

آمنه جاوید

استادیار

محل خدمت: دانشگاه علم و هنر

سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
	بیوشیمی	۱۳۹۲	دکتری

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۵	تمام وقت	پیمانی	عضو هیات علمی	دانشگاه علم و هنر بزد

مقالات در نشریات

۱. Amin Haghghi, Amaneh Javid, et al., The impact of polymorphism of rs689 and rs757110 in type ۲ diabetic patients: A case-control study in the Iranian population. *Iranian J. Diabetes and Obesity*, شماره صفحات ۱،۲۰۴۵.
۲. دکتر فرزانه فصاحت؛ نسرین علیپور؛ مریم ایمانی؛ دکتر محمدحسین رازی؛ یاسمین رازی؛ دکتر آمنه جاوید؛ دکتر فاطمه زارع، تأثیر غلظت سایتوکاین‌های مایع فولیکولی با بلوغ تخمک، کیفیت جنین و نتایج بارداری در طی سیکل‌های تحریک تحمدان در زنان نابارور، مجله پژوهشی زنان، مامایی و نازایی، مجلد ۲۵، شماره صفحات ۲۱، ۲۰۲۲.
۳. اکرم اسدی، مریم رفیعی راد، آمنه جاوید، اثر اولئوروبین بر میزان گلوكز خون و بیان ژن پیروات کیناز در موش های صحرایی نر دیابتی شده با استریپوزوتوسین، مجله پلاسمما و نشانگرهای زیستی، شماره صفحات ۱۴۰۳، ۲۷.
۴. زهرا کوشافر، مونا سلیمی و آمنه جاوید, Evaluating antitumor effect of a novel hydrazide derivative in mammalian mice model, کومنش، شماره صفحات ۵۸۲، ۱۳۹۷.
۵. فاطمه برزگری فیروزآبادی، شهربانو عربان، محمدحسن شیخها، سید مهدی کلانتر، آمنه جاوید، ارزیابی اثرات miR143 لیپوزومه بر زیست پذیری سلولی و بیان ژن آنتی آپوپتوتیک- Bcl2 در سلول های استئوسارکومای انسانی جهت اثر گذاری بر درمان سرطان های متاستاتیک، *Journal of Shaeed Sdoughi University of Medical Sciences Yazd*، شماره صفحات ۵۴۲، ۱۳۹۷.
۶. فاطمه برزگری فیروزآبادی، شهربانو عربان، محمد حسن شیخها، سید مهدی کلانتر، آمنه جاوید، مطالعه آزمایشگاهی: ارزیابی و مقایسه خصوصیات فیزیکوشیمیایی، میزان شارژ سطحی و سمیت سلولی نانوکامپوزیت های لیپیدی برای حمل اسید های نوکلئیک در سرطان استخوان، *Journal of Shaeed Sdoughi University of Medical Sciences Yazd*، مجلد ۲۶، شماره صفحات ۲۷۵، ۱۳۹۷.
- E. Mahdevar, A. Kefayat, A. Safavi, A. Behnia, S.H. Hejazi, Amaneh Javid & F. Ghahremani, Immunoprotective effect of an in silico designed multiepitope cancer vaccine with BORIS cancer-testis antigen target in a murine mammary carcinoma model, *Scientific Reports*, Vol. 11, pp. 23121, 30/11/2021, JCR
- F.S. Naghibi, S.M. Miresmaeli, Amaneh Javid, Association of TSHR gene single nucleotide .8

- intrinsic polymorphism with the risk of hypothyroid and hyperthyroid disorders in Yazd .province,Scientific Reports,Vol. 12,pp. 5745,21/09/2022,JCR
- Faezeh Askarian Marji, Amaneh Javid, Mojgan Noroozi Karimabad, Seyedeh Atekeh .9
- Torabizadeh and Mohammad Reza Mirzaei,The surney of the fruit of Capparis spinosa extract effects on the expressional profile of essential self-renewal genes in MCF-7 cell line,Current .Traditional Medicine,Vol. 11,pp. 2025,2025,JCR
- Mohadeseh Zare; Amaneh Javid; Mahdiyeh Yavari; Mahta Mazaheri,Investigation of the .10 Frequency of IL27 Gene -964 A>G Polymorphism (rs153109) in Infants with a History of Heart .Wall Defects in Yazd,World J. Peri & Neonatology,Vol. 6,pp. 67,2024
- Homa Hakimian, Saeed Rezaei ,& Zarchi, Amaneh Javid,The Toxicological effect of Cuscuta .11 epithymum and Artemisia absinthium species on CP70 ovarian cancer cells,International Journal .of Advanced Biological and Biomedical Research,Vol. 9,pp. 331,2021
- Elham Mahdevar, Fatemeh Gharemani, Amaneh Javid, Seyed Hossein Hejazi,The Protective .12 and Therapeutic Effect of DNA Vaccine Derived From Immunogenic Components of BORIS .Antigen on Colon Cancer in Balb/C Mice,Journal of Isfahan Medical School,Vol. 39,pp. 564,2021
- F. Noruzifard, Amaneh Javid, S.M.,Berberis vulgaris extract-based Fe3O4 nanocomposites .13 affect NMDA1 function and physical activity: Analysis of Grin1 expression in Syrian mice model .of Experimental autoimmune encephalomyelitis,Future Natural Products,pp. 49,2020
- Amaneh Javid, M.J. Ghani, S. Shahzad, S. Rezaei ,& Zarchi,Antineoplastic drug-loaded .14 polymer-modified magnetite nanoparticles: Comparative analysis of EPR-mediated drug .delivery,Cell Biology International,Vol. 44,pp. 2042,16/07/2020,JCR
- M.R. Foroudi, R. Yaghobi, A. Afshari, J. Roozbeh, S.M. Miresmaeili, Amaneh Javid,The effect .15 of the BK polyomavirus large T antigen on the function and maturity of the CD4+ T cell subsets .in kidney transplant recipients,Transplant Immunology,Vol. 80,pp. 101884,10,2023,JCR
- M. Jafarinia, M. Amoon, Amaneh Javid, S. Vakili, E. Sadeghi, D. Azadi, F. Alsahebfosoul,Male .16 microchimerism in peripheral blood from women with multiple sclerosis in Isfahan .Province,International Journal of Immunogenetics,Vol. 47,pp. 175,04/2020,JCR
- F. Barzegari Firouzabai, S. Oryan, M.H. Sheikhha, S.M. Kalantar, Ameneh Javid,Preparation .17 And Evaluation Of A Novel Liposomal NanoFormulation In Metastatic Cancer Treatment .Studies,Cell Journal (Yakhteh),Vol. 21,pp. 135,02/2019,JCR