



مشخصات فردی:

نام: مصطفی

نام خانوادگی: غلامرضائی

تاریخ تولد: ۱۹ دیماه ۱۳۶۹

محل تولد: یزد

جنسیت: مذکر

وضعیت تاهل: متاهل

شماره تماس: ۰۹۱۰۳۰۹۵۵۲۹

مرتبه علمی: استادیار

محل خدمت: گروه انگل شناسی و قارچ شناسی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

m.gholamrezaei@ssu.ac.ir

آدرس الکترونیک:

m.gholamrezaei6970@gmail.com

سوابق تحصیلی:

سال خاتمه	سال شروع	دانشگاه محل تحصیل	رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
۱۳۹۲	۱۳۸۸	علوم پزشکی یزد	علوم آزمایشگاهی پزشکی	کارشناسی
۱۳۹۴	۱۳۹۲	علوم پزشکی تهران	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد
۱۳۹۹	۱۳۹۴	علوم پزشکی شهید بهشتی	انگل شناسی پزشکی	دکتری تخصصی

مقالات چاپ شده:

عنوان مقاله	نام مجله	سال انتشار	نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده در مقاله
Ecological Niche Modeling of main reservoir hosts of zoonotic cutaneous leishmaniasis in Iran	Acta Tropica	۲۰۱۶	Mostafa Gholamrezaei, Mehdi Mohebali, Ahmad Ali Hanafi-Bojd, Mohammad Mehdi Sedaghat, Mohammad Reza Shirzadi
Molecular identification of Leishmania tropica infections in patients with cutaneous leishmaniasis from an endemic central of Iran.	Tropical Biomedicine	۲۰۱۴	Gilda Eslami, Bahador Hajimohammadi, Abbas Ali Jafari, Farzaneh Mirzaei, Mostafa Gholamrezaei, Hossein Anvari, Ali Khamesipour
Practical Approach for DNA Extraction of Food Born Linguatula Serrata Nymphs: An Analytical Method	Galen medical journal	۲۰۱۴	Gilda Eslami, Bahador Hajimohammadi, Mostafa Gholamrezaei, Sepideh Khalatbary, Amin Zohortabar, Mahmoud Ardian
Monoclonal Gammopathy in Iran: Prevalence and Isotype Distribution	MOJ Immunology	۲۰۱۴	Mousa Mohammadnia-Afrouzi, Babak Aghili, Mostafa Gholamrezaei, Mahasti Ghavami Adel, Zahra Matin, Samira Bagheri and Abdolfattah Sarrafnejad
The changing profile of cutaneous leishmaniasis agent in a central province of Iran	Tanzania Journal of	۲۰۱۳	ESLAMI, GILDA; ANVARI, HOSSEIN; EBADI,

	Health Research		MOHSEN; NABIPOUR, YASAMIN; MIRZAEI, FARZANEH & GHOLAMREZAEI, MOSTAFA
Replacing Acid-Heat Precipitation with Sodium Dodecyl Sulphate Polyacrylamide Gel Electrophoresis Improves Detecting Bence-Jones proteinuria	Archives of Medical Laboratory Sciences	۲۰۱۰	Abdolfattah Sarrafnejad, Mahasti Ghavami Adel, Keyvan Majidi, Maryam Jalali, Sepideh Nehzati, Mostafa Gholamrezaei, Habib Zafarmehr, Afshin Namdar , Aliakbar Amirzargar
The Prevalence of Fascioliasis in Slaughtered Animals of the Industrial Slaughterhouse of Arak, Iran (2007-2010)	Iranian Journal of Health Sciences	۲۰۱۰	Mehran Sayadi, Mohammad Rezaei, Mahdi Jahanbakhsh, Mostafa Gholamrezaei, Issa Mohammadpourfard, Mohammad Yahyaei, Reyhaneh Esmaeili
Evaluation of some dairy and beef cattle feed samples for fungal contamination in Markazi province of Iran	International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences	۲۰۱۰	Mohammad Rezaei, Issa Mohammad Pourfard, Mohammad Yahyaei, Mostafa Gholamrezaei, Reza Ghasemikhah, Mehdi Kazemi-Bonchenari

طرح‌های ملی و یا تحقیقاتی:

ردیف	عنوان طرح	محل اجرا	سال اجرای طرح	مدت اجرا	وضعیت طرح	نوع همکاری
۱	پیش بینی زیستگاه‌های اکولوژیکی مناسب برای جوندگان مخزن لیشمانیوز جلدی نوع روستایی و مکان یابی خطر بیماری در ایران با استفاده از مدل MaxEnt و سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS)	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۹۳	یکسال	خاتمه یافته	مجری طرح
۲	بررسی جدایه های <i>leishmania tropica</i> جدا شده از بیماران مبتلا به لیشمانیوز جلدی مراجعه کننده به آزمایشگاه های رفرانس شهر یزد در سال ۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	یکسال	خاتمه یافته	مجری طرح
۳	بررسی شیوع آنزیم های متالو بتالا کتاماز در سویه های اشرشیاکلی و گونه های کلبسیلا ایزوله شده از بیماران بستری به روش PCR	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	۶ ماه	خاتمه یافته	همکار طرح
۴	بررسی شیوع و تنوع اینتگرون ها در سویه های خانواده انتروباکتریاسه ایزوله شده از بیماران بستری در یزد	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	۶ ماه	خاتمه یافته	همکار طرح
۵	بررسی و تعیین گونه های لیشمانیای جدا شده از غدد بزاقی پشه خاکی های صید شده از شهر یزد با استفاده از روش PCR-RFLP در سال ۱۳۹۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	دوسال	تایید شده	مجری طرح
۶	بررسی تأثیر دوزهای مختلف داروی اکستازی بر هیستوپاتولوژی بافت قلب موش نر	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۰	۶ ماه	خاتمه یافته	همکار طرح
۷	کلونینگ و بررسی خصوصیات مولکولی ژن بیان کننده Trypanothion Reductase در لیشمانیا ماژور	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	یکسال	تایید شده	مجری طرح
۸	Mitochondrial DNA Polymerase beta And RNA II largest submit genes analysis	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی	۱۳۹۱	یکسال	تایید شده	مجری طرح

مهارت های اختصاصی:

- Cell Culture
- Animal model in leishmaniasis
- Capillary Electrophoresis
- Agarose gel electrophoresis
- Griess Test
- Isoelectric focusing Electrophoresis
- SDS-PAGE Electrophoresis
- DNA extraction in different methods (Phenol-Chloroform; kits)
- PCR- RFLP assay
- western blot assay (kit)
- ELISA
- Coagulation Analyzer and Coagulation Methods
- Arc GIS 9.3 Software
- MaxEnt Software
- knowledge of using spectrophotometer, pH meter, variety of centrifuges, PCR machine, Cell counter, AutoAnalyzer