

## رزومه آقای دکتر علیرضا سالک مقدم

دکتر علیرضا سالک مقدم متولد 1328 /01/13 تهران. دارای مدرک دکترای داروسازی، دکترای پزشکی و تخصص ایمونولوژی از دانشگاه تهران می باشند. دوره های آموزشی دیگری از جمله ایمونولوژی، واکسیناسیون و بیوتکنولوژی را در شهر ژنو و لوزان در کشور سوئیس و شهر پونا در کشور هندوستان و دوره آلرژی و ایمونولوژی مکاتبه ای را در دانشگاه جورجیا آمریکا طی نموده اند.

دکتر سالک مقدم در حال حاضر استاد بازنشسته دانشگاه علوم پزشکی ایران بوده و سابقه 26 سال مدیریت انتخابی گروه ایمونولوژی را به طور پیوسته به عهده داشته اند.

علاوه بر آن دارای سوابق اجرایی چون ریاست اداره آموزش دانشکده پزشکی به مدت یک سال، معاونت آموزشی دانشکده پزشکی به مدت چهار سال و ریاست مرکز تحقیقاتی و آموزش علوم آزمایشگاهی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی ایران را نیز به مدت 12 سال به عهده داشته اند.

ایشان به مدت شش سال مدیر مسئول نشریه علمی پژوهشی، خبری مرکز تحقیقات مذکور بوده اند (فصلنامه 24، مهر 1377 تا مهر 1383). و بیش از 50 مقاله و 20 کتاب ترجمه و تالیف از انتشارات ایشان است و نیز ایشان دبیر پنج دوره بازآموزی مدون و سمینار بازآموزی ایمونولوژی و دبیر ششمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی کشور بوده اند.

علاوه بر مسئولیت های فوق طی دو دوره عضو هیئت مدیره انجمن ایمونولوژی و آلرژی ایران بوده و نقش مهمی در عضویت انجمن مذکور در انجمن بین المللی ایمونولوژی و آلرژی (IUIS) داشته و به عنوان اولین نماینده انجمن از ایران در سال 2004 در مجمع عمومی IUIS در کشور کانادا و همچنین به عنوان نماینده انجمن ایمونولوژی و آلرژی در سال 2007 در مجمع عمومی ایمونولوژی و آلرژی آسیا و اقیانوسیه (FIMSA) در کشور برزیل شرکت داشته اند. دکتر سالک مقدم یک دوره عضو هیات مدیره انجمن آسم و آلرژی ایران بوده اند و از 25 سال قبل تامهرماه 1393 عضو هیئت بورد ایمونولوژی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بوده اند. عضویت در شورای مرکزی کمیته کشوری عوارض پس از واکسیناسیون و عضویت در هیئت تحریریه چند مجله پزشکی و

ایمونولوژی و چند مجمع علمی دیگر در کارنامه ایشان وجود دارد. دکتر سالک مقدم در تاریخ 85/12/12 مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قم را راه اندازی و تاکنون سردبیر مجله مذکور می باشند.

ایشان رئیس هیات موسس مرکز تحقیقات ایمونولوژی دانشگاه علوم پزشکی ایران بوده اند و ریاست مرکز تحقیقات را از تاسیس آن در سال 86 تاکنون به عهده داشته اند، همچنین در سال 1387 درمانگاه آلرژی بیمارستان فیروزگر را جهت درمان تخصصی بیماران آلرژیک راه اندازی نموده اند، ضمناً ایشان سرپرست کمیته درمان انجمن ایمونولوژی و آلرژی ایران را نیز بر عهده دارند.

تقدیرنامه های ایشان در طی خدمت شامل موارد زیر است :

- دریافت لوح تقدیر استاد نمونه دانشگاه علوم پزشکی ایران در سال 1378 .
- انتخاب به عنوان پزشك نمونه توسط سازمان نظام پزشکی ایران در سال 1381.
- دریافت لوح تقدیر از طرف صدا و سیمای جمهوری اسلامی به عنوان پزشك نمونه سال 1381.
- دریافت تقدیرنامه به منظور تألیف کتاب ایدز به عنوان کتاب قابل تقدیر در رشته علوم پزشکی توسط موسسه انتشارات و چاپ دانشگاه تهران در سال 1381 .
- دریافت تقدیر نامه از طرف وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی سال 1385.
- دریافت تقدیرنامه از طرف بیمه سلامت کشور به عنوان پزشك نمونه سال 1392 .

## ب- فعالیت پژوهشی

### ب- 1 - عناوین ترجمه و تألیف کتاب

سال چاپ	نام انتشارات	تالیف یا ترجمه	نام کتاب
1364	انتشارات بشری	تالیف و گردآوری	1- کتاب ایدز بیماری حاصل از HIV
1371	انتشارات رزمندگان اسلام	تالیف و گردآوری	2- مروری بر ایمونولوژی
1371	انتشارات امیر کبیر	ترجمه و نظارت	3- کتاب ایمونولوژی چکیده
1371	انتشارات دانش پژوه	ترجمه و نظارت	4- کتاب کلیات ایمونولوژی
1371	انتشارات نشر علوم پزشکی	ترجمه	5- بخش ایمونولوژی کتاب اساسی کودکان
1372	نشر مشهد	ترجمه	6- بخش ایمونولوژی کتاب درماتولوژی فیتزپاتریک
1372	انتشارات شهراب	ترجمه	7- بخش ایمونولوژی کتاب نلسون (درسنامه طب اطفال)
1372	انتشارات دانشگاه علوم پزشکی ایران	ترجمه	8- ایمونولوژی و هماتولوژی مصور
1373	انتشارات دانش پژوه	ترجمه	9- بخش ایمونولوژی و پاراکلینیکال کتاب ایمونولوژی پایه و بالینی
1375	انتشارات دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	ترجمه	10- واکسن های انسانی و واکسیناسیون

1375	انتشارات حیان	نظارت بر تالیف مجموع کتاب	11- کتاب مجموعه پرسشهای تفکیکی 14 دوره امتحان علوم پایه
1376	انتشارات مرکز نشر دانشگاهی	ترجمه بخش 8 کتاب	12- کتاب ایمنی شناسی برای دانشجویان پزشکی
1379	انتشارات آستان قدس رضوی	تالیف بخش ایمنی ذاتی و فاگوسیتوز	13- کتاب درسنامه ایمنولوژی
1380	انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تهران	تالیف بخش ژنتیک	14- کتاب ایدز
1381	انتشارات نور دانش	نظارت بر ترجمه مجموع کتاب	15- کتاب ایمنولوژی پایه ابوالعباس
1385	انتشارات آبیژ	نظارت بر ترجمه مجموع کتاب	16- کتاب ایمنولوژی پایه ابوالعباس 1997
1386	انتشارات مهر	نظارت بر ترجمه مجموع کتاب	17- کتاب ایمنولوژی برای دانشجویان پزشکی نابین
1388	اسناد ملی توسعه فناوریهای راهبردی کشور	همکاری موثر	18- همکاری موثر در هم اندیشی تخصصی ارزیابی و بازنگری اسناد ملی توسعه فناوریهای راهبردی کشور
1389	انتشارات شهراب	ترجمه	19- ویرایش 6 - بخش ایمنولوژی کتاب نلسون سال 89
1389	سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	کتاب	20- تالیف بخش ردیابی آلرژی های غذایی توسط روش های ایمنولوژیکی در کتاب سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران چاپ اول

ب- 2 ( عناوین مقالات در مجلات علمی )

نوع ایندکس مجله	نویسندگان	نویسنده اول یا (مسئول)	سال انتشار مقاله	نام مجله	عنوان مقاله	ردیف
ISI	Fakhari S, Abdolmohammadi K Panahi Y Nikkhoo- B Peirmohammadi H Rahmani MR Sleik Moghadam AS Jalili A	Jalili A	2014	Int J Clin Exp Pathol	Glycyrrhizin attenuates tissue injury and reduces neutrophil accumulation in experimental acute pancreatitis	1
	Poormoghim H Moghadam AS	Poormoghi m-H		Rheuma tol Int	Systemic sclerosis: demographic, clinical and serological features	

ISI	Moradi-Lakeh M Jafarzadeh M Asadifar B Ghelman M, Andalib E.		2013		Iranian patients	2
ISI	M.M -Amiri N Alizadeh A.R -Salekmoghadam A.H-Zarnani F- Saadat F- Safavifar	MR.Khorramizadeh	2013	Iran J Allergy Asthma Im	Effect of Toll-like Receptor 3 Agonists Functionality and Metastatic Properties of Breast Cancer Cell Model	3
ISI	M.JeddiTehrani, A.R,Salekmoghadam, P-Dokouhaki M-Shekarabi R-Ghods	A-Moravvej	2009		Assessment of Throglobulin Expression in Reproductive Organs at Different Stages of Mouse Estrous Cycle	4
ISI	M-Shahbazi A.R- Salekmoghadam M-Zareie M-Tavakoli J-Ghasemi S-Rezania A.Moravvej MS. Ebrahim Torkabadi	A.H-Zarnani	2009	Fertility and Sterility	Vitamin D3 Receptor is Expressed in the edometrium of cycling Mice throughout the estrous cycle	5

ISI	A.R- Salekmoghadam M.Mofazzal – Jahromi S-Arshi T. Mokhtari Azad	F.Fateminas ab	2009	Ami(act a medica iranica)	The Serum Levels of IL-4,IL-5 and in Skin Allergy and Measles- IFN- $\delta$ Induced Exanthema-	<b>6</b>
ISI	Mousavi T Salek Moghadam A Falak R Tebyanian M.	T.Mousavi	2008	Iranian J of allergy Asthma and Im	CO-Administration of CPG Oligonucleotides and Chenopodium album Extract Reverse IgG2a/IgG1 Ratios and Increase IFN-Gamma and IL-10 Production in a Murine Model of Asthma	<b>7</b>
ISI	Mousavi T Salek Moghadam A Falak R.	T.Mousavi R-Falak	2008	Iranian journal Immuno logy	Immunotherapy of Chenopodium Album Induced Asthma by Intranasal Administration of CPG Oligodeoxynucleotides in BALB/C mice	<b>8</b>
ISI	A.H-Zarnani A.R- Salekmoghadam F.Karimi G J.Ghasemi E- Kazemi-	M-Shahbazi	2008	J of reprodu ction and infertilit y	Expression of Nuclear Receptor for 1,25-Dihydroxy Vitamin D3 in reproductive Organs of cycling Mice	<b>9</b>
ISI	Zand N TajikN Moghaddam AS Milanian I	N-Zandi	2007	Clinical & Experim ental pharmac ology and physiolo gy	Genetic polymorphism of cytochrome p450 enzymes 2c9 and 2c19 in a healthy Iranian population	<b>10</b>
ISI	F. Salari T.Kazemi A-Ghods	N- Tajik	2006	Tissue Antigen s	Association between ICAM-1 E469 K Gene polymorphism and kidney allograft acute rejection	<b>11</b>

	M-Hajilloi A.R- alekmoghadam			Immune Response Genetics		
ISI	F. Fatemi-Nasab A. Salek Moghadam  M. Shabani  M. Khakzad	A.R- Salekmogha dam	2005	Iranian journal of Immuno logy	Level of Nitric Oxide in bornchoalveolar lavage fluid of Asthmatic mice model	13
ISI	zand N Tajik N Hoormand M Salek Moghaddam A.R Iraj Milanian	N- Zandi	2005	IJPT	Allele Frequency of cyp2c19 Gene polymorphisms in a healthy Iranian population	14
ISI	A.R- Salekmoghadam	K. ahmani	2000	Iranian J of allergy. Asthma and Im	The study of soluble adhesion molecules SICAM-1, SVCAM-1, in serm and membrane from of adhesion molecules on the monocytes in diabetic subjects.	15

- 1- بررسی کمی سلولهای T , B در بیماران TPI مثبت ( مقاله پژوهشی ) مجله دانشگاه تهران 1371.
- 2- بررسی CMI در بیماران مبتلا به توپرکولوزیس مقاوم به درمان (مقاله پژوهشی ) مجله دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1373.
- 3- ایمونوتراپی ( مقاله مروری ) مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران 1373 .
- 4- تعیین آنتی بادی ضد گروههای خونی A , B , O , M , N , P , Kell در بیماران مبتلا به عفونت عود شونده اشریشیاکلی ( مقاله پژوهشی ) مجله دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی 1374 .
- 5- درمان یک دوره سکندازول در مقایسه با 10 روز مصرف مترونیدازول در ژیاذریازیس در کودکان ایرانی ( مقاله پژوهشی ) مجله تروپیکال اطفال 1375 .
- 6- بررسی ایمنی سلولی در سل ریوی قبل و 2 ماه بعد از درمان ( مقاله پژوهشی ) مجله نظام پزشکی ایران 1375 .

- 7- سیستم ایمنی پوست (مقاله مروری) مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران 1378.
- 8- تعیین ارتباط آنتی ژن های HLA در بیماران مبتلا به اسکیزوفرنیا ( مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران). 1378
- 9- بررسی عوامل بیماری زایی در اشریشیاکلی جدا شده از مواد غذایی ارسالی به آزمایشگاه غذائی آرایشی و بهداشتی (مجله دانشگاه علوم پزشکی کاشان) 1379.
- 10- بررسی ایمونوفنوتیپیک سلولهای خون بیماران ایرانی مبتلا به درماتیت تماسی ( مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران) 1379
- 11- مطالعه E.coli O157:H7 در مواد غذائی ارسالی به آزمایشگاه میکروب شناسی مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی، مجله بیماریهای عفونی و گرمسیری 1380.
- 12- مروری بر هیپرسانسیتوبیتی و تشخیص آن، مجله پزشک 5 ستاره، شماره 8 خرداد 1380.
- 13- بتاتالاسمی اصلی و ارتباط آن با برداشتن طحال، مجله بیماریهای خاص، شماره 10 تابستان 1380
- 14- تعیین و تیتراسیون آنتی بادیها در مقابل اسپرژیلوزیس فومیگاتوس توسط تست همگلوتیناسیون، فصلنامه پژوهش در پزشکی، شماره 3 پائیز 1380
- 15- بررسی رابطه بین ظاهر شدن ملکولهای کلاس HLA-1 بر سطح یاخته های رده سرطانی و حساسیت به سلولهای کشنده طبیعی، مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران شماره 27 تابستان 1380.
- 16- بررسی گونه های مختلف انتروباکتریاسه در مواد غذائی آلوده ارسالی به آزمایشگاه کنترل مواد غذائی آرایشی و بهداشتی شماره 32، خرداد 1381.
- 17- شیوع انتروباکتریاسه های تولید کننده انتروتوکسین مقاوم به حرارت مواد غذائی ارسالی به آزمایشگاه میکروب شناسی غذائی آرایشی و بهداشتی مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی.
- 18- مقایسه تاثیر سه نوع موسیقی بر روی سلولهای ایمنی مبتلایان به رینیت آلرژیک، مجله دانشگاه علوم پزشکی قم- شماره 1- بهار 1386.
- 19- مطالعه نقش درمانی ایگنونوکلئوتیدهای حاوی CPG در مدل موشی آسم آلرژیک، دانشگاه علوم پزشکی قم- شماره 2- بهار 1386.
- 20- بررسی بیان ژن تیروگلوبولین در آندومتر موش های ماده Balb/c مجله دانشگاه تهران - مهر 1386.

### ب - 3 ( عناوین مقالات در کتابنامه کنگره ها ) فارسی و انگلیسی

- 1- بررسی ایمونولوژیک مایکوپلاسموزیس در بیماران مبتلا به سرویسیت و تعیین آنتی بیوتیک حساس ( 1374 ) دوازدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران ( تهران - ایران ) .
- 2- مطالعه آنتی بادی ضد CMV در خون دهندگان ایرانی ( 1374 ) دوازدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایرانی ( تهران - ایران ) .
- 3- تعیین و تیتراسیون آنتی بادی های ضد اسپرژیلوزیس به روش همگلوتیناسیون (1376) دومین کنگره سراسری بیماریهای انگلی ایران ( تهران - ایران ) .

- 4- مطالعه ارتباط سیستم HLA و بیماری اسکیزوفرنی در بیماران ایرانی (1377) - چهارمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( اصفهان - ایران ) .
- 5- تعیین کمی ملکولهای چسبنده ، محلول در سرم بیماران دیابتی (1377) چهارمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( اصفهان - ایران )
- 6- مطالعه سرولوژیک و جداسازی مایکوپلاسما پنمونیه در بیماران مبتلا به پنمونی آتیپیک (1377) چهارمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( اصفهان - ایران ) .
- 7- تهیه و خالص سازی سلولهای NK (1377) چهارمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ( اصفهان - ایران ) .
- 8- مطالعه اثر ورزش بر سیستم ایمنی (1377) چهارمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ( اصفهان - ایران ) .
- 9- تعیین سطح IgE سرمی در بیماران مبتلا به آلپرسی آراتا معرفی شده به بیمارستان رازی (1379) پنجمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( تهران - ایران ) .
- 10- بررسی ایمونوفنوتیپیک لنفوسیت های خون محیطی و تعیین مکانیسم ایمونولوژیک بیماری درماتیت تماسی آلرژیک (1379) پنجمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( تهران - ایران ) .
- 11- مطالعه فاکتورهای خود ایمنی ANA , RF, CRP در بیماران مبتلا به افسردگی ماژور (1379) پنجمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( تهران - ایران ) .
- 12- مطالعه فاکتورهای بیماریزایی اشریشیاکلی جدا شده از مواد غذایی ارسالی به آزمایشگاه غذایی مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی (1379) سومین کنگره میکروبیولوژی ( همدان - ایران ) .
- 13- بررسی گونه های مختلف انتروباکتریاسه های موجود در مواد غذایی ارسالی به آزمایشگاه غذایی مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی (1379) سومین کنگره میکروبیولوژی ( همدان - ایران ) .
- 14- بیماری دوران سالمندی (1386) سمینار ایمونولوژی سالمندان ( دانشگاه علوم پزشکی تهران)
- 15- فواید و اثرات IVIG (1387) نهمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ایران ( دانشگاه علوم پزشکی ایران) .
- 16- بررسی پارامترهای تعیین فونکسیون تیروئید و اثر اعتیاد بر آن (1387) کنگره اعتیاد .
- 17- بررسی ارتباط پلی مورفیسم های شایع ژن پذیرنده ویتامین D (VDR) با استعداد ابتلا به سل ریوی مهر 88 چاپ مقاله در مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران .

#### ب- 4: سخنرانی ها

- 1- آلرژی در درمان با پنی سیلین (1369) دومین کنگره ایمونولوژی و آلرژی دانشگاه علوم پزشکی مشهد.
- 2- یافته های جدید در واکسیناسیون (1370) سمینار بازآموزی ایمونولوژی و آلرژی دانشگاه علوم پزشکی تهران .
- 3- یافته های جدید در ایمونوتراپی (1370) همایش سالیانه مرکز تحقیقات ایمونولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران.
- 4- اعضای لنفاوی (1371) سمینار بازآموزی پاتولوژیست ها دانشگاه علوم پزشکی تهران.
- 5- سیستم ایمنی پوست (SIS) (1373) سمینار بازآموزی متخصصین پوست کشور دانشگاه علوم پزشکی ایران .
- 6- ناباروری ایمونولوژیک (1374) کنگره بیماریهای جغرافیائی شیراز ، سومین کنگره ایمونولوژی و آلرژی (1374) دانشگاه علوم پزشکی شیراز .
- 7- نقش ملکولهای چسبنده بر فعالیت سلولهای B (1374) سالگرد روز ایمونولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران .

- 8- مقایسه SALT , MALT (1375) انجمن ایمنولوژی و آلرژی ایران .
- 9- بیولوژی ملکولی بیماریهای خود ایمنی (1377) چهارمین کنگره ایمنولوژی و آلرژی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان.
- 10 - یافته های جدید در آپوتوزیس (1378) دومین کنگره آسم و آلرژی ایران دانشگاه علوم پزشکی تهران .
- 11- ژنتیک HIV (1378) کنگره ایدز سازمان انتقال خون ایران .
- 12- حوادث ملکولی مرگ فیزیولوژیک (1378) چهارمین کنگره علوم تشریحی دانشگاه علوم پزشکی ایران .
- 13- ایمنولوژی بیماریهای پوست (1378) سمینار بازآموزی ایمنولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران .
- 14- تشخیص کلینیکی و پاراکلینیکی آلرژی (1379) دانشگاه علوم پزشکی ایران.
- 15- اتوایمنیتی و مقایسه انواع آن (1379) چهارمین سمینار بازآموزی سازمان بیمه های اجتماعی با همکاری دانشگاه علوم پزشکی ایران.
- 16- نقش ایمنی در سوختگی پوست ( اولین کنگره پوست دانشگاه ) (1381) .
- 17- Factitious Asthma پنجمین کنگره آسم و آلرژی کشور (1384 تهران) .
- 18- ایمنولوژی بیماریهای چشم ( هفتمین کنگره ایمنولوژی آلرژی سال 1383 ) مشهد .
- 19- Variation is skin testing ( ششمین کنگره آسم و آلرژی سال 1386 ) مرکز همایش رازی .
- 20 - مولکول CD28 و نقش در آن در بیماریها ( کاربرد ایمنولوژی ملکولی - سلولی و پیشگیری ، تشخیص و درمان (83) (13) دانشگاه تهران .
- 21- سمینار ایمنیزاسیون بالغین ( سال 1382 ) انستیتو رازی کرج.
- 22- مولکول CD28 و نقش آن در بیماریهای ( سال 82 ) ( در سمینار کاربرد ایمنولوژی ملکولی و سلول و پیشگیری و تشخیص درمان ) دانشگاه تهران .
- 23- شرکت در کنگره : سومین کنگره سالیانه روماتولوژی ایران 88 عنوان سخنرانی : اسکلردومی
- 24- شرکت در 271 مین اجلاسیه کمیته ملی میکروبیولوژی و بیولوژی 89/11/27.
- 25- چهاردهمین کنگره بین المللی ایمنولوژی در Kobe, Japan -Aug.26,2010
- study the level of nitric oxide(NO) in BAL fluid of asthmatic mice Investigation of changes in allergic mice after injection of cancerous cell line
- 26- یازدهمین کنگره بین المللی ایمنولوژی و آلرژی ، 8 الی 10 اردیبهشت ماه 1391 .  
11th International congress of Immunology and Allergy of Iran
- 27- برنامه فناوری های نوین آزمایشگاهی (پزشکی) در تاریخ 10 الی 12 مهرماه 1392.
- 28- دوازدهمین کنگره بین المللی ایمنولوژی و آلرژی ، 10 الی 12 اردیبهشت ماه 1393  
12th International congress of Immunology and Allergy of Iran

## ب-5 طرح های پژوهشی

1- نام طرح : مقایسه سطح نیتریک اکساید قبل و بعد از حمله آسمی در مایع حاصل از برونش و آلوئول در مدل حیوانی موش سوری نژاد Balb/c

کد طرح : 48 / پ وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : آقای دکتر سالک مقدم - خانم دکتر فاطمی نسب - آقای خاکزاد و همکاران

2- نام طرح : شمارش لنفوسیت های CD4 , CD8 , CD3 و CD4 / CD8 و IgE در مبتلایان به سینوزیت مزمن در افراد آلرژیک و غیر آلرژیک در بیماران بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص)

کد طرح : 342 وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : آقای دکتر فرهادی - آقای دکتر سالک مقدم - خانم طباطبائی و همکاران

3- نام طرح : بررسی اثر تشابه آنتی ژنهای سازگاری بافتهای اصلی کلاس دو (HLA-DR) بر واکنش حاد پیوند آلوگرافت کلیه

کد طرح : 1- 63 / پ وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : آقای دکتر تاجیک - آقای دکتر سالک مقدم - آقای دلبندی و همکاران

4- نام طرح : بررسی از پلی مرفیسم ، ژن سایتوکین های  $TGF-\beta$  ,  $TGF-\alpha$  و IL-10 بر واکنش حاد پیوند آلوگرافت کلیه

کد طرح : 2- 63 / پ وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : آقای دکتر تاجیک - خانم دکتر انتظامی - آقای دکتر سالک مقدم - آقای کاظمی و همکاران

5- نام طرح : بررسی الگوی میان ژن گیرنده ویتامین D (VDR) در آندومتر موش Balb/c طی فازهای مختلف سیکل استرس

کد طرح : 378 / پ وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : آقای دکتر سالک مقدم - آقای دکتر زرنانی - آقای شهبازی و همکاران

6- نام طرح : مطالعه کاربرد توالی های اولیگونوکلوئوتیدی حاوی CPG به عنوان یک ادجوان بالقوه در تعدیل

پاسخهای Th1/Th3 نسبت به آزمون گروه گیاه کنوپودیوم آلبوم در موش Balb/c

کد طرح : 577 وضعیت طرح : پایان یافته

مجری : خانم دکتر موسوی - آقای دکتر سالک مقدم - آقای دکتر تاجیک و همکاران

7- تاثیر فرم فعال ویتامین D3 بر ایمنی کد طرح : 488

- مجری : آقای دکتر سالک مقدم و آقای دکتر زرنانی دانشجو : خانم دکتر توکلی و همکاران
- 8- استفاده از ترکیب آگونیست گیرنده شبه Toll نوع سه و Silibinin به عنوان ایمونو ادجوانت در سرطان پستان مطالعه *in vitro* بر روی مدل‌های سلولی سال 88
  - 9- عنوان طرح: بررسی متابولیسم و اثرات ایمونومدولاتوری ویتامین D3 در زنان مبتلا به سقط خودبخودی (RSA) و مقایسه آن با افراد سالم سال 89
  - 10- طرح تحقیقاتی : تاثیر گلیسریریزین اسید و گلابریدین بر روی پانکراتیت حاد القا شده در موش صحرایی 89/05/30
  - 11- مطالعه میزان بیان TLR2 و TLR4 در پلاکتهای خون محیطی و سلولهای مگاکاریوسیت‌های مغز استخوان بیماران مبتلا به ترومبوسیتوپنی ایدیوپاتیک مزمن H. Pylori + و H. pylori- سال 13 90.
  - 12- مطالعه میزان بیان SDF-1 و رسپتورهای آن در بیماری هوجکین و ارتباط آنها با stage بیماری سال 13 90.
  - 13- مطالعه میزان بیان TLR2 و TLR4 در پلاکتهای خون محیطی و سلولهای مگاکاریوسیت‌های مغز استخوان بیماران مبتلا به ترومبوسیتوپنی ایدیوپاتیک مزمن H. Pylori + و H. pylori- سال 13 90.
  - 14- تاثیر آنتاگونیست های آنتاگونیست های TLR 3 (Toll-Like Receptor) بر عملکرد و خواص پروستاتیک مدل سلولی سرطان پستان .
  - 15- بررسی *Ex vivo* اثرات تجویز همزمان آلرژن عصاره و یا نو ترکیب سلمه تره و CpG-ODN بر سلول های تک هسته ای خون محیطی بیماران مبتلا به رینیت آلرژیک تحت درمان با اسپری کورتیکواستروئید داخل بینی فلوتیکازون و قرص آنتی هیستامین نوراتادین.
  - 16- بررسی متابولیسم و اثرات ایمونومدولاتوری ویتامین D3 در زنان مبتلا به سقط مکرر خودبخودی (RSA) و مقایسه آن با افراد سالم.

## ج - فعالیتهای اجرائی

### ج - 1 ( مسئولیت در سطح وزارتخانه متبوع و خارج از دانشگاه )

- 1 - عضو گروه آموزشی علوم آزمایشگاهی دفتر بازآموزی ، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی (70/2/24 - 1372 ) حکم معاون آموزشی وقت وزارتخانه متبوع
- 2- عضو کمیته دوره بین المللی ایمونولوژی بیماریهای عفونی ( 70/5/16 - 1371 ) حکم معاون پژوهشی وقت وزارتخانه متبوع
- 3 - عضو هیئت بود ایمونولوژی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی ( 1371 - 1393 ) حکم وزیر وقت وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی
- 4- دبیر ششمین کنگره ایمونولوژی و آلرژی ( 79/5/16 - 81/2/31 ) زمان برگزاری اردیبهشت ماه 1381 حکم انجمن ایمونولوژی و آلرژی ایران
- 5- عضو کمیته راهبردی رشته ایمونولوژی ( 1385 - تاکنون )
- 6- عضو هیئت دادگاه بدوی نظام پزشکی در رشته ایمونولوژی - آلرژی (1385- تاکنون )
- 7- عضو کمیته کشوری عوارض واکسیناسیون ( 1382 - تاکنون )

8- سردبیر مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قم ( از 85/12/12 - تا کنون )

### ج- 2 ( مسئولیت در سطح دانشگاه )

- 1- قائم مقام معاونت درمان و دارو دانشگاه در آزمایشگاه مواد غذایی ، دارویی ، آرایشی ( 85/1/1 0 78/4/8 )
- 2- مشاور معاون درمان در امور آزمایشگاههای تشخیص طبی و غذایی ، آرایشی و بهداشتی دانشگاه ( 85/1/1 - 77/5/28 )
- 3- عضو شورای آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشگاه ( 1384 - 78/2/12 )
- 4- عضو شورای پژوهشی دانشگاه ( 89 - 79/4/28 )
- 5- مدیر گروه میکروبیولوژی و ویروولوژی دانشگاه ( 66/4/6 - شهریور 79 )
- 6- مدیر گروه ایمونولوژی دانشگاه ( 89/7/1 - 66/4/6 )

### ج- 3 ( مسئولیت در مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی )

- 1- مدیر مسئول نشریه داخلی مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی ( 85/4/1 - 79/3/9 )
- 2- رئیس مرکز تحقیقاتی و آموزشی علوم آزمایشگاهی ( 87 - 75/4/13 )

### ج- 4 ( مسئولیت در سطح دانشکده پزشکی )

- 1- رئیس اداره آموزش دانشکده پزشکی ( اسفند ماه 1366 - 67/12/25 )
- 2- معاون آموزشی علوم پایه دانشکده پزشکی ( 72/1/1 - 67/12/25 )
- 3- عضو کمیته ارتقاء دانشکده پزشکی - ( 71/11/12 - مهر 1385 )
- 4- عضو شورای پژوهشی دانشکده پزشکی ( 1385 - 78/6/27 )