



モネの庭園・ジヴェルニー

論文一覧

論文タイトル	著者	掲載雑誌	巻(号)：ページ	発行年	
INSULIN RESISTANCE IN NONOBESE PATIENTS WITH POLYCYSTIC OVARY SYNDROME	宇津宮隆史	日本不妊学会雑誌	38(2)：292 - 296	1993	
診療データ統計解析システム開発とその解析の一例	安東 桂三	大分市医師会医学雑誌	20(2)	1995	
「減胎手術」や「代理母」を不妊夫婦はどう考えているか	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	7：76 - 80		
不妊症外来における注射の副作用について	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	49(9)：1325 - 1329		
多嚢胞性卵巣症候群(PCOS)の現状と問題点 PCOの耐糖能異常と治療法について	宇津宮隆史	日本産科婦人科学会 九州連合地方部会雑誌	平成7年12月：8 - 12		
当院における無精子症、無精液症に対する顕微授精成績について	長木 美幸	大分市医師会医学雑誌	22(2)		
射精障害による重症男性不妊に対する逆行性精巣上体精子採取法(Retrograde Epididymal Sperm Aspiration：RESA)による精子採取と顕微授精を併用した妊娠成功について	宇津宮隆史	日本不妊学会雑誌	42(2)：39 - 42	1997	
不妊症診療から見た医療の社会性について	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	11：13 - 21	1998	
多胎妊娠と不妊治療について	宇津宮隆史	大分県医師会雑誌	15(2)		
精子膨化試験(Hypoosmotic Swelling Test：HOST)と精液所見との関係および凍結・融解精子への応用に関する検討	高野 陽子	日本不妊学会雑誌	43(2)：29 - 34	1998	
腹腔鏡検査前後の不妊症患者の心理について	宇津宮隆史	産婦人科の実際	47(7)：1081 - 1084		
卵管采の形状と妊娠について	宇津宮隆史	日本産科婦人科学会雑誌	50(7)：396 - 398		
不妊症診療における経済的側面の検討	宇津宮隆史	日本不妊学会雑誌	43(3)：27 - 33		
不妊患者へのケア	宇津宮隆史	ペリネイタルケア	17(9)：33 - 39		
ソフトウェア紹介 - 臨床データ・医学統計解析医療とコンピュータソフト SarahBase	後藤 孝子	医療とコンピュータ	10(12)	1999	
Strict Criteriaによる精子形態評価のIVFに対する有用性	熊迫 陽子	日本不妊学会雑誌	44(1)：1 - 6		
不妊患者の「悩み」についての実態調査およびCMI健康調査による心理評価	渡辺 利香	日本不妊学会雑誌	44(3)：35 - 39		
妊娠に至る前に体外受精を断念した理由	原井 淳子	臨床婦人科産科	53(11)：1425 - 1428		
私はこうしている 不妊症患者の「悩み」を聞く	宇津宮隆史	産婦人科治療	78(4)：442 - 445		
不妊症診療における現状と問題点	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	16：11 - 17		
Analysis of chromosomal abnormalities in human spermatozoa using multi-colour fluorescence in-situ hybridization	牛島 千秋	Human Reproduction	15(5)：1107 - 1111		2000
不妊症患者の「不妊による悩み」の実態調査	渡辺 利香	日本不妊学会雑誌	45(2)：51 - 56		2001
胚盤胞移植	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	54(12)：1399 - 1404		
当院の「ひやり・ハット」レポートメモ	品矢 悦子	セミナー医療と社会	19：92 - 95		
ART治療周期へ進む患者の生命倫理の捉えかた	實崎 美奈	日本受精着床学会雑誌	18(1)：118 - 121		
不妊診療における臨床データ管理・医学統計解析ソフト「SarahBase」の有用性	内藤 多恵	日本不妊学会雑誌	47(1)：25 - 31	2002	
不妊因子別および加齢によるARTへの影響	平井 香里	産婦人科の実際	51(2)：267 - 274		
減胎手術の経験が患者夫婦に及ぼす影響	實崎 美奈	日本不妊学会雑誌	47(4)：7 - 10		
A prospective trial of blastocyst culture and transfer	宇津宮隆史	Human Reproduction	17(7)：1846 - 1851		
不妊治療の保険適用を求める	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	22：87 - 89		

論文一覧

論文タイトル	著者	掲載雑誌	巻(号): ページ	発行年
体外受精反復無効例に対する hatching stage 胚移植の試み	長木 美幸	日本不妊学会雑誌	48(1, 2): 27 - 31	2003
不妊因子が卵管上皮細胞の培養に与える影響	熊迫 陽子	日本不妊学会雑誌	48(1, 2): 41 - 47	
新しく開発された培養液 HFF99のヒト体外受精への臨床応用	平井 香里	日本不妊学会雑誌	48(1, 2): 17 - 22	
体外受精において生じた大型1前核を持つ異常受精胚(1PN)の胚盤胞到達率とその染色体核型について	佐藤 晶子	日本不妊学会雑誌	48(1, 2): 33 - 39	
Implantation を考慮した Vitrification 凍結融解法の検討	平井 香里	日本受精着床学会雑誌	20: 75 - 77	
男性因子以外の不妊原因における ICSI の有用性	城戸 京子	日本受精着床学会雑誌	20: 156 - 158	
感染防止のためストローを用いた前核期胚 vitrification 法による妊娠成功について	熊迫 陽子	臨床婦人科産科	57(12): 1576 - 1579	
A Vitrification Method by Means of a Straw to Prevent Infections in Mouse Pronuclear Embryos	公文 麻美	Journal of Mammalian Ova Research	20(3): 124 - 128	
感染に対して安全な vitrification 法のマウス前核期胚における検討	公文 麻美	臨床婦人科産科	57: 1571 - 1575	
不妊症患者に対するサポートのあり方	實崎 美奈	日本不妊学会雑誌	48(3・4): 27 - 31	2004
The developmental potential and the chromosomal constitution of embryos derived from larger single pronuclei of human zygotes used in invitro fertilization	大津 英子	Fertility and Sterility	81(3): 723 - 724	
A prospective, randomized study: day-3 versus hatching blastocyst stage	宇津宮隆史	Human Reproduction	19(7): 1598 - 1603	
胚培養用ミネラルオイルの品質及び品質に影響する因子に関する検討	宇津宮隆史	日本受精着床学会雑誌	21(1): 76 - 81	
Successful Pregnancy After the Vitrification of Zygotes Using Commercial Vitrification Solutions and Conventional Straws to Protect Against Infections in Liquid Nitrogen	熊迫 陽子	J Assist Reprod Genet	22(1): 33 - 35	2005
Developmentally retarded frozen blastocysts can be rescued by synchronizing culture prior to transfer	宇津宮隆史	Reprod Biomed Online	12(5): 622 - 629	2006
ヒト胚における割球大小不同と染色体異常の関係	大津 英子	日本受精着床学会雑誌	24(1): 34 - 37	2007
ウレアプラズマ感染が生殖補助医療に及ぼす影響	長木 美幸	日本受精着床学会雑誌	24(1): 222 - 225	
Aberrant DNA methylation of imprinted loci in superovulated oocytes	佐藤 晶子	Human Reproduction	22(1): 26 - 35	
Assessment of human oocyte developmental competence by cumulus cell morphology and circulating hormone profile	佐藤千賀子	Reprod Biomed Online	14(1): 49 - 56	
生殖医療と社会	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	31: 3 - 14	

論文タイトル	著者	掲載雑誌	巻(号) : ページ	発行年
着床前診断におけるバイオプシーの注意点 — 割球サイズと核の有無の関係 —	大津 英子	Journal of Mammalian Ova Research	25 (2) : 117 - 118	2008
ゲノムインプリンティングと生殖補助医療 (ART) — 当院での研究紹介 —	佐藤 晶子	Journal of Mammalian Ova Research	25 (2) : 119 - 120	
Evaluating the Quality of Human Embryos with a Measurement of Oxygen Consumption by Scanning Electrochemical Microscopy	宇津宮隆史	Journal of Mammalian Ova Research	25 (1) : 2 - 7	
The efficacy of the transfer of twice frozen-thawed embryos with the vitrification method	熊迫 陽子	Fertility and Sterility	91 (2) : 383 - 386	2009
ロバートソン転座保因者における着床前診断	大津 英子	日本受精着床学会雑誌	26 (1) : 320 - 322	
Chromosome analysis of human refrozen embryos following fluorescence in situ hybridization	大津 英子	Reprod Med Biol	8 (3) : 103 - 106	
電気化学的呼吸計測技術におけるヒト胚クオリティー評価と安全性	後藤 香里	日本受精着床学会雑誌	27 (1) : 53 - 58	2010
Assessing loss of imprint methylation in sperm from subfertile men using novel methylation polymerase chain reaction Luminex analysis	佐藤 晶子	Fertility and Sterility	95 (1) : 129 - 134	2011
排卵誘発剤の在宅注射に対する夫婦間の意識調査 ~ 配偶者 (夫) による排卵誘発剤の在宅注射を推奨して ~	井澤 里砂	産科と婦人科	78 (9) : 1133 - 1138	2013
Respiratory Activity of Single Blastocysts Measured by Scanning Electrochemical Microscopy : the Relationship between Pre-freezing and Post-warming	熊迫 陽子	Journal of Mammalian Ova Research	30 (1) : 30 - 35	
胚移植不能・全胚凍結不能時の説明における胚培養士の関わり方	城戸 京子	日本受精着床学会雑誌	30 (2) : 255 - 260	
非配偶者間生殖医療 (提供精子人工授精 : AID) の実態と今後の課題 — AID で生まれた方々の意識調査をもとにして —	宇津宮隆史	日本受精着床学会雑誌	30 (1) : 146 - 159	2014
安全を重視したクローズド法での胚凍結	熊迫 陽子	Journal of Mammalian Ova Research	31 (4) : 115 - 122	
ヒト前核期胚を非侵襲的に評価するための呼吸量測定とタイムラプスイメージングシステムの効果	熊迫 陽子	日本受精着床学会雑誌	33 (1) : 44 - 49	
Effects of cyclophosphamide administration on the in vitro fertilization of mice	小池 恵	Reproductive Medicine and Biology	17 (3) : 262 - 267	2018
Prediction of the in vitro developmental competence of early-cleavage-stage human embryos with time-lapse imaging and oxygen consumption rate measurement	後藤 香里	Reproductive Medicine and Biology	17 (3) : 289 - 296	

論文タイトル	著者	掲載雑誌	巻(号): ページ	発行年
大学生と初診患者における生殖知識と健康意識についての比較と不妊講義の学習効果	稗田真由美	日本生殖心理学会誌	4(1): 6-15	
ヒト初期胚における多核割球の形成要因と妊孕性に関する検討	大津 英子	日本受精着床学会雑誌	35(1): 78-82	
Strict Criteria 精子形態評価に基づく conventional IVF と受精障害に対する rescue ICSI の臨床的有用性の検討	熊迫 陽子	日本受精着床学会雑誌	35(1): 83-87	2018
生殖補助医療 (ART) における流産絨毛のメチル化異常と夫精子のメチル化異常の関係	神田 晶子	日本受精着床学会雑誌	35(1): 116-120	
Decidualization modulates a signal transduction system via protease-activated receptor-1 in endometrial stromal cells	後藤 香里	American Journal of Reproductive Immunology	80(5): e13036	
ヒト胚盤胞における内細胞塊と栄養外胚葉のモザイク率に関する検討	城戸 京子	日本受精着床学会雑誌	36(1): 98-102	
ヒト胚の動的変化時間と染色体数的異常の関係	大津 英子	日本受精着床学会雑誌	36(1): 103-107	2019
子宮内膜間質細胞の脱落膜化における Epidermal Growth Factor Receptor を介した細胞機能調節	後藤 香里	日本生殖内分泌学会雑誌	24: 12-17	
胚培養土として工夫している胚凍結と培養のあれこれ	熊迫 陽子	Journal of Mammalian Ova Research	37(2): 52-58	2020
不妊患者の腹腔鏡下手術が卵巣予備能に与える影響	長木 美幸	日本受精着床学会雑誌	37(2): 200-204	
The Possibility of Analyzing Endometrial Receptivity Using Cells from Embryo Transfer Catheters	後藤 香里	Reproductive Sciences	28: 2623-2629	2021
Creation, effects on embryo quality, and clinical outcomes of a new embryo culture medium with 31 optimized components derived from human oviduct fluid: A prospective multicenter randomized trial	宇津宮隆史	Reproductive Medicine and Biology	21(1): e12459	2022

著書(共著)・翻訳一覧

著書名	著者	掲載誌	巻(号): ページ	発行年
体外受精—私のコツ	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	49(8): 1175-1177	1995
ICSI 受精卵の着床・流産	宇津宮隆史	ICSI の手技と臨床	150-157	1997
精子・胚の処理と保存 [胚移植法と黄体補充療法]	宇津宮隆史	新女性医学大系 第16巻 生殖補助医療	16: 216-230	1999
ART における着床率向上のコツ [胚盤胞移植の有用性]	宇津宮隆史	Modern Reproductive Medicine 4 着床—妊娠率向上 をめざして—	114-117	2000
質問紙法 (Questionare) による不妊患者の 悩みの分析	宇津宮隆史	不妊カウンセリング マニュアル	98-111	2001
体外受精の問題点「流産」	宇津宮隆史	改訂3版 体外受精 Update	293-297	
ART におけるチーム医療 [生殖医療カウンセラーと心理的ケア]	宇津宮隆史	図説 ART マニュアル	440-448	2002
赤ちゃん～今ならきっと授かる～ 不妊治療の保険適用について	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	24: 73-79	2003
分割期胚移植と胚盤胞期胚移植	宇津宮隆史	産婦人科の世界	56(春季増刊号): 141-147	
2PN胚・胚盤胞期胚の安全な Vitrification 法 と胚移植	宇津宮隆史	生殖医療のコツと 落とし穴		2004
不妊患者への精神的サポート・カウンセリング の方法				
生殖補助医療 (ART) と経済的負担	宇津宮隆史	産婦人科の世界 特集 生殖医療が直面 する倫理課題	56(8): 109-115	
ART のラボ手技「胚の凍結保存」	宇津宮隆史	産婦人科治療 特集 必携 今日の 生殖医療	88: 279-285	
卵子, 胚凍結(急速凍結法) — Straw ②	熊迫 陽子	エンブリオロジスト のための ART 必須 ラボマニュアル	127-132	
胚移植の方法	宇津宮隆史		335-339	
培養液の選択	宇津宮隆史	生命の誕生に向け て生殖補助医療 (ART) 胚培養の 理論と実際	219-225	2005
赤ちゃんがやってくる はやく気づいて! 不妊症	宇津宮隆史			
胚盤胞(胞胚) 培養	公文 麻美		108-112	
生殖心理のグループカウンセリング 加齢患者に対するカウンセリング	上野 桂子	コメディカル ART マニュアル	260-264 282-286	
ART 治療の経済的負担と公的支援	宇津宮隆史		321-326	2006
着床前診断の有用性	大津 英子	産婦人科の世界	58(6): 29-35	
胚の凍結保存法	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	60(1): 71-77	
高齢不妊女性治療の工夫—私はこのように して成功率向上をめざしている—	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	60(11): 1374-1379	

セント・ルカ産婦人科
30周年によせて

開院30周年を迎えて

主催講演会

資料編 I

資料編 II

資料編 III

新聞記事より

写真で振り返る
セント・ルカの30年

著書名	著者	掲載誌	巻(号): ページ	発行年
胚盤胞移植	宇津宮隆史	産婦人科—専門医にきく最新の臨床	186-188	
胚盤胞期胚移植	宇津宮隆史	医学のあゆみ	223(1): 91-94	2007
赤ちゃん～今ならきつと授かる～第2版	宇津宮隆史			
電気化学的呼吸能計測によるヒト胚のクオリティー評価	那須 恵	産婦人科の実際	57(2): 289-294	
不妊治療の終結における患者サポートについての検討—「妊娠に至らず治療終結を決意した元患者を囲む会」を開催して—	上野 桂子	産婦人科の実際	57(9): 1473-1478	2008
生殖医療と心理カウンセリング	上野 桂子	医療現場のコミュニケーション	247-258	
採卵法—私はこうしている3	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	62(7): 935-939	
ART と心理的援助	宇津宮隆史	産科と婦人科	75(10): 1284-1291	
生殖補助医療における多胎妊娠とその予防	宇津宮隆史	Pharma Medica	27(5): 21-25	
PGD	宇津宮隆史	産婦人科の実際 不妊治療ハンドブック	58(11): 1903-1911	2009
精子頭部の空胞と精子 DNA 断片化に関する検討	城戸 京子	産婦人科の実際	59(6): 975-979	
選択的単一胚移植 (eSET) における移植胚選別困難例に対する呼吸量測定の有用性	後藤 香里	産婦人科の実際	59(8): 1277-1281	2010
「臨床心理学の最新知見」: 生殖医療の最前線で考える	宇津宮隆史 / 上野桂子	臨床心理学	10(6)	
ヒト卵管液の組成	宇津宮隆史	生命の誕生に向けて (第二版) — 生殖補助医療 (ART) 胚培養の理論と実際	241-243	2011
生殖医療の現状	宇津宮隆史	産科と婦人科	78(7): 807-812	
IVM の現状と将来	宇津宮隆史	産科と婦人科	78(8): 981-986	
ヒト胚のクオリティー評価	宇津宮隆史	卵子学 Oocytology	628-631	
生殖心理カウンセリング	上野 桂子	図説よくわかる臨床 不妊症学不妊症治療 up to date		2012
ART における加齢の問題	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	66(7): 512-518	
不妊治療終結におけるカウンセリング	宇津宮隆史 / 上野桂子	産科と婦人科	80(11): 1497-1503	
生殖医療—不妊カウンセリング	宇津宮隆史 / 上野桂子	臨床心理学	増刊(5): 185-190	
ヒト体外受精における受精卵の質評価のため呼吸量測定を行う臨床的意義	宇津宮隆史	日本胚移植学雑誌	35(1): 1-6	2013
不妊症患者の出生前診断についての意識調査	宇津宮隆史	産婦人科の実際	62(11): 1535-1540	
II. 一般的不妊診療の実際 1. ルチンテストの再考	宇津宮隆史	新版 今日の不妊診療	52-57	
II. 一般的不妊診療の実際 15. 機能性不妊			136-140	

著書名	著者	掲載誌	巻(号): ページ	発行年
腹腔鏡下手術が卵巣予備能に与える影響	宇津宮隆史 /長木美幸	産婦人科の実際	63(7): 991 - 997	
【生殖医療と倫理・法】 配偶子提供と出自を知る権利	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	68(1): 115 - 122	2014
生殖医療と社会 —生まれてくる子どものために—	宇津宮隆史	セミナー医療と社会	41: 74 - 85	
胚のグレーディングと移植胚の選択	宇津宮隆史	産婦人科の実際	63(2014年臨時増刊号) : 407 - 414	
Reproductive Medicine and Medical Tourism	宇津宮隆史	Current Issues and Emerging Trends in Medical Tourism		2015
配偶子提供の課題	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	69(8): 747 - 756	
赤ちゃん～今ならきつと授かる～第3版	宇津宮隆史			
Poor responder に対する排卵誘発法	宇津宮隆史	産科と婦人科	83(7): 743 - 750	
インプリンティング異常	宇津宮隆史	不妊・不育 診療指針	397 - 402	
生殖補助医療における黄体補充を受ける女性 を対象とした AKP-008 (ルテウム® 腔用坐剤 400mg) の有効性と安全性の検討 (第 III 相臨床 試験)	宇津宮隆史	新薬と臨床	65(12): 1590 - 1601	2016
培養液の現状	宇津宮隆史	生殖補助医療 (ART) 胚培養の理論と実際	212 - 220	2017
不妊治療の助成金制度	宇津宮隆史	産婦人科の実際	66(13): 1845 - 1853	
不妊治療 (含む生殖補助医療) で生まれた子ども にも病気は多くなりませんか?	宇津宮隆史	今すぐ知りたい! 不 妊治療 Q&A - 基礎 理論から Decision Making に必要なエ ビデンスまで-	2章 Q7	
胚培養液の進歩	宇津宮隆史	臨床婦人科産科	73(3): 356 - 364	
Part3. 着床前診断の未来 1. 着床前診断後の フォローアップ	宇津宮隆史	これでわかる 網羅 的手法による着床前 診断のすべて - 最 新技术から遺伝カウ ンセリング、フォ ローアップまで-	92 - 102	2019
4.HSG a. 子宮卵管造影法にあたっての注意	宇津宮隆史	不妊症・不育症診療 その伝承とエビデ ンス	49 - 56	
8. 妊娠 a. 異所性妊娠への対処	宇津宮隆史		298 - 306	
タイムラプス検査	大津 英子	産科と婦人科	87(増刊号) 288 - 292	
a. 腹腔鏡検査 (経腹法)	宇津宮隆史	エキスパートによる 生殖領域の外科的手 法 - 生殖内視鏡と 不妊治療のコツ-	2 - 9	
タイムラプス撮影法と酸素消費量測定による 胚の評価	後藤 香里	産科と婦人科	87(11): 1325 - 1329	2020
◎胚移植法	宇津宮隆史	Perfect Guide for Fertility Preservation - 妊 孕性温存のすべて-	342 - 346	

著書(共著)・翻訳一覧

著書名	著者	掲載誌	巻(号):ページ	発行年
PGTの種類とその方法と安全性(長期的予後)	宇津宮隆史	生殖医療遺伝カウンセリングマニュアル	56-60	
「着床前スクリーニングとはどのような検査ですか?検査すれば確実に妊娠できるか、わかりますか?」	宇津宮隆史	臨床婦人科産科75巻 4号2021年増刊号 産婦人科患者説明ガイド—納得・満足を引き出すために	75(4):213-214	2020

翻訳一覧

論文名	掲載誌	発行年
不妊症(原題: Infertility)	障害の百科事典(原書: Encyclopedia of Disability)	2013