

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری STES



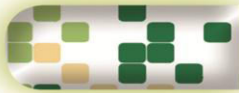
فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

کارگاه آنلاین
بررسی مقابله ای متون (مقدماتی)

کارگاه آنلاین
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو



Oral Presentation



تهران ۴-۲ بهمن ماه ۱۳۹۳ / مرکز همایش های ابوریحان دانشگاه شهید بهشتی

رابطه بین آنتی اکسیدان های مایع فولیکولی و نتایج حاصل از روش های کمک باروری: یک مطالعه مروری

زینب حمزه گردشی^۱؛ زهره شاه حسینی^۱؛ *کشور صمدایی گله کلایی^۲

مقدمه: با توجه به افزایش روزافزون ناباروری در دنیا بررسی علل قابل پیشگیری یکی از راهکار های پیش رو در کشور ها بویژه ایران می باشد یکی از علل مهم در این زمینه، عدم تعادل بین اکسیدانها و آنتی اکسیدانها می باشد که در بیماریهایی نظیر آندومتريوز، ناباروری، پره اکلامپسی، مول، دیابت بارداری، سقط زودرس هم به چشم می خورد.

هدف: این مقاله مروری به این می پردازد که آیا شواهد حاکی از این است که آنتی اکسیدان های مایع فولیکولی در نتایج حاصل از روش های کمک باروری تاثیر گذار است؟ آیا تغییر در سبک زندگی می تواند باعث بهبود نتایج شود؟

روش کار: جهت ارائه مقاله مروری حاضر، پژوهشگران به جستجو در پایگاه های اطلاعاتی نظیر Google scholar، PubMed، SID، magiran، Science direct، پرداخته و با استفاده از کلمات کلیدی ناباروری، روش های کمک باروری، آنتی اکسیدان، مقالات مرتبط را از سال ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۳ جستجو و ۳۰ مقاله استخراج شد پس از بررسی عنوان و چکیده، ۶ مقاله و پس از مطالعه متن کامل به دلیل عدم وجود کیفیت مناسب ۷ مقاله دیگر از مطالعه خارج شد در نهایت ۱۷ مقاله جهت نگارش این مقاله مروری استفاده شد.

نتیجه: نتایج در سه طبقه کلی قرار گرفتند شامل تاثیر اکسیدان بر کیفیت اسپرم، بر کیفیت تخمک، بر اختلال در آنژیوژنز پس از لانه گزینی، از آنجایی که با تغییر در سبک زندگی زوجین می توان از تولید آن جلوگیری کرد لذا آموزش سبک زندگی سالم در مشاوره های پیش از اقدام به بارداری توصیه می شود. علاوه براین با توجه ویژه در بهبود کیفیت زندگی و کمک به درمان زوجین ناباروری می توان قدمی موثر در ارتقای نرخ باروری کشور برداشت.

کلید واژه ها: آنتی اکسیدان، روش های کمک باروری، ناباروری

۱-دکتر زینب حمزه گردشی، استادیار گروه بهداشت باروری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران.

۱-دکتر زهره شاه حسینی، استادیار گروه بهداشت باروری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران.

۲- دانشجوی کارشناسی ارشد مشاوره در مامایی، کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری، ایران. moshaversamadai@yahoo.com

SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



سامانه ویراستاری STES



فیلم های آموزشی

کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

توجه: بررسی مقاله ای متون (مقدماتی)

کارگاه آنلاین
بررسی مقابله ای متون (مقدماتی)

PROPOSAL
پروپوزال

توجه: پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

کارگاه آنلاین
پروپوزال نویسی و پایان نامه نویسی

ISI
Scopus

توجه: آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو

کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو