

کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی



تاریخ تکمیل کارنامه: بهمن ماه 1390

نام: احمد

نام خانوادگی: قره باغیان

آدرس محل کار (دانشکده، مرکز تحقیقاتی، بیمارستان و غیره): دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - گروه

علوم آزمایشگاهی

شماره تلفن محل کار (کدکشور، کد شهر و شماره تلفن): ۰۰۹۸-۲۱-۲۲۷۱۷۵۰۴

آدرس پست الکترونیکی: [gharehbaghian@gmail.com](mailto:gharehbaghian@gmail.com)

سوابق تحصیلی

الف) تحصیلات عالی

رشته تحصیلی	گرایش رشته تحصیلی	درجه علمی	دانشگاه محل تحصیل	شهر محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ فراغت از تحصیل
علوم آزمایشگاهی	علوم آزمایشگاهی	کاردان	د.ع.پ شهید بهشتی	تهران	ایران	۱۳۶۵
علوم آزمایشگاهی	علوم آزمایشگاهی	دکتری حرفه ای	د.ع.پ شهید بهشتی	تهران	ایران	۱۳۷۱
ایمونوهماتولوژی بالینی	ایمونوهماتولوژی بالینی	دکترای تخصصی (PhD)	بریستول	بریستول	انگلستان	۱۳۸۱

ب) پایان نامه‌های نوشته شده در دوران تحصیل

عنوان پایان نامه	مقطع تحصیلی	نام استاد یا اساتید راهنما
بررسی شیوع هیپاتیت بی ، هیپاتیت سی و ایدز در بیماران مبتلا به بتا تالاسمی ماژور	دکتری حرفه ای	دکتر حوری رضوان- دکتر مینا ایزدیار
Immunomodulatory Effects of Surgical Trauma and Blood Transfusion	PhD	Prof. Benjamin Bradley

موقعیتهای شغلی و حرفه‌ای

الف) سابقه ارائه خدمات آموزشی

موسسه محل تدریس	مقطع تحصیلی	نوع درس	کل ساعات تدریس شده	سال تدریس
دانشگاه تربیت مدرس	MS, PhD	هماتولوژی ایمونولوژی و ایمنوهماتولوژی		۱۳۸۴-۱۳۸۱
سازمان انتقال خون ایران	MS, PhD	هماتولوژی ایمونولوژی، ایمنوزنتیک و ایمنوهماتولوژی		تاکنون-۱۳۸۱
دانشگاه علوم پزشکی ایران	MS, PhD	ایمنوهماتولوژی		۱۳۸۸-۱۳۸۴
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	MS	ایمنوهماتولوژی		تاکنون-۱۳۸۸

\* منظور از نوع درس، درس تئوری، درس عملی، تدریس در اتاق عمل، آموزش در عرصه، آموزشهای بالینی و مواردی از این قبیل است.

ب) سابقه ارائه خدمات حرفه‌ای (مشاوره، همکاری و غیره)

نوع خدمت حرفه ای	فرد، مرکز یا سازمان دریافت کننده خدمات	تاریخ ارائه خدمات
آموزش به قضات	قوه قضائیه	۱۳۸۵-۱۳۸۹
کارشناس پزشکی قوه قضائیه	قوه قضائیه	

ج) سابقه موقعیتها و پستهای اجرایی (مرتبط با آموزش و تحقیقات)

سمت	نوع وظایف محوله	مکان فعالیت	نام، رتبه علمی ورشته تحصیلی مسئول مافوق	تاریخ	
				از	لغایت
معاون آموزشی پژوهشی سازمان انتقال خون ایران	امور آموزشی پژوهشی	تهران	دکتر علی اکبر پورفتح اله - استاد؛ دکترای تخصصی و دکتر حسن ابوالقاسمی استاد فوق تخصص خون و انکولوژی اطفال	۱۳۸۱-۱۳۹۰	
رئیس مرکز تحقیقات انتقال خون	فعالیت‌های پژوهشی	تهران	دکتر علی اکبر پور فتح اله - استاد؛ دکترای تخصصی و دکتر حسن ابوالقاسمی استاد فوق تخصص خون و انکولوژی اطفال	۱۳۸۲-۱۳۹۰	
سردبیر مجله پژوهشی خون		تهران		۱۳۸۳ تا کنون	
شورای تخصصی رشته هماتولوژی دانشگاه تربیت مدرس	آموزشی	تهران	دکتر علی اکبر پور فتح اله - استاد؛ دکترای تخصصی	۱۳۸۲-۱۳۸۴	
معاون آموزشی پژوهشی موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون	امور آموزشی پژوهشی	تهران	دکتر حسن ابوالقاسمی استاد فوق تخصص خون و انکولوژی اطفال	۱۳۸۸-۱۳۹۰	

(د) سابقه موقعیتها و پستهای اجرایی (غیرمرتبط با آموزش و تحقیقات)

عنوان سمت	وظیفه	مکان فعالیت	ما فوق	تاریخ
رئیس امور آزمایشگاههای انتقال خون استان گیلان	مسئول آزمایشگاههای انتقال خون	استان گیلان	دکتر مستشاری - پزشک عمومی	۱۳۷۱-۱۳۷۳
رئیس امور آزمایشگاههای انتقال خون استان تهران	مسئول آزمایشگاههای انتقال خون	تهران	دکتر فرامرز سلیمانلو دکترای تخصصی میکروشناسی	۱۳۷۳-۱۳۷۴
مدیر دفتر هماهنگی و نظارت بر پایگاه های سازمان انتقال خون ایران	امور پایگاه ها	تهران	دکتر محمد فرهادی استاد یار - پاتولوژیست	۱۳۷۴-۱۳۷۷
مسئول امور مالی موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون	امور مالی	تهران	دکتر حسن ابوالقاسمی استاد فوق تخصص خون و انکولوژی اطفال	۱۳۸۹- ۱۳۹۰

تشویقها، جوایز و تقدیرها

عنوان	علت دریافت	محل دریافت	مقام اعطاکننده	تاریخ دریافت
هیئت علمی برتر (۵ بار)	فعالیت های آموزشی پژوهشی	سازمان انتقال خون ایران	مدیر عامل سازمان	۱۳۸۲-۱۳۹۰
هیئت علمی برتر	فعالیت های آموزشی پژوهشی	سازمان انتقال خون ایران	وزیر بهداشت	۱۳۸۷

عضویت در انجمن ها و مجامع علمی

مدت عضویت		محل فعالیت مجمع	نوع همکاری و سمت	نام مجمع
از	لغایت			
۱۳۸۵ تاکنون		وزارت بهداشت	عضو	آزمایشگاهی و عضو بورد هماتولوژی بانک خون
۱۳۸۲ تا کنون		ISBT- Amsterdam, The Netherland	عضو	عضو انجمن بین المللی انتقال خون
۱۳۹۰		International Society of Blood Transfusion- Amsterdam, The Netherland	عضو	عضو کمیته آموزشی انجمن بین المللی انتقال خون (ISBT) نماینده منطقه EMRO
تاکنون - ۱۳۸۹		World Health Organization- (Global Collaboration for Blood Safety)	عضو	کارشناس سلامت خون سازمان جهانی بهداشت (WHO)
۱۳۸۲ تا کنون		تهران	عضو	عضو انجمن علمی انتقال خون ایران
۱۳۷۲ تا کنون		تهران	عضو	عضو انجمن علمی دکترای علوم آزمایشگاهی

عضویت در کمیته‌ها و شوراهای

مدت فعالیت		مکان یا سازمان مربوطه	نوع همکاری با کمیته یا شورا	نام کمیته یا شورا
از	لغایت			
۱۳۸۱ تاکنون		سازمان انتقال خون ایران	رئیس و عضو	شورای پژوهش
۱۳۸۱-۱۳۹۰		سازمان انتقال خون ایران	رئیس	شورای انتشارات
۱۳۸۱ تاکنون		مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران	سر دبیر	هیئت تحریریه فصلنامه خون
۱۳۸۳-۱۳۸۸		سازمان انتقال خون ایران	عضو	هیئت گزینش استاد
۱۳۸۱-۱۳۹۰		سازمان انتقال خون ایران	دبیر	هیئت جذب و ارتقا اعضا هیئت علمی
۱۳۸۲-۱۳۸۸		سازمان انتقال خون ایران	عضو	کمیته تجهیزات فنی
۱۳۸۴-۱۳۹۰		سازمان انتقال خون ایران	عضو	کمیته تحول اداری

عنوان طرح	نوع فعالیت در طرح (مجری، همکار، .....)	موسسه محل پژوهش	وضعیت فعلی طرح	طول مدت طرح
بررسی میزان آگاهی پزشکان کشور در مورد طب انتقال خون	مجری		پایان یافته	۸ ماه
بررسی فراوانی آلودگی ویروس‌های نیل غربی و دنگی در بین اهداکنندگان خون در استان سیستان و بلوچستان	همکار اصلی		پایان یافته	۱۵
تهیه دیتابیس بالینی بیماران تالاسمی در ایران جهت ارزیابی کیفیت و بهینه‌سازی استراتژی درمان تالاسمی در ایران	همکار اصلی		پایان یافته	۵
بررسی آلوایمونیزاسیون در بیماران مولتی ترانسفیوز (تالاسمی) مراجعه‌کننده به بیمارستان حضرت علی‌اصغر(ع) تهران در سال ۱۳۸۳-۴	مشاور علمی		پایان یافته	۲۰
راه‌اندازی بانک نمونه‌های مثبت ویروس‌های قابل انتقال از راه خون	مشاور علمی		پایان یافته	۱۲
تدوین پروتکل‌های تجویز خون و فرآورده‌های آن و بررسی تأثیر اجرای پروتکل بر حسب تجویز خون و فرآورده‌های آن در مرکز آموزشی - پژوهشی، درمانی دکتر شریعتی در سال ۱۳۸۶	مشاور علمی		پایان یافته	۸
تشخیص گروه‌های خونی Rodgors و chido مرتبط با جزء چهارم کمپلمان در بیماران لوکمی حاد به روش PCR و بررسی تولید آنتی C4 در آنها	مشاور علمی		پایان یافته	۷
بررسی رابطه زایمان با وجود آنتی‌بادی‌های HLA در خانم‌های اهداکننده چندبارزا	مجری		پایان یافته	۱۰
بررسی علل معافیت در اهداکنندگان خون در شهرستان اصفهان طی سال‌های ۸۶-۸۷	همکار اصلی		پایان یافته	
مقایسه آزمون کراس‌مچ و آنتی‌بادی اسکرینینگ در بیمارستان نمازی شیراز (۱۳۸۹)	مشاور علمی		پایان یافته	۱۵
طراحی و ساخت سازه ژنی نو ترکیب بیان‌کننده ژن حفاظت‌کننده سلولی Nif2 در سیستم بیانی آدنووایروس، دست‌ورزی سلول بنیادی مزانشیمی و بررسی میزان افزایش بقا سلولی	همکار اصلی		پایان یافته	۱۲
بررسی اثر کاهش microRNA-150 و افزایش microRNA-451 بر القا تمایز اریترئوئیدی در سلولهای CD34+ خون بندناف	همکار اصلی		پایان یافته	۵
مقایسه روش‌های مختلف پردازش خون بندناف و کنترل کیفی آن	همکار اصلی		پایان یافته	۱۱
راه‌اندازی مرکز پذیره‌نویسی اهداکنندگان سلول‌های بنیادی (خونساز) ایران	همکار اصلی		پایان یافته	۱۲
بررسی وضعیت ذخایر آهن و حداقل استاندارد هموگلوبین در اهداکنندگان مرد ایرانی	ناظر طرح		پایان یافته	۱۴
تهیه آلبومین انسانی از پلاسماهای غیرمصرفی با استفاده از حرارت در کیسه‌های پلاسما	همکار اصلی		پایان یافته	۱۵
بررسی کمبود آنزیم G6PD در اهداکنندگان خون استان مازندران به روش Spot test در مقایسه با روش آنزیمی	همکار اصلی		پایان یافته	۸
ارزیابی in vitro بیان p-selection و تجمع پلاکتی در پلاکت متراکم ذخیره شده	مجری		پایان یافته	۱۸
بررسی رابطه زایمان با وجود آنتی‌بادی‌های HLA در خانم‌های	مجری		پایان یافته	۱۱

				اهداکننده چندبارزا
۸	پایان یافته		مشاور علمی	تشخیص گروه‌های خونی Rodyers و chido مرتبط با جزء چهارم کمپلمان در بیماران لوکمی حاد به روش PCR و بررسی تولید آنتی -G4 در آنها
۹	پایان یافته		مجری	بررسی میزان آگاهی پزشکان کشور در مورد طب انتقال خون ۱۳۸۴-۱۳۸۵
۸	پایان یافته		مشاور علمی	تدوین پروتکل‌های تجویز خون و فرآورده‌های آن و بررسی تأثیر اجرای پروتکل‌ها بر صحت تجویز خون و فرآورده‌های آن در مرکز آموزشی - پژوهشی، درمانی دکتر شریعتی در سال ۷-۱۳۸۶
۱۲	پایان یافته		مشاور علمی	راه‌اندازی بانک نمونه‌های مثبت ویروس‌های قابل انتقال از راه خون
۱۸	پایان یافته		مشاور علمی	بررسی آلوایمونیزاسیون در بیماران مولتی ترانسفیوز مراجعه‌کننده به بیمارستان علی اصغر تهران در سال ۸۳-۸۴
۱۲	پایان یافته		مجری	بررسی میزان آلودگی به HIV , HCV , HBV در بیماران مبتلا به تالاسمی ماژور مراجعه‌کننده به استان تهران
۱۲	پایان یافته		مجری	بررسی میزان آلودگی به HIV , HCV , HBV در بیماران مبتلا به تالاسمی ماژور مراجعه‌کننده به استان گیلان
۲۴	پایان یافته		مجری	راه‌اندازی بخش تخصصی انجماد در پنج استان کشور
۱۳	پایان یافته		همکار اصلی	مطالعه و تحلیل وضعیت سازمانی و برنامه‌ریزی استراتژیک سازمان انتقال خون ایران
۱۴	پایان یافته		مجری	بررسی سروایویدمیولوژیک ویروس هپاتیت G در اهداکنندگان خون پایگاه‌های انتقال خون استان تهران و بیماران همودیالیزی
۱۲	پایان یافته		همکار اصلی	بررسی نگرش ساکنین شش استان کشور که دارای شیوع بالای عفونت‌های منتقله ناشی از انتقال خون هستند نسبت به سلامتی خون
۲۶	پایان یافته		همکار اصلی	مقایسه آگاهی، نگرش و عملکرد (KAP) پزشکان و پرستاران شاغل در بیمارستان‌های دارای کمیته انتقال خون و پزشکان و پرستاران شاغل در بیمارستان‌های بدون کمیته انتقال خون
۲۰	پایان یافته		همکار اصلی	نیازسنجی و تعیین اولویت‌های تحقیقاتی پنج سال آینده مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون
۳۶	پایان یافته		همکار اصلی	بررسی شیوه مدیریت پروژه‌های پژوهشی مصوب سازمان انتقال خون و عوامل مرتبط طی سال‌های ۶۴ لغایت ۸۱
۲۴	پایان یافته		مجری	تهیه نرم‌افزار ملی ثبت مشخصات اهداکنندگان پذیرفته نشده و اجرای پیلوت آن در استان سیستان و بلوچستان
۲۴	پایان یافته		مجری	بررسی شیوع ویروس انسانی هرپس هشت در میان اهداکنندگان خون تهران، بیماران همودیالیزی و در میان بیماران مبتلا به ایدز
۱۱	پایان یافته		مجری	بررسی فعالیت سیتوتوکسیته سلول‌های NK انسانی به روش فلوئوسیتومتری
۱۵	پایان یافته		مجری	ارزیابی بیان ژن تومور به عنوان مارکری برای تعیین MRD در بیماران مبتلا به لوکمی

۳۰	پایان یافته		مجری	مهندسی مجدد ساختار، فرآیندها، روال‌ها و استانداردهای اجرایی معاونت پژوهشی سازمان انتقال خون ایران
۱۶	پایان یافته		ناظر طرح	تعیین علل فزونی درصد خون جایگزین و راهکارهای رفع آن در سه استان هرمزگان، سیستان و بلوچستان و خوزستان
۱۸	پایان یافته		مجری	طراحی، تدوین و تولید بسته‌های آموزشی پرسنل سازمان انتقال خون ایران
۱۶	پایان یافته		مجری	ارزیابی <i>in vitro</i> بیان p-selection و تجمع پلاکتی در پلاکت متراکم ذخیره شده
۱۴	پایان یافته		مجری	بررسی میزان آگاهی اهداکنندگان خون از محتوای آموزشی مطالب در زمینه اهدای خون سالم در تبریز از سال ۸۳ لغایت ۸۴
۱۱	پایان یافته		مجری	بررسی وضعیت CMV و پیگیری آن در بیماران پیوندی پس از پیوند مغز استخوان با روش RT-PCR
۲۴	پایان یافته		همکار اصلی	بررسی و ارزیابی غربالگری آنتی‌بادی‌های نامنظم و تعیین نوع آنتی‌بادی‌ها به روش میکروتیوب در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه تالاسمی در سال ۸۳
۶	پایان یافته		مجری	بررسی نگرش زنان نسبت به اهدای خون در ۸ استان کشور
۹	پایان یافته		همکار اصلی	شیوع عفونت با ویروس هپاتیت G در بین اهداکنندگان خون پایگاه انتقال خون استان تهران و بیماران مبتلا به هپاتیت مزمن مراجعه کننده به آزمایشگاه تشخیص طبی انتقال خون در ۶ ماهه اول سال ۸۳
	در حال اجرا		مشاور علمی	بررسی اندکس‌های بقا و آپوپتوز در پلاکت کنسانتره در طول زمان نگهداری در حضور مهارکننده کاسپاز
	در حال اجرا		مشاور علمی	جداسازی و کلونینگ ژن <i>pol</i> ویروس HIV در <i>E.coli</i>
	در حال اجرا		همکار اصلی	مطالعه پایه‌ای به منظور بانک ۵۰۰ نمونه در بانک خون بندناف ملی ایران
	در حال اجرا		همکار اصلی	تعیین فراوانی DNA ویروس هپاتیت B در اهداکنندگان خون HbsAg منفی با Real time PCR در استان‌های خوزستان

بودجه‌های تحقیقاتی دریافت شده از سایر مراکز (گرنٹ)

منبع ارائه دهنده بودجه	شماره گرنٹ	عنوان گرنٹ	بودجه گرنٹ	سمت	مدت زمان

پایان نامه‌های سرپرستی شده یا مشاوره شده

عنوان پایان نامه	دوره تحصیلی ارائه پایان نامه	محل انجام پایان نامه	سمت در پایان نامه	تاریخ دفاع از پایان نامه
تاثیر ژل پلاکتی بر روی بیان ژن های اختصاصی کبد بر سلولهای مزانشیمی	PhD	تهران	استاد راهنما	۱۳۸۷
بررسی تاثیرات فاکتورهای رشد پلاکتی شامل سوپرنا تانت پلاکتیو لایست پلاکتی و پلاسمای غنی از پلاکت فعال شده بر تکثیر و تمایز سلولهای بنیادی	فوق لیسانس	تهران	استاد مشاور	۱۳۸۷
بررسی فعالیت سیتوتوکسیتی سلول های NK انسانی به روش فلئوسیتومتری	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۱۳۸۵
بررسی شیوع ویروس انسانی هرپس تیپ هشت در میان اهداکنندگان خون تهران	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۸۳/۱۱/۱۳
ارزیابی بیان ژن تومور WILMS به عنوان مارکری برای تعیین MRD در بیماران مبتلا به لوکمی	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۸۴/۴/۱۵
کلونینگ بیان و تلخیص فاکتور VII نو ترکیب انسانی به صورت فیوژن با برجسب هیستدینی با استفاده از فناوری GATEWAY	فوق لیسانس	تهران	استاد مشاور	--
بررسی و ارزیابی غربالگری آنتی بادی های نامنظم و تعیین نوع آنتی بادی ها به روش میکروتیوب	فوق لیسانس	تهران	استاد مشاور	۸۴/۵/۱۸
بررسی سرواپیدمیولوژیک ویروس هیپاتیت G در اهداکنندگان خون پایگاه های انتقال خون تهران و بیماران همودیالیزی	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۸۳/۱۱/۱۴
بررسی وضعیت سایتومگالوویروس و پی گیری آن در بیماران پیوندی پس از پیوند مغز استخوان با روش RT PCR	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۸۴/۶/۲۲
بررسی شیوع و ویژگی آلوانتی بادهای گلبول قرمز در جمعیت بیماران کاندید عمل جراحی در چهار بیمارستان شهر تهران در سالهای ۸۷-۸۸	فوق لیسانس	تهران	استاد راهنما	۸۹/۶/۹
بررسی هزینه- فایده بکارگیری کیسه های	MPH	تهران	استاد راهنما	۸۶-۸۷

				فرآیند <i>Prestorage Filtration</i> در پایگاه انتقال خون ساری از اردیبهشت تا تیر ۱۳۸۷
۸۹/۶/۲۴	استاد راهنما	تهران	فوق لیسانس	ارزیابی روش خود حذفی محرمانه از طریق بررسی فراوانی <i>HBV</i> و <i>HCV</i> با روش <i>NAT</i> در اهداکنندگان خون
۸۷/۶/۱۷	استاد مشاور	تهران	فوق لیسانس	بررسی تأثیرات فاکتورهای رشد پلاکتی ( <i>PL</i> ) بر تکثیر و تمایز سلول‌های <i>CD133</i> + خون بند ناف به سلول‌های پیش ساز مگاکاریوسیتی
۸۷/۱۱/۲۶	استاد مشاور	تهران	فوق لیسانس	تعیین ژنوتایپ ویروس هپاتیت <i>B</i> در اهداکنندگان داوطلب خون در ۳ استان ایران (کرمان، یزد و اصفهان)
۹۰/۴/۲۲	استاد مشاور	تهران	فوق لیسانس	مطالعه اثر ماتریکس سه بعدی حاوی استئوبلاست های مشتق از سلولهای بنیادی
۹۰/۵/۱۶	استاد مشاور	تهران	فوق لیسانس	مقایسه آزمون کراس مچ و آنتی بادی اسکربینینگ در بیمارستان نمازی شیراز
۹۰/۵/۸	استاد مشاور	تهران	فوق لیسانس	جداسازی و کلونینگ <i>P.O.L</i> ، ویروس <i>HIV-1</i> در <i>E.Coil</i>
	استاد راهنما	تهران	MPH	تجزیه و تحلیل مصرف خون مراکز درمانی شهرستان رشت
	استاد راهنما	تهران	MPH	بررسی و تحلیل علل معافیت از اهداکنندگان خون در انتقال خون تهران از مهر ماه ۸۷ تا شهریور ۸۹
	استاد راهنما	تهران	MPH	معافیت از اهدای خون در سال ۸۷ و ۸۶ در شهر اصفهان
	استاد راهنما	تهران	MPH	بررسی و ارزیابی سه ماهه مصرف کیسه های فیلتردار به روش <i>washed cell</i>

سخنرانی در هم اندیشی، بازآموزی و غیره (بدون ارائه مقاله)

عنوان سخنرانی	عنوان هم اندیشی، بازآموزی و غیره	محل برگزاری هم اندیشی، بازآموزی و غیره	تاریخ سخنرانی
The 5 <sup>th</sup> plenary meeting of Global Collaboration for Blood Safety	سوئیس - ژنو	کارشناس	1382
The 6 <sup>th</sup> plenary meeting of Global Collaboration for Blood Safety	تایلند - بانکوک	کارشناس	1383
The 7 <sup>th</sup> plenary meeting of Global Collaboration for Blood Safety	مصر - قاهره	کارشناس و سخنران مدعو	1384
The 8 <sup>th</sup> plenary meeting of Global Collaboration for Blood Safety	سوئیس - ژنو	کارشناس	1385
Running Quality System in Iran	برزیل - سائوپولو	سخنران مدعو	1386
سخنرانی در ارتباط با مسائل علوم و طب انتقال خون و ایمنوهماتولوژی	تهران؛ رشت، مشهد؛ زاهدان؛ اهواز، کرمانشاه، کرمان؛ بندرعباس؛ ساری؛ تبریز؛ ارومیه؛ شیراز؛ اصفهان؛ گرگان.....	سخنران مدعو	تاکنون - 1381

فعالتهای ویراستاری و همکاری با هیئت تحریریه مجلات علمی

مدت همکاری		نوع همکاری با مجله	محل انتشارمجله	نام مجله
لغایت	از			
۱۳۸۳ تاکنون		سر دبیر	تهران	فصلنامه خون
		داور	تهران	فصلنامه پژوهنده
۱۳۸۹ تاکنون		عضو هیئت تحریریه	تهران	پیام سلامت
		داور	تهران	<b>Hepatitis Monthly</b>
		داور	رشت	مجله دانشگاه علوم پزشکی گیلان
		داور	هند	<b>Asian journal of Immunoematology</b>
		داور	انگلستان	<b>Transfusion Sciences</b>
		داور	انگلستان	<b>Journal of Surgery</b>

عنوان کتاب	همکار/همکاران	نوع کار(ترجمه ،تالیف،گردآوری،ویرایش)	ناشر	شهر و کشور محل نشر	سال چاپ
1- قره باغیان احمد و همکاران. استاندارد ملی انتقال خون. ۱۳۸۲. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۲- قره باغیان احمد و همکاران. توصیه های سازمان بهداشت جهانی در کاربرد بالینی خون و فرآورده های خونی. ۱۳۸۲. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۳- قره باغیان احمد و همکاران. استاندارد های انتخاب اهداکننده خون و بافت در کشور بریتانیا. ۱۳۸۳. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۴- قره باغیان احمد و همکاران. آشنایی با سیستم هموستاز خون. ۱۳۸۳. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۵- قره باغیان احمد و همکاران. سلامتی خون و پایش آن. ۱۳۸۴. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۶- قره باغیان احمد و همکاران. درمان سلولی افقی جدید در طب انتقال خون. ۱۳۸۴. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۷- قره باغیان احمد و همکاران. کاربرد بالینی خون و فرآورده های آن. ۱۳۸۴. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۸- قره باغیان احمد و همکاران. درسنامه سازمان جهانی بهداشت در ارتباط با خون و فرآورده های خونی سالم. ۱۳۸۵. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران. چاپ دوم در ۱۳۹۰					
۹- قره باغیان احمد و همکاران. پژوهشنامه. ۱۳۸۵. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۱۰- ابوالقاسمی حسن، قره باغیان احمد، تیموری حسین. عوارض انتقال خون. ۱۳۸۶. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۱۱- شایگان مژگان، قره باغیان احمد. تعدیل ایمنی مرتبط با انتقال خون. ۱۳۸۵. نشر مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران.					
۱۲- قره باغیان احمد و همکاران، راهنمای جیبی "مصرف خون در بالین". انتشارات مرکز تحقیقات انتقال خون موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون 1390					

نویسنده(گان)	عنوان مقاله	نام نشریه	جلد	شماره	صفحه	سال چاپ
۱ - قره‌باغیان احمد.	بررسی میزان آلودگی HBV و HIV در بیماران مبتلا به تالاسمی ماژور در استان گیلان. فصلنامه خون، شماره اول، سال دوم، بهار ۷۴.					
۲ - قره‌باغیان احمد، وفاییان ویدا.	استفاده از بارکد. فصلنامه خون، شماره اول، سال چهارم، بهار ۷۶.					
۳ - پور فتح‌اله علی‌اکبر، حقیقی سیما، خیامی محمد اسماعیل، قره‌باغیان احمد و هنرکاران نسرين، تهیه الگوی مناسب برای تخمین خون مورد نیاز در ایران، مجله پژوهشی حکیم، تابستان ۸۳، دوره هفتم، شماره دوم.						
۴ - خدیر مرسته، مقصودلو مهتاب، قره‌باغیان احمد و همکاران، نگرش زنان ایرانی نسبت به اهدای خون- فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۱ شماره ۱ پاییز ۸۳(۳۵-۲۷).						
۵ - قره‌باغیان احمد، جلیل‌زاده خویی مجید، هنرکاران نسرين و داودی فرنوش، برآورد و مقایسه هزینه تولید هر واحد کیسه خون و فرآورده در ۲۸ استان کشور در سال ۸۱، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۱ شماره ۲ زمستان ۸۳(۷۱-۶۱).						
۶ - قره‌باغیان احمد، مهران مهنوش، کریمی غریب. میزان آگاهی مدیران بیمارستان‌ها از نقش و نوع فعالیت کمیته‌های انتقال خون بیمارستانی، مجله پژوهشی حکیم، بهار ۸۴، دوره هشتم، شماره اول(۴۲-۳۵).						
۷ - زرنانی امیر حسن، محمدزاده کازرگاه افسانه، قره‌باغیان احمد و همکاران، گزارش یک مورد هیدروپس مکرر به علت آلومونیزاسیون مادر با آنتی‌ژن kell، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۲ شماره ۳، بهار ۸۴(۶۴-۵۹).						
۸ - قره‌باغیان احمد، آرمان لادن. تاثیر عوامل اقتصادی بر مراقبت از بیماران مبتلا به هموفیلی، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۳ شماره ۲، تابستان ۸۴.						
۹ - قره‌باغیان احمد، مقصودلو مهتاب، آرمان لادن و همکاران، بررسی نگرش ساکنین شش استان کشور نسبت به سلامتی خون، مجله عفونی و گرمسیری ایران، دوره ۱۰ شماره ۲۸، ۱۳۸۴.						
۱۰ - کریمی غریب، دماری بهزاد، قره‌باغیان احمد و همکاران، نیاز سنجی و تعیین اولویت‌های پژوهشی در مرکز تحقیقات سازمان انتقال خون ایران، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۲، شماره ۴، تابستان ۸۴.						
۱۱ - قره‌باغیان احمد، توکلی سیما، امینی کافی‌آباد صدیقه، زرنانی امیرحسن، بررسی سرواپیدمیولوژیک ویروس هپاتیت G در اهداکنندگان خون و بیماران همودیالیز، هموفیل و بتا تالاسمی ماژور دارای سابقه بیماری کبدی، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۲ شماره ۵ پاییز ۸۴(۱۹۶-۱۸۹).						
۱۲ - لیل بیگی شراره، قره‌باغیان احمد، مقدم ناصر، دهخدا رحیم و همکاران، بررسی میزان آگاهی اهداکنندگان که مطالب آموزشی ارائه شده در زمینه اهدای خون سالم را در تبریز در سال ۱۳۸۴ مطالعه نموده‌اند، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۳ شماره ۲ تابستان ۸۵(۱۸۱-۱۷۱).						
۱۳ - دماری بهزاد، ترابیان سعادت، قره‌باغیان احمد، مقصودلو مهتاب و همکاران، بررسی نگرش‌ها و باورهای ممانعت‌کننده از اهدای خون داوطلبانه مردم سه استان هرمزگان، سیستان و بلوچستان و خوزستان، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۳، شماره ۲ تابستان ۸۵(۱۴۳-۱۳۳).						
۱۴ - همتی تورج، غفاری حمیداله، علی مقدم کامران، قره‌باغیان احمد، رستمی شهربانو، عشوری آسیه، ارزیابی بیان ژن WT1 به عنوان شاخصی برای بررسی حداقل بیماری باقیمانده در مبتلایان به AML، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۳، شماره ۳، پاییز ۸۵.						
۱۵ - فرش دوستی حق مجید، قره‌باغیان احمد، آقای پور مهناز، نیکوگفتار مهین، مقایسه فعالیت سیتوتوکسیسیستی سلول‌های کشنده طبیعی (NK Cells) انسان با دو روش فلوسیتومتری و رها سازی لاکتات دهیدروژناز(LDH)، دانشور، سال چهاردهم، شماره ۶۵، آبان ۸۵.						

- ۱۶- قره‌باغیان احمد ، زغل اعظم، فرهادی لنگرودی محمد، کریمی غریب، سرو اپیدمیولوژی ویروس هرپس هشت انسانی (HHV8) در اهداکنندگان خون، بیماران همودیالیزی و افراد HIV مثبت در شهر تهران، مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی دوره ۴، شماره ۴، زمستان ۸۵ (۶۲-۵۷)
- ۱۷- خلاح تفتی محمد، ابوالقاسمی حسن، قره‌باغیان احمد و همکاران، بررسی تاثیر میزان تکرار تحریک صوتی بر دو شکل موج I و V پاسخ شنوایی ساقه مغز بر حسب سن و جنس، پژوهنده، سال یازدهم، شماره ۵۱ (۱۸۲-۱۷۹).
- ۱۸- عبیدی نرگس، غفاری حمیداله، قره‌باغیان احمد، علی مقدم کامران و همکاران، میزان بار سایتومگالوویروس و پی‌گیری آن در گیرندگان پیوند مغز استخوان آلورژنیک مراجعه کننده به بیمارستان شریعتی، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۴، شماره ۱، بهار ۸۶.
- ۱۹- صدری آزاده، قره‌باغیان احمد، وائلی شهرام و همکاران، ارزیابی *in vitro* بیان P-Selectin و تجمع پلاکتی در پلاکت متراکم ذخیره شده، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۴، شماره ۳، پاییز ۸۶.
- ۲۰- اودی آرزو، حلبیان راحله، محمدی‌پور مهشید، امیری‌زاده ناصر، امانی مریم، مسروری ناصر، قره‌باغیان احمد ، حبیبی رودکنار مهریار. جداسازی و شناسایی آنتی‌ژن RhD از غشای گلبول قرمز به روش رسوب ایمنی، مجله علمی، پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی زنجان، دوره ۱۵، شماره ۶۰، پاییز ۸۶.
- ۲۱- آذریکیان آریتا، احمدی محمدحسین، حاجی‌بیگی بشیر، قره‌باغیان احمد، شابه‌پور زهرا، مقصدلو مهتاب. بررسی وضعیت تزریق خون و عوارض آن در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه بیماران بزرگسال تالاسمی تهران، مجله علمی، پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دوره ۱۶، شماره ۶۲، بهار ۸۷.
- ۲۲- آذریکیان آریتا، احمدی محمدحسین، قره‌باغیان احمد، ذوالفقاری انارکی سیما، ناسی‌زاده سهیلا، مقصدلو مهتاب، طولابی عبدالمجید، لطفی پروین. بررسی غربالگری آنتی‌بادی‌های نامنظم و تعیین نوع آنتی‌بادی‌ها به روش ژل در بیماران تالاسمی، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۵، شماره ۲، تابستان ۸۷.
- ۲۳- دکتر مهریار حبیبی رودکنار، راحله حلبیان، ناصر شاگردی اسماعیلی، آرزو اودی، ناصر مسروری، دکتر ناصر امیری‌زاده، دکتر کامران موسوی حسینی، دکتر احمد قره‌باغیان، دکتر حوری رضوان، دکتر محمدعلی جلیلی، جداسازی، کلونینگ و بیان ژن فاکتور VII انعقادی نو ترکیب انسانی در رده سلولی CHO ، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۶، شماره ۱، بهار ۸۸.
- ۲۴- دکتر احمد قره‌باغیان، دکتر مهنوش مهران، دکتر غریب کریمی، دکتر ویدا وفاپیان، مهدی تبریزی نمینی . حجامت در گذر زمان ، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۶، شماره ۲، تابستان ۸۸ .
- ۲۵- دکتر زهره شریفی، دکتر احمد قره‌باغیان، مژگان نوروزی. شیوع ژنوتیپ ویروس هپاتیت B با روش تعیین توالی در اهداکنندگان خون کرمان، اصفهان و یزد، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۶، شماره ۴، زمستان ۸۸.
- ۲۶- دکتر مصطفی جمالی، آزاده امیدخدا، دکتر احمد قره‌باغیان. اهمیت راه‌اندازی بانک خون بند ناف ملی در کشور، فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۷، شماره ۱، بهار ۸۹.
- ۲۷- سمیه کاظم‌نژاد، عبدالامیر علامه، مسعود سلیمانی، احمد قره‌باغیان، یوسف محمدی، ناصر امیری‌زاده، سعید کاویانی، مریم جزایری، مریم امانی. طراحی یک داربست سه بعدی با رشته‌های نانو سازگار با بدن جهت تکثیر و تمایز کبدی سلول‌های بنیادین مزانشیمی مغز استخوان انسان، مجله بیوتکنولوژی ایران، مهر ۱۳۸۶، ۵ (۴) : ۲۰۱-۲۱۱.
- ۲۸- علی نوروزی عقیده، دکتر مریم خیراندیش، دکتر حسن ابوالقاسمی، دکتر احمد قره‌باغیان. مقایسه فاکتورهای رشد سایتوکاینی در فرآورده‌های سوپرناتانت پلاکتی، لایست پلاکتی و پلاسمای غنی از پلاکت فعال شده جهت کاربردهای درمانی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران، سال هفتم، شماره ۳، صفحات ۱۴۹ تا ۱۵۵، پاییز ۱۳۸۸.
- ۲۹- احمد قره‌باغیان، حسین حاتمی، حسن امامی، محمود بارده و غریب کریمی. شاخص مصرف خون نسبت به درخواست خون در شهرستان رشت. فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۷، شماره ۲، تابستان ۸۹.
- ۳۰- محمد محمدزاده، راحله حلبیان، مهشید محمدی پور، علی اصغرکیانی، احمد قره‌باغیان. دست ورزی سلول‌های بنیادی مزانشیمی با استفاده از سیستم بیانی آدنووایروس حاوی ژن حفاظت کننده سلولی NRF2. فصلنامه پژوهشی خون، دوره ۸، شماره ۴۲، زمستان ۹۰.

- 31- **Gharehbaghian A**, Haque KMG, Truman C, *et al.* Quantitation of natural killer cell precursors in man, *Journal of Immunological Methods* 2000; 260: 69-77.
- 32- Haque KMG, Truman CA, **Gharehbaghian A**, *et al.* Cyclosporin Resistanc-Allo-Activated Natural killer cells: possible Evidence of functional Natural killer memory, *Transplantation proceedings* 2001; 33: 331-332.
- 33- **Gharehbaghian A**, Haque KMG, Truman C, *et al.* Effect of autologus salvaged blood on postoperative natural killer cell precursor frequency, *The lancet-* 2004; 363:1025-1030.
- 34- Obeidi N, Ghaffari M, **Gharehbaghian A**, Alimoghadam K, Dehghan M, Ghavamzadeh A, *et al.* Real-time PCR for early diagnosis and monitoring of Cytomegalovirus Infection after bone marrow transplantation, *shiraz E-Medical Journal*, 2006;7(3) <http://semj.sums.ac.ir/vo17/jul2006/current>.
- 35- **Gharehbaghian A**, Donaldson C, Newman J, Bannister G, Bradley BA. The correlation between the percent of CD3<sup>-</sup> CD56<sup>+</sup> cells and NK precursor function, *Iran Allergy Asthma Immunol*, December 2006; 5(4): 167-175.
- 36- Abolghasemi H, **Gharehbaghian A**, Tabrizi M. The International Congress on Transfusion Medicine. *Transfusion Today* September 2007.
- 37- **Gharehbaghian A**, Abolghasemi H, Tabrizi Namini M. Status of blood transfusion services in Iran. *Asian Journal of Transfusion Science*. 2008; 2 (1).
- 38- Ghaffari SH, Obeidi N, Dehghan M, Alimoghaddam K, **Gharehbaghian A**, Ghavamzadeh A. Monitoring of Cytomegalovirus Reactivation in Bone Marrow Transplant Recipients by Real- Time PCR. *Pathol Oncol Res* 2008.
- 39- Kazeminejad S, Allameh A, Soleimani M, **Gharehbaghian A**, Mohammadi Y, Aminizadeh N, Jazayeri M, Amani M. Efficient replacing of fetal bovine serum with human platelet releasate during propagation and differentiation of human bone marrow derived mesenchymal stem cells to functional hepatoaytes – like cells. *Vox Song* 2008.
- 40- Kazemnejad S, Allameh A, Soleimani M, **Gharehbaghian A**, Mohammadi Y, Amirizadeh N, Kavyani S, Jazayeri M. Expansion and hepatogenic differentiation of human bone marrow mesenchymal stem cells on a novel three-dimensional biocompatible nanofibrous scaffold. *Iranian Journal of Biotechnology* 2008; 6 (1).
- 41- Habibi Roudkenar M, Ghasemipour Zahra, Halabian Raheleh, Mohammadi Roushandeh A, Yaghmai P, **Gharehbaghian A**, Oodi A. Massrori N, Amirizadeh N, Shokrgozar M.A, Lipocalin 2 Acts A Cytoprotective Factor Against Cisplatin Toxicity, *An In Vitro Study*. *DARU* 2008; 2 (16).
- 42- Kazeminejad S, Allameh A, Soleimani M, **Gharehbaghian A**, Mohammadi Y, Aminizadeh N, Jazayeri M. Biochemical and molecular characterization of hepatocyte like cells derived from human born marrow mesenchymal stem cells on a three-dimentional biodegradable nanofibrous scaffold. *Gastroenterology and Hepatology* 2008.
- 43- Kazeminejad S, Allameh A, Soleimani A, **Gharehbaghian A**, Mohammadi Y, Aminizadeh N, Eslami S. Functional hepatocyte-like cells derived from human bore marrow mesenchymal stem cells on a Novel 3-dimensional biocompatible nanofibrous scaffold. *The international journal of Artificial organs* 2008; 31(6).
- 44- **Gharehbaghian A**, Pileh R, Tabrizi M. The Iranian Blood Transfusion Organization (IBTO) and the Judiciary System: Educational sessions with the presence of judiciary judges and legal experts. *Transfusion Today Regional* December 2008.
- 45- **Gharehbaghian A**, *et al.* A famous wedding: safe blood, the gift of Ardabili bride and bridegroom. *Transfusion Today* December 2008.
- 46- Sedigheh Amini Kafi-Abad, Shahram Samiei , Ali Talebian , Mahtab Maghsudloo , **Ahmad Gharehbaghian**. Hepatitis G virus infection in Iranian blood donors and high-risk groups. *Hepatitis monthly*2009; 9(4),pp. 282-286.
- 47- Epstein J, Seitz R, Dhingra N, Ganz PR, **Gharehbaghian A**, Spindel R, Teo D, Reddy R. Role of regulatory agencies. *Biologicals* 2009; 37(2): 94-102.
- 48- **Gharehbaghian A**, Javadzadeh Shahshahani H, Attar M, Rahbari Bonab M, Mehran M, Tabrizi Namini M. Assessment of physicians knowledge in transfusion medicine, Iran, 2007. *Transfusion Medicine* 2009; 19(3): 132-138.
- 49- Halabian R, Edalati Fathabad M, Masrooro N, Mohammadi Roushande A, Saki S, Amirizadeh N, Hahanian A, **Gharehbaghian A.**, Habibi Roudkenar M. Expression and purification of recombinant human coagulation factor VII fused to histidine tag using Gateway technology. *Blood Transfusion* , 2009
- 50- Karimi Gh, Samiei Sh, Hatami H, **Gharehbaghian A**, Vafaiyan V, Tabrizi Namini M. Detection of Chlamydia pneumoniae in peripheral blood mononuclear cells of healthy blood donors. *Transfusion Medicine* 2010; 20:237-43.
- 51- Omidekhoda A, **Gharehbaghian A**, *et al.* Comparison of the prevalence of the major transfusion-

transmitted infections in blood donors with Confidential Unit Exclusion (CUE) versus non-CUE blood donors of Tehran, Iran, 2006. Forthcoming.[ID: 893, in press, available at 11(1) Hepatitis Monthly 2010]

- 52- Noroozi Aghideh A, Kheirandish M, Abolghasemi H, **Gharehbaghian A**. Platelet growth factors suppress ex vivo expression and enhance differentiation of umbilical cord blood CD133+ stem cells to megakaryocyte progenitor cells. Growth Factors 2010.
- 53- Seyed Vahid Tabatabaei, Seyed-Moayed Alavian, Maryam Keshvari, Bita Behnava, Seyyed Mohammad Miri, Pegah Karimi Elizee, Farhad Zamani, Sedigheh Amini Kafi-abad, **Ahmad Gharehbaghian**, Bashir Hajibeigy and Kamran Bagheri Lankarani. Low Dose Ribavirin for Treatment of HCV Infected Thalassemia Major Patients; New Indications for Combination Therapy. Journal of Hepatology 2010.
- 54- Somayeh Jalilvand, Zabihollah Shoja, Talat Mokhtari-Azad, Rakhshandeh Nategh, **Ahmad Gharehbaghian**. Seroprevalence of Human herpesvirus 8 (HHV-8) and incidence of Kaposi's sarcoma in Iran. Infectious Agents and Cancer 2011; 6:5.
- 55- Abdolmajid Cheraghali, **Ahmad Gharehbaghian**. Commentary on: Effectiveness of confidential unit exclusion option in blood transfusion services needs re-evaluation. Hepatitis Monthly 2011; 11(4): 295
- 56- **Ahmad Gharehbaghian**. An Estimate of Transfusion-Transmitted Infection Prevalence in General Populations. Hepatitis Monthly 2011; 11(12): 1002
- 57- Elham Farhadi , **Ahmad Gharehbaghian**, Gharib Karimi, Shahram Samiee, Farzaneh Tavasoli, Yashar Salimi. Efficacy of the Confidential Unit Exclusion Option in Blood Donors in Tehran, Iran, Determined by Using the Nucleic Acid Testing Method in 2008–2009. Hepatitis Monthly 2011; 11(11): 907

ج) مقالات ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره

تاریخ سخنرانی	محل برگزاری هم اندیشی، بازآموزی و غیره	عنوان هم اندیشی، بازآموزی و غیره	عنوان سخنرانی
<b>سخنرانی در کنگره:</b>			
1- Blood Transfusion Organization Mission. WHO-GCBS workshop. Cairo, Egypt. 2006.			
2- Iranian Blood Transfusion and The role of regulatory system. Vth IABS. Sao Paulo, Brazil. Sep-2007.			
3- Achieving Self-sufficiency for Plasma Derived Products In Iran. ISBT meeting, Lisbon-Portugal, 2011			
4- Self-sufficiency for Safe Blood and Blood Products based on VNRBD In Iran. WHO meeting, Geneva- Switzerland, 2011			
سخنرانی در کنگره پلاکت و انتقال خون-۱۳۸۵			
اولین کنگره بین المللی طب انتقال خون-تهران-۱۳۸۶			
دومین کنگره بین المللی طب انتقال خون گرایش پلاسما-تهران-۱۳۹۰			