

نام : لیلا

نام خانوادگی: معتمدزاده

متاهل

متولد: ۱۳۶۰/۰۶/۲۸

آخرین مدرک تحصیلی: کارشناس علوم آزمایشگاهی

محل تحصیل: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شهید صدوقی یزد- پیراپزشکی

سال فارغ التحصیلی: ۱۳۸۲

معدل کل کارشناسی: ۱۷/۰۳

ایمیل: Lmotamedzadeh5858@gmail.com

سوابق تحصیلی:

- ✓ دیپلم علوم تجربی یزد
- ✓ کاردان علوم آزمایشگاهی - دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شهید صدوقی یزد- پیراپزشکی
- ✓ کارشناس علوم آزمایشگاهی - دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شهید صدوقی یزد- پیراپزشکی
- ✓ دانشجوی کارشناسی ارشدایمنولوژی - دانشگاه پردیس بین الملل کرمان

سوابق شغلی - حرفه ای:

❖ ۱۰ سال سابقه کاری در دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شهید صدوقی یزد از سال ۱۳۸۳ (پژوهشکده علوم تولید مثل - آزمایشگاه ART (یونکسیون تخمدان، ترانسفر جنین، انجماد جنین و برگشت از فریز)، آزمایشگاه آندرولوژی (آنالیز نمونه سیمن و آماده سازی نمونه برای انجام ICSI, IVF) و آزمایشگاه هورمون شناسی)

❖ ۵ سال سابقه کار در بیمارستان مادر یزد (آزمایشگاه ART و آندرولوژی)

❖ سوپروایزر آزمایشگاه هورمون از تاریخ فروردین ۱۳۹۳

سوابق پژوهشی: دارای یک مقاله علمی و یک عنوان به صورت پوستر و همکاری در طرح های مختلف تحقیقاتی

✚ نویسنده سوم در مقاله به عنوان:

Coexisting Pelvic tuberculosis and endometriosis presenting in an infertile woman: "

Report of a rare case

چاپ شده در مجله Iran J Reprod Med در سال ۲۰۱۴

✚ نویسنده اول در مقاله به صورت پوستر "اثر فشار خون سیستولیک دیاستولیک بر روی پارامترهای اسپرم بیماران مراجعه کننده به مراکز ناباروری در بیستمین کنگره ناباروری ایران - خرداد ۱۳۹۳ اصفهان

✚ نویسنده اول در مقاله به صورت پوستر "اثر فشار خون سیستولیک دیاستولیک بر روی پارامترهای اسپرم بیماران مراجعه کننده به مراکز ناباروری در پانزدهمین کنگره بین المللی ناباروری رویان - شهریور ۱۳۹۳ تهران

✚ همکاری در طرح های تحقیقاتی:

✓ بررسی میزان Oxidative Stress و استرادیول مایع فولیکول و رابطه آنها با نتایج اقدامات کمک ناباروری (تاریخ تصویب: ۱۳۸۳/۰۸/۱۳)

✓ مقایسه واریکوسلکتومی بادره های آنتی اکسیدان در کاهش میزان ROS در مردان نابارور مبتلا به واریکوسل (تاریخ تصویب: ۱۳۸۴/۱۲/۱۷)

✓ مقایسه موفقیت دوروش لیزر و الکتروکواگولیشن در درمان بیماران سندرم تخمدان پلی کیستیک (PCO) مراجعه کننده به مرکز تحقیقاتی و درمانی ناباروری یزد (تاریخ تصویب: ۱۳۸۴/۱۱/۲۶)

✓ تاثیر intercourse در زمان ترانسفر امبریو بر روی موفقیت حاملگی در ART (تاریخ تصویب: ۱۳۸۵/۱۲/۱۶)

✓ مقایسه اثر پیشگویی کننده از Coasting, sever OHSS با مصرف کابریگولین در سیکل های ART (تاریخ تصویب: ۱۳۸۶/۱۱/۱۰)

✓ مقایسه میزان رادیکال های آزاد اکسیژن (ROS) در دو نمونه washed sperm sperm neat (تاریخ تصویب: ۱۳۸۶/۱۱/۲۴)

✓ بررسی میزان سل لگنی در بیماران نابارور مراجعه کننده به مرکز ناباروری از طریق PCR (تاریخ تصویب: ۱۳۸۶/۱۲/۸)

✓ بررسی تاثیر میزان رادیکال های آزاد اکسیژن در در محیط کشت لقاح بر روی میزان موفقیت IVF (تاریخ تصویب: ۱۳۸۷/۰۴/۱۹)

✓ بررسی ارزش پیشگویی کننده میزان هورمون آنتی مولرین در سندرم تحریک بیش از حد تخمدان (تاریخ تصویب: ۱۳۸۸/۰۳/۰۶)

✓ میزان کیفیت کروماتین هسته اسپرم و آپوتوز در سیکل های درمانی عمل تزریق اسپرم به داخل رحم (IUI) (تاریخ تصویب: ۱۳۸۸/۰۴/۱۷)

- ✓ تعیین ارتباط غلظت AMH مایع فولیکولی و کیفیت اووسیت و امبریو و Fertilization rate (تاریخ تصویب: ۱۳۸۹/۰۲/۲۲)
- ✓ بررسی نتایج حاصل از ART در سیکل‌های طبیعی در بیماران نابارور با علت ناشناخته
- ✓ مقایسه نتایج حاصل از انتقال جنین فریز شده در مرحله Cleaved stage و بلاستوسیت (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۹/۰۹)
- ✓ اثر درمانی هیپارین در بیماران Recurrent IVF – ET failure (تاریخ تصویب: ۱۳۸۹/۰۷/۰۷)
- ✓ تعیین میزان ویتامین دی مایع فولیکولی و ارتباط آن با موفقیت IVF (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۵/۰۵)
- ✓ بررسی فراوانی پلی مورفیسم ۱۱۵۴ ژن VEGF در سقط‌های مکرر و کاشت ناموفق در IVF (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۹/۰۹)
- ✓ بررسی اثر اضافه کردن HCG به پروتکل آماده سازی آندومتر در سیکل‌های انتقال جنین فریز شده (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۹/۰۹)
- ✓ بررسی تاثیر اضافه کردن سیلدنافیل به پروتکل آماده سازی آندومتر در سیکل‌های انتقال جنین فریز شده بر میزان حاملگی (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۵/۰۵)
- ✓ بررسی ارتباط مایع فولیکولی، Fertilization rate و کیفیت جنین در دیوپروتکل درمانی آگونیست GnRH و آنتاگونیست GnRH در سیکل‌های IVF - ET (تاریخ تصویب: ۱۳۹۰/۰۹/۰۹)
- ✓
- ✓ بررسی اثر طولانی مدت فریز جنین بر روی نتایج حاملگی در بیماران مراجعه کننده به مرکز ناباروری یزد که از جنین فریز شده استفاده کردند (مجری دوم طرح)
- ✓ بررسی میزان آپوتوز و فراگماتاسیون اسپرم افراد نابارور جدا شده به روش تک لایه و دولایه گرادیان (مجری اول طرح)
- ✓ تاثیر افزودن فاکتور محرک کلونی فاکوسیتها (G-CSF) به پروتکل انتقال جنین برگشت از فریز (تاریخ تصویب: ۱۳۹۲/۰۷/۱۰)

سوابق اجرایی :

عضو کمیته اجرایی اولین، دومین و سومین کنگره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولیدمثل یزد

عضو کمیته اجرایی اولین و دومین سمپوزیوم بین المللی جنین شناسی بالینی ایران - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد

فعالیت آموزشی :

- سابقه تدریس در دوره مهارت‌های آزمایشگاهی (انجماد جنین) - تابستان ۹۲
- سابقه تدریس در سمپوزیم بیولوژی تولیدمثل (مبحث انجماد جنین)
- سابقه تدریس مباحث انتقال خون و عوارض ناشی از انتقال خون - معادل ۲۰ ساعت آموزشی برای پرسنل فنی پژوهشکده علوم تولید مثل یزد
- سابقه تدریس دوره های آنالیز و آماده سازی نمونه سیمن جهت دانشجویان تحصیلات تکمیلی و PHD و همکاران پژوهشکده
- سابقه تدریس دوره های انجماد جنین و برگشت از فریز جهت دانشجویان تحصیلات تکمیلی و PHD و همکاران پژوهشکده
- سابقه تدریس دوره های ساخت محیط های لازم جهت انجماد و برگشت از فریز جهت دانشجویان تحصیلات تکمیلی و PHD و همکاران پژوهشکده
- سابقه تدریس تکنیک الایزا جهت دانشجویان تحصیلات تکمیلی و PHD و همکاران پژوهشکده

شرکت در کارگاهها و دوره های آموزشی :

- شرکت در کارگاه تخصصی استخراج RNA - مرداد ۱۳۹۳
- شرکت در کارگاه تخصصی RT-PCR - مرداد ۱۳۹۳
- شرکت در کارگاه تخصصی Real Time - PCR - مرداد ۱۳۹۳
- شرکت در کارگاه Evaluation of Apoptosis in PBMCs Cultur در دوازدهمین کنگره بین المللی ایمنولوژی و آلرژی دانشگاه ایران، ۱۳۹۳
- شرکت در یازدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی و هفتمین جشنواره شهید مطهری - دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - ۱۳۹۳
- شرکت در کارگاه تخصصی انجماد تخمدان - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۲

- شرکت در سمینار سراسری حفظ باروری - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۲
- شرکت در کارگاه جداسازی، کشت و فریز سلولهای مزانشیمی از بافت مغز استخوان - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۱
- شرکت در دومین سمینار بیولوژی تولید مثل یزد - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۱
- شرکت در سمینار بیولوژی تولید مثل - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۹
- شرکت در دوره آموزشی تضمین کیفیت در بیوشیمی - کمیته آموزش و توانمندسازی منابع انسانی - ۱۳۸۸
- شرکت در سمینار سونوگرافی پیشرفته زنان، مامایی و نازایی - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۷
- شرکت در کنفرانس طب انتقال خون - دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد ۱۳۸۷
- شرکت در کنفرانس یکروزه آشنایی با سلولهای بنیادی، پتانسیلها و چشم اندازها - جهاد دانشگاهی استان یزد و پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۷
- شرکت در کارگاه جنین شناسی بالینی - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۷
- شرکت در دوره آموزشی مقدمات آزمایشگاهی و نمونه گیری بیولوژیکی - سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور - ۱۳۸۷
- شرکت در کارگاه Vitrification در دومین جشنواره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولید مثل یزد - آزمایشگاه ART پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۶
- شرکت در کارگاه تحریک تخمک گذاری و IUI با همکاری انجمن علمی تخصصی باروری و ناباروری ایران و دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد و پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۶
- شرکت در کنگره باروری و ناباروری ایران با همکاری انجمن علمی تخصصی باروری و ناباروری ایران و دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد، ۱۳۸۶

- شرکت در برنامه کنفرانس طب انتقال خون - با همکاری سازمان انتقال خون و دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - ۱۳۸۶
- شرکت در کارگاه سه روزه ارتقای مستمر کیفیت با همکاری دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد و پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۵
- شرکت در برنامه کنفرانس مبانی انتقال خون - با همکاری سازمان انتقال خون و دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - ۱۳۸۵
- شرکت در کارگاه انجماد جنین و تخمک انسانی - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۴

شرکت در کنگره های بین المللی :

- شرکت در پانزدهمین کنگره بین المللی ناباروری پژوهشکده رویان - تهران، شهریور ۱۳۹۳
- شرکت در بیست و نهمین کنگره بین المللی ناباروری ایران - انجمن علمی تخصصی باروری و ناباروری ایران، خرداد ۱۳۹۳ اصفهان
- شرکت در دوازدهمین کنگره بین المللی ایمنولوژی و آلرژی - تهران، خرداد ۱۳۹۳
- شرکت در پنجمین جشنواره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولید مثل یزد - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۲
- شرکت در چهاردهمین جشنواره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولید مثل - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۹۰
- شرکت در اولین سمپوزیوم بین المللی جنین شناسی بالینی ایران - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۷
- شرکت در دهمین جشنواره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولید مثل یزد - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۶
- شرکت در اولین جشنواره بین المللی دانشجویی و سمینار طب تولید مثل یزد - پژوهشکده علوم تولید مثل یزد، ۱۳۸۴
- شرکت در هفدهمین کنگره بین المللی MEFS - ۲۰۱۰، دمشق

لیلا معتمدزاده