



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: ۰۹۱۲۱۴۸۰۶۵۶ همراه: ۲۳۵۱۹

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 معرفه‌های تشخیص طبی جهاددانشگاهی از سال ۱۳۷۵ لغایت ۱۳۷۷
- عضو هیئت مدیره، مدیر 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
- معالون 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.
- معالون پژوهشی جهاد دانشگاهی واحد علوم پزشکی شهید بهشتی از آذرماه ۸۵ لغایت مهر ۱۳۸۶
- معالون آموزشی پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی - ابن سینا
- مدیر، مسئول فی آزمایشگاه و عضو کمیته پژوهشی آموزشی مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا

- دبیر اجرایی و عضو هیئت داوری کنگره های بین المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران
 - عضو کمیته علمی فصلنامه آزمایشگاه و تشخیص
 - عضو کمیته علمی کنگره های سالیانه پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی - ابن سينا
 - عضو گروه تخصصی آموزشی طب سنتی، شورای تحصیلات تكمیلی 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
 - مدیر 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 بین المللی فناوری های نوین آزمایشگاهی ۳-۵ آبان ۹۶
 - عضو / دبیر کمیسیون فرعی ارتقاء پژوهشگاه ابن سينا
- تقدیرنامه**

- ۱- پژشک نمونه سال ۱۳۸۱ (کشوری)
 - ۲- لوح تقدیر از معاونین محترم وقت سلامت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بابت برگزاری چند دوره کنگره های ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی
 - ۳- تقدیرنامه هایی از ریاست جهاددانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی بابت مدیریت های این نهاد شرکت در کارگاه ها:
- شرکت در کارگاهها و برنامه های آموزش مدام 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 فرآورده های دریایی ۱۳۷۷/۹/۱۸ لغایت ۱۳۷۷/۹/۷
- ۲- ارائه مقاله در ششمین کنگره بین المللی غدد درون ریز ۱۳۸۰
- ۳- ارائه مقاله و سخنرانی در ادوار مختلف کنگره های ارتقاء کیفیت با عنوانی: «مقایسه تعریفه خدمات آزمایشگاهی ایران با سایر کشورهای منطقه و جهان»، «Poct»، «نسبت های مالی و تأثیر آنها در کیفیت آزمایشات»، «نسبت های مالی و تأثیر آنها در کیفیت آزمایشات»، «تأثیر تعریفه های خدمات آزمایشگاهی بخش دولتی و خصوصی بر اقتصاد سلامت»
- ۴- ارائه مقاله و سخنرانی در ژورنال های کلاب ادواری پژوهشگاه ابن سينا ۹ مورد
- ۵- انتشار مقاله «بررسی مقایسه ای 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 فرآورده های 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 اینترونشنال درد و شمشین کنگره سالیانه انجمن رژیونال آنسٹری و درد ایران» به عنوان پوستر برتر

۹- ارائه مقاله در پنجمین کنگره ملی و اولین کنگره بین‌المللی فناوری‌های نوین آزمایشگاهی ۳-۵ 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 پیشگویی کننده 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 ضدتیروئید در بیماران مبتلا به اندومتریوز کاندید IVF/ICSI» پژوهشکده فن‌آوری‌های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن‌سینا در سال ۱۳۸۷

۷- همکار طرح تحقیقاتی «بررسی سروپریووالنس عیار پاوتن بر علیه دیفتري، کزان و سیاه سرفه 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 مت مرکز 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 اندومتریوز 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 مخدّر 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 سلنيوم 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 مراجعت‌کننده به مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا

۱۳- همکار طرح بررسی ارتباط میزان لنفوسیت‌های خون با مارکرهای (CD56+CD16+) و (CD19+ CD5+) CD+3 در خون بیماران نابارور، با علت نامشخص و بیماران مبتلا به شکست مکرر در IVF

۱۴- همکار طرح تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه پروتئین MG192 مایکوپلاسما جنیتالیوم به منظور طراحی روش تشخیصی

مايكوپلاسما جنیتالیوم به روش ايمونوفلورسانس در نمونه‌های ادرار

۱۵- همکار طرح بررسی میزان و تغییرات مارکر CA-125 در سرم بیماران مبتلا به اندومتریوز در طول سیکل تحریک تخمک‌گذاری در بیماران کاندید IVF/ICSI و ارتباط آن با نتیجه درمان و میزان حاملگی

۱۶- همکار طرح تشخیص لژیونلا پنوموفیلا به روش PCR و آنتی‌زن ادراری در بیماران مبتلا به تب نوتروپنیک در سال ۱۳۸۹

۱۷- مجری طرح بررسی میزان همخوانی روش ELISA Avidity و Chemiluminescence immunoassay به منظور تشخیص توکسوپلاسموزیز

۱۸- همکار طرح الگوی هورمونی مردان و زنان نابارور که به کلینیک ابن‌سینا برای درمان در سال‌های ۸۲-۸۷ 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 ضدتیروئید در بیماران مبتلا به اندومتریوز کاندید

۲۲- همکار طرح تحقیقاتی بررسی سروپریوالانس عیار پادتن بر علیه دیفتری، کزار و سیاه‌سرفه در کارکنان بهداشتی مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا

۲۳- مجری طرح تحقیقاتی بررسی میزان حساسیت و همخوانی روش ECL و الیزا به منظور اندازه گیری 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 مارکرهای مولکولی سطح اسپرم»

- سرکار خانم شقایق عالمین دکترای تخصصی مددکاری اجتماعی دانشگاه علامه طباطبائی «پیامدهای روانی - اجتماعی ناباروری و

طراحی الگوی مداخله‌ای مددکاری اجتماعی»

تدریس

- تدریس در دوره های:

دوره کاربردی نظری و علمی نمونه گیری در آزمایشگاه بالینی

دوره کاربردی تربیت متصدی پذیرش و جوابدهی در در آزمایشگاه بالینی

دوره جامع تربیت سوپروایزر در آزمایشگاه بالینی

آشنایی با اصول سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه بالینی

روش های سنجش ایمنی: الیزا، کمی لومینسانس، آلفا

آشنایی با اصول سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه تشخیص پزشکی

شمارش کامل سلولهای خون