



## گزارش فعالیتهای اجرایی

### اطلاعات شخصی

نام: علی

نام خانوادگی: صادقی تبار

تاریخ تولد: ۱۳۴۳/۱۲/۱۴

وضعیت تأهل: متأهل

تعداد فرزندان: ۲

**E-mail: asadeghitabar@Yahoo.com**

آدرس محل کار: تهران - خیابان شریعتی - ابتدای خیابان یخچال - مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا

تلفن محل کار: ۲۳۵۱۹ همراه: ۰۹۱۲۱۴۸۰۶۵۶

### سوابق تحصیلی:

- فارغ التحصیل دوره کاردانی از دانشگاه تهران و دکترای علوم آزمایشگاهی از دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال ۱۳۷۴

### سوابق اجرایی و علمی

- مدیرعامل مؤسسه تحقیقاتی تولیدی معرفهای تشخیص طبی جهاددانشگاهی از سال ۱۳۷۵ لغایت ۱۳۷۷
- عضو هیئت مدیره، دبیر علمی و مسئول کمیته آموزش و پژوهش انجمن های علمی و صنفی دکترای علوم آزمایشگاهی
- مدیر درمانگاههای جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۷۹
- معاون آموزشی جهاد دانشگاهی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۷۹ لغایت ۱۳۸۴
- رئیس پلی کلینیک تخصصی راه آهن - تختی از سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۵.
- معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی واحد علوم پزشکی شهید بهشتی از آذرماه ۸۵ لغایت مهر ۱۳۸۶
- معاون آموزشی پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی - ابن سینا
- مدیر، مسئول فنی آزمایشگاه و عضو کمیته پژوهشی - آموزشی مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا

- دبیر اجرایی و عضو هیئت داورى کنگره های بین‌المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران
- عضو کمیته علمی فصلنامه آزمایشگاه و تشخیص
- عضو کمیته علمی کنگره‌های سالیانه پژوهشگاه فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی - ابن‌سینا
- عضو گروه تخصصی آموزشی طب سنتی، شورای تحصیلات تکمیلی و عضو کمیته تخصصی آموزش پزشکی در دفتر مرکزی جهاد دانشگاهی
- عضو کمیته ارزشیابی، اعتبار سنجی و تعالی بخشی مراکز درمان ناباروری جهاد دانشگاهی از سال ۱۳۹۶
- دبیر اجرایی سمینار یکروزه، راهبردهای مدیریت آزمایشگاهی مجمع انجمن های علوم آزمایشگاهی کشور
- جهاددانشگاهی از سال ۱۳۹۶
- عضو کمیته علمی پنجمین کنگره ملی و اولین کنگره بین‌المللی فناوری های نوین آزمایشگاهی ۵-۳ آبان ۹۶
- عضو / دبیر کمیسیون فرعی ارتقاء پژوهشگاه ابن سینا

### تقدیرنامه

- ۱- پزشک نمونه سال ۱۳۸۱ (کشوری)
  - ۲- لوح تقدیر از معاونین محترم وقت سلامت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بابت برگزاری چند دوره کنگره‌های ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی
  - ۳- تقدیرنامه‌هایی از ریاست جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهیدبهبشتی بابت مدیریت‌های این نهاد
- شرکت در کارگاه‌ها:**

- شرکت در کارگاهها و برنامه‌های آموزش مداوم به صورت حضور در برنامه و مشارکت در برگزاری، جمعاً بیش از ۱۰۰ مورد
- \* تمامی موارد ذکر شده با دریافت گواهی همراه است.**

### سخنرانی و ارائه مقاله:

- ۱- برگزاری و تدریس دوره آموزش تخصصی کنترل کیفی فرآورده‌های دریایی ۱۳۷۷/۹/۷ لغایت ۱۳۷۷/۹/۱۸
- ۲- ارائه مقاله در ششمین کنگره بین‌المللی عدد درون ریز ۱۳۸۰
- ۳- ارائه مقاله و سخنرانی در ادوار مختلف کنگره‌های ارتقاء کیفیت با عناوین: «مقایسه تعرفه خدمات آزمایشگاهی ایران با سایر کشورهای منطقه و جهان»، «Poct»، «نسبت‌های مالی و تأثیر آنها در کیفیت آزمایشات»، «نسبت‌های مالی و تأثیر آنها در کیفیت آزمایشات»، «تأثیر تعرفه های خدمات آزمایشگاهی بخش دولتی و خصوصی بر اقتصاد سلامت»
- ۴- ارائه مقاله و سخنرانی در ژورنال‌های کلاب ادواری پژوهشگاه ابن‌سینا ۹ مورد
- ۵- انتشار مقاله «بررسی مقایسه‌ای آزمایش ادرار قبل و بعد از آزمایش منی در مردان» - فصلنامه علمی پژوهشی باروری و ناباروری - تابستان ۸۸ - صفحات ۱۱۹ - ۱۱۵.
- ۶- ارائه کنفرانس در سال ۷۲ در ارتباط با خون و فرآورده‌های خونی

- ۷- ارائه مقاله و سخنرانی گردشگری سلامت، ویژگی‌ها و مزایای رقابتی ایران در عرصه خدمات پاراکلینیک در اولین کنگره گردشگری سلامت و دومین کنگره مدیریت بیمارستان، کیش، ایران در سال ۱۳۸۸
- ۸- ارائه پوستر در «چهارمین کنگره بین‌المللی اینترنت‌نشال درد و شمشین کنگره سالیانه انجمن رژیونال آستری و درد ایران» به عنوان پوستر برتر
- ۹- ارائه مقاله در پنجمین کنگره ملی و اولین کنگره بین‌المللی فناوری‌های نوین آزمایشگاهی ۵-۳ آبان ۹۶

### اجرای طرح تحقیقاتی:

- ۱- مجری طرح تحقیقاتی «بررسی وجود عوامل باکتریایی، قارچی و انگلی موجود در اسکناسهای رایج کشور» (خاتمه)
- ۲- مجری طرح تحقیقاتی بررسی عناصر کم مقدار Trace elements در بیماران دیابتی وابسته به انسولین IDDM (خاتمه)
- ۳- همکار طرح تحقیقاتی بررسی مقاومت دارویی در سوش‌های باکتریایی نمونه‌برداری شده از ادرار بیماران سطح کشور
- ۴- پیشنهاد و تنظیم طرح تأسیس «کلینیک سلامت» به دفتر مرکزی جهاددانشگاهی
- ۵- همکار طرح تحقیقاتی «بررسی ارزش پیشگویی‌کننده تاریخچه عفونت آبله مرغان در مراجعین مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۷
- ۶- همکار طرح تحقیقاتی «شیوع و نقش آنتی‌بادی‌های ضد تیروئید در بیماران مبتلا به اندومتزیوز کاندید IVF/ICSI» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۷
- ۷- همکار طرح تحقیقاتی «بررسی سروپریوووالانس عیار پاتون بر علیه دیفتری، کزاز و سیاه‌سرفه در کارکنان بهداشتی مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۶
- ۸- همکار طرح تحقیقاتی «ایجاد سیستم جامع مدیریت متمرکز اطلاعات مراکز درمان ناباروری» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم آزمایشگاهی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۲ (خاتمه‌یافته)
- ۹- همکار طرح تحقیقاتی «بررسی میزان و تغییرات مارکر CA-125 در سرم بیماران مبتلا به اندومتزیوز در طول سیکل تحریک تخمک‌گذاری در بیماران کاندید IVF/ICSI و ارتباط آن با نتیجه درمان و میزان حاملگی» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۷
- ۱۰- مجری طرح مقایسه نتایج ایمونوکروماتوگرافی مواد مخدر در سرم انسان با نتایج حاصل از جستجوی این مواد به روش کروماتوگرافی لایه نازک در ادرار پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۸
- ۱۱- همکار طرح بررسی میزان سطح خونی سلنیوم در افراد مبتلا به سندرم داون در مقایسه با افراد سالم
- ۱۲- همکار طرح بررسی ارتباط بین ژنوتیپ‌های MTHFR و غلظت هموسیستین در زنان با سقط مکرر مراجعه‌کننده به مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا
- ۱۳- همکار طرح بررسی ارتباط میزان لنفوسیت‌های خون با مارکرهای (CD56+CD16+) و (CD4+, CD8+)، CD+3 (CD19+ CD5+) در خون بیماران نابارور، با علت نامشخص و مبتلا به شکست مکرر در IVF

- ۱۴- همکار طرح تولید آنتی‌بادی پلی کلونال علیه پروتئین MG192 مایکوپلازما جنیتالیوم به منظور طراحی روش تشخیصی مایکوپلازما جنیتالیوم به روش ایمونوفلورسانس در نمونه‌های ادرار
- ۱۵- همکار طرح بررسی میزان و تغییرات مارکر CA-125 در سرم بیماران مبتلا به اندومتريوز در طول سیکل تحریک تخمک‌گذاری در بیماران کاندید IVF/ICSI و ارتباط آن با نتیجه درمان و میزان حاملگی
- ۱۶- همکار طرح تشخیص لژیونلا پنموفیلا به روش PCR و آنتی‌ژن ادراری در بیماران مبتلا به تب نوتروپنیک در سال ۱۳۸۹
- ۱۷- مجری طرح بررسی میزان همخوانی روش Chemiluminescence immunoassay و ELISA Avidity به منظور تشخیص توکسوپلاسموزیز
- ۱۸- همکار طرح الگوی هورمونی مردان و زنان نابارور که به کلینیک ابن‌سینا برای درمان در سال‌های ۸۷-۸۲ معرفی شده‌اند
- ۱۹- مجری طرح تحقیقاتی مقایسه الکتروفورز هموگلوبین و اندکس‌های خونی، در زنان نابارور مبتلا به سقط‌مکرر و گروه شاهد
- ۲۰- همکار طرح تحقیقاتی ایجاد سیستم جامع مدیریت متمرکز اطلاعات مراکز درمان ناباروری
- ۲۱- همکار طرح شیوع و نقش آنتی‌بادیهای ضد تیروئید در بیماران مبتلا به اندومتريوز کاندید IVF/ICSI
- ۲۲- همکار طرح تحقیقاتی بررسی سروپریوالانس عیار پادتن بر علیه دیفتری، کزاز و سیاه‌سرفه در کارکنان بهداشتی مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا
- ۲۳- مجری طرح تحقیقاتی بررسی میزان حساسیت و همخوانی روش ECL و الایزا به منظور اندازه‌گیری سطوح مختلف هورمون استرادیول و تعیین محدوده قابل اطمینان

#### مشاوره پایان‌نامه

- سرکارخانم برهانی کارشناس ارشد میکروبیولوژی دانشگاه شهیدبهشتی با عنوان «نقش عفونت جفت با سیتومگال ویروس، هرپس سیمپلکس ویروس تیپ ۱ و ۲ و هیومن هرپس ویروس تیپ ۶ و ۷ در موارد مرده‌زایی و سقط خودبخودی با استفاده از PCR
- سرکارخانم فروغ ترابی کارشناسی ارشد بیوشیمی «انتخاب اسپرم‌های سالم بر مبنای مارک‌های مولکولی سطح اسپرم»
- سرکار خانم شقایق عالمین دکترای تخصصی مددکاری اجتماعی دانشگاه علامه طباطبایی «پیامدهای روانی - اجتماعی ناباروری و طراحی الگوی مداخله ای مددکاری اجتماعی»

#### تدریس

-تدریس در دوره های:

دوره کاربردی نظری و علمی نمونه‌گیری در آزمایشگاه بالینی

دوره کاربردی تربیت متصدی پذیرش و جوابدهی در آزمایشگاه بالینی

دوره جامع تربیت سوپروایزر در آزمایشگاه بالینی

آشنایی با اصول سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه بالینی

روش های سنجش ایمنی: الایزا، کمی لومینسانس، آلفا

آشنایی با اصول سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه تشخیص پزشکی

شمارش کامل سلولهای خون