

Curriculum vitae

Family name : Vaezi Name : Mohammad

Tel : 00982188691937 , 00989123855809

E-mail : vaezi.mohammad@yahoo.com

Date of birth : 1974

Address : No 7 , 25th st. , Saadat abad Av. , Tehran

:

Degree	Period of study	location
General practitioner	1991-1999	Isfahan university of medical sciences
Internal medicine specialty	2002-2006	Shahid beheshti university of medical sciences
Adult hematology and oncology subspecialty	2008-2011	Tehran university of medical sciences

سوابق حرفه ای

	location	time	
Family physiciain	Bazoft,Farsan	1999-2001	Head of health and treatment center
Family physiciain	Ghamsar,Kashan	2002	Head of health and treatment center
Internal medicine specialist	Abadan	2006-2008	All hospitals in Abadan
Internal medicine specialist	Emam Hossein hospital,tehran	2008	Attending physician
Adult hematology and oncology subspecialist	Zanjan university of medical sciences	2011-2012	Assistant professor
Adult hematology and oncology subspecialist	Tehran university of medical sciences	2012 till now	Assistant professor
Member of Palliative medicine council	National cancer research network	2012 till now	
Member of research council of National cancer research network	National cancer research network	2012 till now	
Head of hematology and oncology clinics of Shariati hospital	Shariati Hospital	2012 till now	
Member of EMBMT		2012 till now	
Head of research pre-committee of hematology and oncology research institute	Tehran university of medical sciences	2012 till now	

Member of cancer society of iran		2012 till now	
Member of medical oncology and hematology society of iran		2012 till now	
Member of stem cell transplantation of Iran		2012 till now	
جانشین ریاست در بیمارستان شریعتی	بیمارستان شریعتی	۲۰۱۲-۲۰۱۴	
مسوول آموزش اینترنتی گروه هماتولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران		۲۰۱۳ تاکنون	
عضو هیات امنای کلینیک ویژه بیمارستان شریعتی	بیمارستان شریعتی	۲۰۱۴ تاکنون	
توسعه مرکز تحقیقات از نظر ساختاری و سخت افزاری و نرم افزاری برای تبدیل به پژوهشکده هماتولوژی انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی	بیمارستان شریعتی		
توسعه بخش پیوند مغز استخوان	بیمارستان شریعتی		
توسعه بخش سلول درمانی	بیمارستان شریعتی		
بازسازی اورژانس خون	بیمارستان شریعتی		
راه اندازی hospital-based registry سرطان	مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی		

سوابق آموزشی

- Faculty member (Assistant Professor) of Zanjan university of medical sciences
- Faculty member (Assistant Professor) of Tehran university of medical sciences
- Attending physician in emergency ward of Emam Hossein Hospital

سوابق علمی پژوهشی

- Editorial member of Zanjan university research Journal
- Member of referee committee of Zanjan university research Journal
- Head of research pre-committee of hematology and oncology research institute
- Member of referee committee of Int Jou hematology - oncology and stem cell research(IJHOSCR)
- Lecturer in 7th congress of Iranian Surgeons society 2012
- Lecturer in 11th national congress of medical oncology and hematology of Iran 2012
- lecturer in international congress of infection in transplantation and cancer 2009
- In congress of cancer ,zanjan 2011

Researches and articles :

- Pre-transplant and post-transplant soluble CD30 for prediction and diagnosis of acute kidney allograft rejection. Nafar M, Farrokhi F, Vaezi M, Entezari AE, Pour-Reza-Gholi F, Firoozan A, Eniollahi B. Int Urol Nephrol. 2009;41(3):687-93. Epub 2008 Dec 30.
- Serum Galactomannan and Diagnosis of Invasive Aspergillosis in Patients with hematologic Malignancies, Emami A.H., Vaezi ,M., Sharifian R., Alimoghaddam K., Meisami A.P., Souri ,Ghavamzadeh A .Blood and Marrow Transplantation.Int Jou hematology - oncology and stem cell research(IJHOSCR). 2010;4(2) : 29-35
- A double-blind, randomized, controlled trial on N-acetylcysteine for the prevention of acute kidney injury in patients undergoing allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.[Ataei S](#)¹, [Hadjibabaie M](#), [Moslehi A](#), [Taghizadeh-Ghehi M](#), [Ashouri A](#), [Amini E](#), [Gholami K](#), [Hayatshahi A](#), [Vaezi M](#), [Ghavamzadeh A](#).
- Pre-transplant and post-transplant soluble CD30 for prediction and diagnosis of acute kidney allograft rejection.[Nafar M](#)¹, [Farrokhi F](#), [Vaezi M](#), [Entezari AE](#), [Pour-Reza-Gholi F](#), [Firoozan A](#), [Eniollahi B](#).
- The Effect of GVHD on Long-term Outcomes after Peripheral Blood Allogeneic Stem Cell Transplantation from an HLA-identical Sibling in Adult Acute Lymphocytic Leukemia: A Landmark Analysis Approach in Competing Risks.[Jalali A](#)¹, [Alimoghaddam K](#)², [Vaezi M](#)², [Mahmoudi M](#)³, [Mohammad K](#)³, [Mousavi SA](#)², [Bahar B](#)², , [Zeraati H](#)³, [Jahani M](#)², [Ghavamzadeh A](#)².
- Allogenic Hematopoietic Stem Cell Transplantation in Acute Myeloid Leukemia with or without Consolidation Chemotherapy. [Ardeshir Ghavamzadeh](#), M.D. [Kamran Alimoghaddam](#), M.D. [Mohammad Vaezi](#) ,[Mohammad Jahani](#), [Seyyed Asadollah Mousavi](#), [Babak Bahar](#) , , [Leila Sharifi Aliabadi](#), [Arash Jalali](#)
- The EBMT Risk Score in the Presence of Graft Versus Host Disease in Allogeneic Stem Cell Transplantation in Adult Acute Myelogenous Leukemia: A Multistate Model for Competing Risks. * Arash Jalali, Kamran Alimoghaddam, Mahmood Mahmoudi, Kazem Mohammad, Hojjat Zeraati, Seied Asadollah Mousavi, Babak Bahar, Mohammad Vaezi, Mohammad Jahani, Ardeshir Ghavamzadeh
 - Comparison of incidence of HTN in parents of children with HTN between 6 -18 years of age with control group in city of Isfahan,1998
 - Evaluation of outcome of patients with AML
 - Evaluation of outcome of patients with lymphoma

- Evaluation of Aresnic in treatment or relapse of refractory invasive lymphoma
- Comparison of multiple drug regimen(Gemcitabin;Cisplatin;Dexamethasone) with standard regimen in first line therapy of invasive lymphoma
- Comparison of all kinds of allogenic transplantation in acute leukemia- a randomized trial
- Comparison of chemotherapy regiments in adjuvant therapy of breast cancer
- Prognostic value of MRD in acute leukemia

۱	بررسی out come بیماران مبتلا به AML	دکتر محمد واعظی	
	بررسی out come بیماران مبتلا به لنفوم		
	بررسی اثربخشی آرسنیک در درمان لنفوم مهاجم مقاوم یا عود		
	بررسی مقایسه ای رژیم چند دارویی Gemcitabim; Cisplatin ; Dexamethasone با رژیم استاندارد در خط اول درمان لنفوم مهاجم		
	بررسی مقایسه ای شیمی درمانی در درمان ادجوانت سرطان پستان		
	بررسی مقایسه ای انواع پیوند آلونژیک در لوکمی حاد		
۲	تاسسی بانک زیستی سرطانی Cancer Biobak	دکتر غفاری-دکتر واعظی- دکتر یغمایی-دکتر نیکبخت	
۳	بررسی شیوع عفونت سیتومگالوویروس و تاثیر آن در بروز GVHD حاد در بیماران تحت پیوند آلونژیک مغز استخوان	دکتر ملوک حاجی بابایی، دکتر محمد واعظی، بهاره ولدخانی	
۴	بررسی مقایسه ای دو روش فلوسیتومی و سیتولوژی در تعیین سلولهای خونی بدخیم در مایع CSF بیماران لوسمی لنفوئیدی حاد در بخش خون بیمارستان شریعتی و ولیعصر و مراکز تابعه	دکتر واعظی، دکتر سیروس غریب	
۵	بررسی out come & late complication بیماران پیوند سلولهای بنیادی از نظر condition بین None TBI با TBI هیستوریکال	دکتر واعظی- دکتر غریب	پایان نامه دکتر غریب
۶	بررسی اختلالات کروموزومی در بیماران مبتلا به مولتیپل میلوم به روش FISH	دکتر اردشیر قوام زاده-دکتر کامران عیل مقدم-دکتر محمد واعظی-دکتر یغمایی	
۷	بررسی مقایسه ای سازگاری عاطفی، شغلی و اجتماعی در پرستاران شاغل در بخش سرطان و غیر سرطان	دکتر واعظی	
۸	بررسی تأثیر اضطراب، افسردگی و امید در نتایج درمانی بیماران تحت پیوند سلول های بنیادی خونساز	دکتر واعظی	

۹	مقایسه اثربخشی شیوه گروه درمانی شناختی- رفتاری، آموزش مهارت‌های مقابله-ای و روش تلفیقی بر کیفیت زندگی، بهزیستی روانشناختی بیماران مبتلا به سرطان	دکتر واعظی
۱۰	بررسی فراوانی موتاسیون NPM1 و ارتباط آن با پیش آگهی بیماران AML درمان شده در مرکز درمانی شریعتی	دکتر اردشیر قوام زاده-دکتر محمدواعظی-دکتر دلارام رستمی-دکتر روح اله معصومی
۱۱	بررسی عوارض دیررس پس از پیوند مغز استخوان در بیماران ALL و AML	دکتر قوام زاده-دکتر محمدواعظی-دکتر سیروس غریب
۱۲	بررسی شیوع هایپوآلبومینمی در بیماران لوسمی لنفوییدی حاد که جهت پی گیری به درمانگاه بیمارستان شریعتی مراجعه کرده اند و تاکنون دچار عود نشده اند	دکتر محمد واعظی-دکتر سارا سلاجقه-سمیرا سلاجقه
۱۳	بررسی شیوع هایپوآلبومینمی در بیماران لوسمی لنفوییدی حاد که دچار عود اول شده اند در بیماران مراجعه کننده به بخش خون بیمارستان شریعتی در سال ۱۳۹۱	دکتر محمد واعظی-دکتر سارا سلاجقه-سمیرا سلاجقه
۱۴	بررسی نگرش مذهبی در نتایج درمانی بیماران تحت پیوند سلولهای بنیادی خونساز	دکتر محمد واعظی
۱۵	ارسال گزارش اطلاعات (HSCT-Minimum Essential Data) فرم- MED- A) (بیماران پیوند شده در مرکز تحقیقات هماتولوژی انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی از سال ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲ به پایگاه ثبت اطلاعات European Group for Blood and Marrow Transplantation (EBMT) در بازه زمانی ده ماه	دکتر محمد واعظی
۱۶	بررسی اثر آتورواستاتین در افزایش mobilization سلولهای بنیادی خون ساز در بیماران تحت پیوند اتولوگ مغز استخوان	دکتر ملوک حاجی بابایی-دکتر محمد واعظی-دکتر اردشیر قوام زاده
۱۷	: بررسی فراوانی موتاسیونهای CEBPA و ارتباط آن با پیش آگهی بیماران AML که در فاصله شهریور ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱ در مرکز درمانی شریعتی تحت درمان قرار گرفته اند	دکتر اردشیر قوام زاده-دکتر محمد واعظی - دکتر شهربانو رستمی - دکتر بهرام چهاردولی
۱۸	مقایسه درمان بیماران لنفوم غیرهوچکین با رژیم استاندارد دوستاندارد+جمزارسیسپلاتین و دگزا	دکتر محمدواعظی- آقای جلالی- دکتر محمد شکوری
۱۹	Comparison of post-transplantation high dose cyclophosphamide versus MSC as survival improvement after haploidentical stem cell transplantation in high risk leukemia: A prospective randomized study	دکتر اردشیر قوام زاده، دکتر کامران علی مقدم، دکتر حمیدیه- دکتر محمد واعظی، دکتر نیک بخت، دکتر محمد رضا استاد علی- دکتر مریم برخوردار
۲۰	رابطه ی عفونت cmv و عود بعد از پیوند مغز استخوان در مبتلایان لوکمی حاد	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی- دکتر فائزه صوفیان

۲۱	مقایسه پیامد پیوند اتولوگ و پیوندهای آلوژن آلترناتیو در بیماران مبتلا به لوکمی حاد	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی- دکتر مریم مرادی	
۲۲	بررسی اثربخشی تعدیل سیستم اتورواستاتین در پیشگیری از GVHD حاد	دکتر واعظی-دکتر سروش راد	
۲۳	مقایسه اثر یخشی رژیم شیمی درمانی جمزا+سیس پلاتین با یا بدون ریتوکسیماب با رژیم شیمی درمانی جمزا + اگزالی پلاتین با یا بدون ریتوکسیماب در درمان لنفوم هوچکین و نان هوچکین مقاوم به درمان یا عود کرده	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی	
۲۴	نتایج درمان بیماران کانسر لوسمی حاد میلوئیدی درمان شده با دانوروبیسین mg 280/m و ۶۰ یا ایداروبیسین/ 12 mg m2 در مرکز تحقیقات هماتولوژی انکولوژی و پیوند سلولهای بنیادی	دکتر کامران علی مقدم-دکتر واعظی-دکتر جلالی-خانم میرفلاح-خانم ماهری	
۲۵	بررسی اثر سازگاری و ناسازگاری گروههای خونی ABO و تفاوت جنسی بین دهنده و گیرنده در دریافت کنندگان پیوند آلوژن همسان خویشاوند سلولهای بنیادی خونساز در سالهای ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱ در مرکز پیوند سلولهای بنیادی خونساز بیمارستان شریعتی تهران	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی	- پایان نامه دکتر دمشقی
۲۶	بررسی out com بیماران لوسمی حاد تحت درمان پیوند آلوژن با روش Non TBI..... در بیمارستان شریعتی در سالهای ۲۰۰۸-۲۰۱۳	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی-	
۲۷	بررسی پیامد بیماران لوسمی لنفوبلاستیک حاد پس از پیوند آلوژن مغز استخوان با توجه به ژن ویلمز تومور یک در زمان تشخیص، قبل از پیوند، و روز ۳۰+، ۶۰+، ۹۰+، ۱۸۰+ بعد از پیوند آلوژن مغز استخوان در بیمارانی که طی سالهای ۲۰۰۸-۲۰۱۴ در بیمارستان شریعتی تهران تحت پیوند آلوژن مغز استخوان قرار گرفته اند.	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی	- پایان نامه فائزه خرسند
۲۸	بررسی outcome بیماران ALL پس از پیوند آلوژن با توجه به سیتوژنتیک	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی	- پایان نامه بهاره غفوری پور
۲۹	مقایسه نتایج درمانهای مختلف (کموتراپی، رادیوتراپی، DLI و درمانهای ترکیبی) در بیماران لوسمی حاد دچار عود بعد از پیوند آلوژن در بیمارستان شریعتی تهران از سال ۱۳۸۶ تا سال ۱۳۹۳	دکتر قوام زاده-دکتر واعظی	- پایان نامه شروین شهبواری پور
۳۰	بررسی outcome در بیماران مبتلا به AML با توجه به نتایج FLT3 و NPM1 در بدو تشخیص	دکتر واعظی-دکتر جلالی-خانم نمرود	
۳۱	بررسی ارتباط بین سلامت معنوی، امید و کیفیت زندگی بیماران تحت پیوند سلولهای بنیادی یکسال پس از پیوند در مرکز پیوند سلولهای بنیادی خونساز بیمارستان شریعتی تهران	دکتر واعظی-خانم ماهری	
۳۲	پیگیری بیماران درمان شده مبتلا به لوکمی حاد بوسیله مارکر های مولکولی نشانگر بیماری (MRD).	دکتر قوام زاده-دکتر مقدم-دکتر واعظی	
۳۳	بررسی نحوه رویکرد تشخیصی و درمانی به تب نوتروپنیک در بیماران تحت پیوند آلوژن و اتولوگ مغز استخوان	دکتر ملوک حاجی بابایی-دکتر محمد واعظی-دکتر اردشیر قوام زاده	

۳۴	بررسی ارتباط بین سلامت معنوی، امید و کیفیت زندگی بیماران تحت پیوند سلولهای بنیادی یکسال پس از پیوند در مرکز پیوند سلولهای بنیادی خونساز بیمارستان شریعی تهران	دکتر واعظی
		دکتر واعظی
۳۵	بررسی عوارض دیررس بیماران بهبود یافته از پیوند سلولهای بنیادی	
۳۶	بررسی outcome در بیماران مبتلا به ALL پیوند شده به روش ساتیو ریداکشن، پیوند شده با شیمی درمانی استاندارد (قبل از پیوند) و بیمارانی که فقط تحت کموتراپی استاندارد قرار گرفته اند	
۳۷	بررسی سطوح ویتامین D در بیماران پیوند سلولهای بنیادی هماتولوژیک و تاثیر درمان کمبود ویتامین D بر پروفایل کلسیم و دانسیته استخوان در این بیماران	
۳۸	پیگیری بیماران درمان شده مبتلا به لوکمی حاد بوسيله مارکر های مولکولی نشانگر بیماری (MRD).	

توانمندیها و مهارتها

- Workshop of medical education, Isfahan, 1997
- Workshop of research methods and clinical statistics, Isfahan, 1997
- Workshop of scientific articles searching, Isfahan, 1997
- Workshop of research methods, shahid beheshti medical university, 2002
- Certificate of GI endoscopy, society of internal medicine specialties, 2006
- Certificate of spirometry, society of internal medicine specialties, 2006
- Workshop of advanced article writing, Tehran university of medical sciences, 2010
- Workshop of good clinical practice 2011
- Workshop of searching electronic sources 1, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of searching electronic sources 2, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of searching electronic sources 3, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of End note, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of systematic review, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of evidence based medicine, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of How to write an article, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of How to publish an article, Tehran university of medical sciences, 2012
- Workshop of good clinical practice 2012