

学会名	発表日	場所	演題名	発表者	共同演者	発表形式
第70回日本生殖医学会学術講演会	2025.4.26-29	東京	Single blastocyst transfer based on PGT-A vs. Double blastocyst transfer based on embryo morphology following recurrent pregnancy loss in advanced maternal age: Evaluation of pregnancy outcomes	Kazuma Onishi	Daichi Inoue, Masae Kojima, Chiharu Ishida, Takahiro Suzuki, Kento Misawa, Syuhei Kamada, Yoshimasa Asada	ポスター
第70回日本生殖医学会学術講演会	2025.4.26-29	東京	胚盤胞画像1枚からの評価AIは、Day6胚盤胞を含むデータセットにおける流産低減に寄与するか	木田雄大	福永憲隆, 辻暖永, 徳田愛未, 浅田義正	ポスター
第70回日本生殖医学会学術講演会	2025.4.26-29	東京	透明帯形態異常卵子におけるTranszonal Projections消失時期の検討	野老 美紀子	福永 憲隆, 浅田 義正	ポスター
第66回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	D to Dを活用した遠隔医療による高度生殖医療の革新: 地域医療連携とCentral ART Labによる不妊治療の新しいアプローチと成果	北坂浩也	吉岡 陽子, 齋藤 将也, 若松 侑子, 額賀 沙季子, 岡村 明日香, 衣川 智樹, 浅田 義正	ポスター
第66回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	前核に対する第一分割の向きが分割期胚移植後の妊娠率に与える影響	大島帆乃佳	辻暖永, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第67回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	1PN胚の発生速度による非侵襲的な2倍体胚選別法の確立	辻暖永	大島帆乃佳, 野老美紀子, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第68回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	卵子画像から胚盤胞形成を予測する非侵襲的AIアプローチ	辻暖永	木田雄大, 徳田愛未, 瀧澤祥太, 井原一步, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第66回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	3前核胚から2倍体のmicro PN胚を識別するための詳細な解析	橋本紗季	木田雄大, 野老美紀子, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第66回日本卵子学会学術集会	2025.5.31-6.1	広島	Day4胚盤胞における染色体異数性の出現パターン	加藤道高	辻暖永, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	Python × ChatGPTでIVFデータの管理と集計を自動化: 作業時間94%削減の実証	井原一步	木田雄大, 小島正愛, 浅野恵美子, 大山琴女, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	TE生検が出生時の母体および児に与える影響	村上加奈	村上加奈, 辻暖永, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	卵子画像から受精率および胚品質予測は可能か—AIによる非侵襲的評価の新たなアプローチ—	辻暖永	木田雄大, 徳田愛未, 瀧澤祥太, 井原一步, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	ヒト胚培養において胚培養液への高濃度ヒアルロン酸添加は有効か	木田雄大	小島正愛, 野老美紀子, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	保険ART症例における妊娠4週3日の血中HCG値から推測する妊娠予後	齋藤将也	吉岡陽子, 岡村明日香, 石原直子, 榊原嘉彦, 額賀沙季子, 若松侑子, 水野理恵, 井上大地, 羽柴良樹, 浅田義正	ポスター
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	費用対効果から推奨される40歳以上の患者におけるARTの最大移植回数	額賀沙季子	野老美紀子, 井上大地, 羽柴良樹, 福永憲隆, 浅田義正	口頭+ポスター
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	単一胚盤胞移植における継続妊娠予測モデルの構築	大西主真	井上大地, 木田雄大, 小島正愛, 鈴木崇公, 石田千晴, 福永憲隆, 浅田義正	ポスター
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	PGT-Aにおける正倍数性胚予測モデルの構築	大西主真	井上大地, 木田雄大, 小島正愛, 鈴木崇公, 石田千晴, 鎌田周平, 福永憲隆, 浅田義正	ポスター
第43回日本受精着床学会総会	2025.8.28-8.29	愛知	倍数性解析を併用した異常受精胚の臨床応用の可能性	小沼よしみ	木田雄大, 野老美紀子, 辻暖永, 橋本紗季, 福永憲隆, 浅田義正	口頭

学会名	発表日	場所	演題名	発表者	共同演者	発表形式
第28回日本IVF学会学術集会	2025.10.11-10.12	沖縄	卵子の形態的特徴はAIによる非侵襲的胚盤胞形成予測に影響を及ぼすか	徳田愛未	辻暖永, 木田雄大, 近藤史哉, 瀧澤祥太, 井原一步, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第28回日本IVF学会学術集会	2025.10.11-10.12	沖縄	卵子画像から胚盤胞形成を予測するAIは胚盤胞の正倍数性を予測できるか	近藤史哉	木田雄大, 辻暖永, 徳田愛未, 井原一步, 瀧澤祥太, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第28回日本IVF学会学術集会	2025.10.11-10.12	沖縄	将来の妊娠に備えた卵子凍結希望者におけるART理解度の実態調査	沖津優	辻暖永, 福永憲隆, 浅田義正	口頭
第63回日本癌治療学会学術集会	2025.10.16-10.18	神奈川	Can testicular cancer survivors have children?	Hatsuki Hibi	Ayano Matsuura, Tomoe Sakai, Yoshimasa Asada	口演
第90回日本泌尿器科学会東部総会	2025.10.23-10.25	群馬	精子採取術の保険適用はメリットがあったのか?	日比初紀	浅田義正	口頭
東京都臨床検査技師会 免疫血清検査研究班WEB研究会	2025.11.11	Web	不妊治療と検査	立木 都		口頭