

雑誌掲載論文内報

下記のとおり掲載論文目次をあらかじめ内報いたします。御覧の上、貴社製品の関係ある論文がございましたら、広告掲載にご利用くださるようお薦め申し上げます。

(株)医学書院 販売・PR部 TEL 03-3817-5696

誌名

臨床婦人科産科（月刊）

巻号	第76巻 第4号	2022年増刊号	
発行	B5判	4500部	オフセット
広告締切	2022年03月15日		
発行予定	2022年04月11日		

※広告料金の詳細につきましては、お申し込み先の広告代理店にお問い合わせください。

区 分	論 文 題 名	執 筆 者 名	所 属
	特集／最新の不妊症診療がわかる！—生殖補助医療を中心とした新たな治療体系		
生殖補助医療の適応と意義—どんな患者さんが体外受精・顕微授精を受けるのか	「生殖補助医療の提供等及びこれにより出生した子の親子関係に関する民法の特例に関する法律」について	石原 理	埼玉医科大学産科婦人科
生殖補助医療の適応と意義—どんな患者さんが体外受精・顕微授精を受けるのか	体外受精・顕微授精の適応—体外受精・顕微授精の絶対適応とstepupの基準	小田原 靖	ファティリティックリニック東京
生殖補助医療の適応と意義—どんな患者さんが体外受精・顕微授精を受けるのか	生殖補助医療の成功率を規定する因子—年齢・試行回数・拳児の有無など	高橋 俊文	福島県立医科大学ふくしま子ども・女性医療支援センター
生殖補助医療の適応と意義—どんな患者さんが体外受精・顕微授精を受けるのか	子宮筋腫・内膜症と体外受精—その不妊機序と一般不妊治療・体外受精の有効性	小野 政徳	東京医科大学産科婦人科学教室
生殖補助医療とその手技	採卵と麻酔—低侵襲な採卵手術 採卵困難症例と対応—採卵針の工夫など	瀬川 智	新橋夢クリニック
生殖補助医療とその手技	体外受精—受精失敗を回避して、多くの良好受精卵を獲得する 体外受精で受精失敗を回避するために—split-ICSI、rescue-ICSIの意義	平岡 謙一郎	亀田 IVF クリニック幕張
生殖補助医療とその手技	体外受精—受精失敗を回避して、多くの良好受精卵を獲得する 顕微授精で受精失敗を回避するために—人為的卵子活性化	長谷川 久隆	神奈川レディースクリニック
生殖補助医療とその手技	体外受精—受精失敗を回避して、多くの良好受精卵を獲得する 顕微授精で受精卵の障害を低減するために—紡錘体の確認とPiezo-ICSI	京野 廣一	京野アートクリニック高輪
生殖補助医療とその手技	体外受精—受精失敗を回避して、多くの良好受精卵を獲得する 精子選別による受精卵の質向上—PICSI	神山 洋	芝公園かみやまクリニック

生殖補助医療とその手技	体外受精—受精失敗を回避して、多くの良好受精卵を獲得する 精子選別による受精卵の質向上—IMSI、zymot chamber	家田 祥子	みなとみらい夢ク リニック
生殖補助医療とその手技	胚培養—着床率の高い受精卵を選別して妊娠率を向上させる 培養液と培養環境—one-step と sequential、pH 測定など	泊 博幸、詠田 由美	アイブイエフ詠田 クリニック 岡山大学生殖補助 医療技術教育研究 センター
生殖補助医療とその手技	胚培養—着床率の高い受精卵を選別して妊娠率を向上させる 形態学的胚評価法—ヒト胚の発生と肉眼的形態学的胚評価、sERC	大月 純子	ミオ・ファティリ ティ・クリニック
生殖補助医療とその手技	胚培養—着床率の高い受精卵を選別して妊娠率を向上させる タイムラプスによる胚評価法—その臨床的意義	湯本 啓太郎、 見尾 保幸	大分大学医学部産 科婦人科学講座
生殖補助医療とその手技	胚培養—着床率の高い受精卵を選別して妊娠率を向上させる PGT-A による染色体正常胚の選別—その適応と臨床的意義（モザ イクの妊娠率、子どもの予後など）	河野 康志	虹クリニック
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 胚移植失敗の原因と回避—移植胚数と胚移植の基本的な手技	佐藤 卓	国立国際医療研究 センター病院産婦 人科
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 着床を促進する因子—内膜スクラッチ、エンブリオグルー	大石 元	杉山産婦人科新宿
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 子宮内膜炎・子宮内細菌叢検査と着床—内膜炎の評価法、正常細 菌叢と異常細菌叢、治療法	黒田 恵司	リプロダクション クリニック東京 山王病院リプロダ クション・婦人科 内視鏡治療部門 後藤レディースク リニック
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 着床時期検査（ERA）の実施法と有用性	松林 秀彦	杉山産婦人科新宿
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 子宮内膜増殖不全に対する多血小板血漿（PRP）治療	久須美 真紀	兵庫医科大学産科 婦人科
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する SEET 法による子宮内環境の調整法	後藤 栄	広島 HART クリニ ック
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 免疫操作法（1）—Th1/Th2 とタクロリムス	中川 浩次	徳島大学大学院医 歯薬学研究部産科 婦人科学分野
生殖補助医療とその手技	胚移植と子宮内環境—良好な子宮内環境に受精卵を確実に移植する 免疫操作法（2）—LDA、IVIG、脂肪製剤、ヘパリン、プレドニ ン、クロロキン	福井 淳史	埼玉医科大学医学 部総合医療センタ ー産婦人科
生殖補助医療とその手技	胚凍結—受精卵を効率的に安全に凍結する 凍結胚移植の内膜調整—自然周期・ホルモン補充周期・排卵誘発 周期移植の概要と特質	向田 哲規	
生殖補助医療とその手技	胚凍結—受精卵を効率的に安全に凍結する 新鮮胚移植と凍結胚移植の安全性	岩佐 武	
生殖補助医療の調節卵巣 刺激	卵胞発育の最新理論解説とランダムスタート法—なぜ3日目から 刺激だったのか、ランダムスタートでどう変わったか	黄 海鵬、高井 泰	

生殖補助医療の調節卵巣刺激	卵巣刺激法の選択と AMH、AFC—残存卵胞数に合わせた刺激法を	浅田 義正	浅田レディースクリニック
生殖補助医療の調節卵巣刺激	OHSS 回避の最近の考え方—カバサール、レルミナ	北原 慈和	群馬大学大学院医学系研究科産科婦人科学講座
生殖補助医療の調節卵巣刺激	卵巣刺激薬 クロミフェン・レトロゾールを用いた調節卵巣刺激	唐木田 真也、 加藤 恵一	加藤レディースクリニック
生殖補助医療の調節卵巣刺激	卵巣刺激薬 recFSH、レコベル（フォリトロピンデルタ）の使い方と有用性	松山 玲子、西井 修	帝京大学医学部附属溝口病院産婦人科
生殖補助医療の調節卵巣刺激	卵巣刺激薬 乳がん治療などの前の採卵でレトロゾールを使用する意義	鈴木 直	聖マリアンナ医科大学産婦人科学
生殖補助医療の調節卵巣刺激	卵巣刺激薬 自然周期採卵（modified-natural cycle）の意義	貝嶋 弘恒	みなとみらい夢クリニック
生殖補助医療の調節卵巣刺激	内因性 LH サージ抑制法 ロング法・ショート法	銘苅 桂子	琉球大学医学部附属病院周産母子センター
生殖補助医療の調節卵巣刺激	内因性 LH サージ抑制法 アンタゴニスト法	吉田 淳	木場公園クリニック
生殖補助医療の調節卵巣刺激	内因性 LH サージ抑制法 プロゲステロンによる新しい LH サージ抑制—PPOS	山田 愛、塩谷 雅英	英ウィメンズクリニック
生殖補助医療の調節卵巣刺激	LH サージ誘発法（trigger） hCG 投与とそれ以外の LH サージ誘発法—double、dual trigger、 rhCG とその意義、臨床的意義	杉山 カー	杉山産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	内分泌学的検査 各種ホルモン測定の実施法と評価法—LH/FSH/E2/P	片桐 由起子	東邦大学医療センター大森病院リプロダクションセンター
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	内分泌学的検査 インスリン抵抗性の検査と評価法—生殖補助医療での活用法	北村 誠司	明大前アートクリニック
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	内分泌学的検査 甲状腺ホルモンと不妊—TSH/FT4/FT3/抗甲状腺抗体	吉原 愛	伊藤病院内科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	内分泌学的検査 プロラクチンと不妊	林 正美	大阪医科薬科大学産婦人科学教室
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	内分泌学的検査 基礎体温と卵胞発育モニタリング、尿中 LH—web 時代の基礎体温表とその見方（ルナルナなども含めて）	白藤 文、折坂 誠	福井大学医学部産科婦人科

生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	卵管疎通性検査と治療 卵管疎通性検査の実施法と評価法	佐藤 健二	東海大学医学部専門診療学系産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	卵管疎通性検査と治療 クラミジア検査の適応と診断法	中林 章	東京女子医科大学産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	卵管疎通性検査と治療 卵管鏡下卵管形成と選択的通水—どのような場合に体外受精に切り替えるか	田島 博人	新百合ヶ丘総合病院産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	卵管疎通性検査と治療 腹腔鏡検査の意義と適応—体外受精を見据えて	宇津宮 隆史	セント・ルカ産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	子宮因子 外来で実施可能な子宮鏡検査—どこまでできるか	升田 博隆	HM レディースクリニック銀座
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	子宮因子 子宮内病変とその治療—子宮奇形・子宮内膜炎・子宮内ポリープ・子宮筋腫	栗林 靖	杉山産婦人科丸の内
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	子宮因子 子宮内膜蠕動検査（MRI）の実施法と評価法	吉野 修	山梨大学医学部産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	原因不明不妊・PCO への対応 原因不明不妊に対する卵巣刺激—クロミフェン、レトロゾール、hMG	熊澤 由紀代	秋田大学大学院医学系研究科医学専攻産婦人科学講座
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	原因不明不妊・PCO への対応 PCO の診断と治療—診断とレトロゾールによる排卵誘発	松崎 利也	吉野川医療センター産婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	人工授精の実際 子宮内授精と頸管内授精	内田 浩	慶應義塾大学医学部産婦人科学教室：産科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	人工授精の実際 人工授精のタイミングと hCG 投与、黄体補充のプロトコール	福原 理恵	弘前大学大学院医学研究科産婦人科学講座
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	人工授精の実際 人工授精の際の精子調整・精子凍結の方法と留意点	福岡 美桜, 山田 満稔	慶應義塾大学医学部産婦人科学教室：産科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—検査 精液検査の実施法と評価法—どういふ場合に何を疑うか	湯村 寧	横浜市立大学附属市民総合医療センター生殖医療センター

生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—検査 泌尿器科的診察と陰嚢超音波検査・MRI	大橋 正和	虹クリニック
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—検査 男性不妊のホルモン測定の適応と実施法	佐藤 雄一	福島県立医科大学 医学部泌尿器科学 講座
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—検査 重症男性不妊に対する染色体・遺伝子検査の適応と意義	小宮 顕	千葉大学大学院医 学研究院泌尿器科 学
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—検査 抗精子抗体の意義	柴原 浩章	兵庫医科大学産科 婦人科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—治療 男性不妊症に用いられる薬物療法の種類と実施法	白石 晃司	山口大学大学院医 学系研究科泌尿器 科学
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—治療 精索静脈瘤根治術の適応と有効性	辻村 晃	順天堂大学医学部 附属浦安病院泌尿 器科
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—治療 精巢生検—microdissection TESE の適応と実施法	岡田 弘	獨協医科大学埼玉 医療センターリブ ロダクションセン ター
生殖補助医療時代の一般不妊診療—検査や治療の意義と限界	男性不妊—治療 逆行性射精の診断と治療—精子採取法	小林 秀行	東邦大学医療セン ター大森病院泌尿 器科
提供精子・提供卵子	精子提供と提供精子の需給、子供の出自を知る権利	浜谷 敏生	慶應義塾大学医学 部産婦人科学教 室：産科
提供精子・提供卵子	卵子提供とその問題点	久具 宏司	東京都立墨東病院 産婦人科
提供精子・提供卵子	代理懐胎と子宮移植	木須 伊織、阪 埜 浩司	慶應義塾大学医学 部産婦人科学教 室：婦人科

※冊子制作の都合上、発行予定日、掲載内容、および執筆者を予告なく変更する場合がございますことをご了承ください。確定内容につきましては、弊社編集室へ直接お問い合わせください。