働科学特別研究 周産期医療施設への妊産婦のアクセスの確 保に向けた調査研究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 陣痛発来と関連するRNAプロファイルの同定 とその臨床的意義に関する研究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 産科疾患における妊娠産物由来間葉系幹細 胞・エクソソームの臨床的意義に関する研 究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 絨毛性疾患における妊娠関連胎盤特異的 microRNAの臨床的意義に関する研究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 絨毛性疾患と関連するcircularRNAの同定と その臨床的意義に関する研究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 胎児由来mRNA/microRNAの機能解析とその臨 床的意義に関する研究
三浦清徳・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究（C） 臍帯組織、臍帯血より抽出した細胞による 人工気管作製による気道再生法の確立

北島道夫・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「卵巣の局所炎症による卵胞周囲間質細胞を介した卵巣予備能の低下機序の解明」
三浦生子・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)産科疾患における妊娠産物由来間葉系幹細胞・エクソソームの臨床的意義に関する研究
長谷川ゆり・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)絨毛性疾患における妊娠関連胎盤特異的microRNAの臨床的意義に関する研究
長谷川ゆり・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)絨毛性疾患と関連するcircularRNAの同定とその臨床的意義に関する研究
永田愛(東島愛)・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)胎児由来mRNA/microRNAの機能解析とその臨床的意義に関する研究

その他

非常勤講師

氏名・職	職(担当科目)	関係機関名
三浦清徳・教授	非常勤講師(遺伝医学)	佐賀大学医学部
三浦清徳・教授	非常勤講師(行動科学)	岡山大学医学部
三浦清徳・教授	非常勤講師	熊本大学医学部

新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
三浦清徳	ワクチン接種、検診で予防	長崎新聞	2022年8月15日	子宮頸がんワクチン接種の啓蒙活動

学術賞受賞

氏名・職	賞の名称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
三浦清徳・教授	産科医療功労者厚生労働大臣表彰	厚生労働省	産科医療の発展・向上への貢献