



به نام خدا

آدرس صفحه شخصی در سامانه علم سنجی اعضا هیات علمی

نام و نام خانوادگی: زهرا حیدری فرد

مرتبه علمی: استادیار

ایمیل: heidarifard.z@lums.ac.ir

تلفن: 09165554563

فکس:



آدرس: دانشگاه علوم پزشکی لرستان دانشکده پزشکی، گروه

ویروس شناسی

آدرس صفحه شخصی در وبسایت دانشگاه

[فایل ها](#)

آخرین به روزرسانی:

سوابق تحصیلی و آموزشی

۱. فوق تخصص (عنوان رشته، دانشگاه، سال فارغ التحصیلی)

پایان نامه (عنوان، راهنما، مشاور)

۲. تخصص (دکتری تخصصی) (دکتری تخصصی ویروس شناسی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۴۰۱)

پایان نامه (بررسی ارتباط عفونت لاینتیک و پایدار آدنووایروس گروه C با هایپرتروفی لوزه در کودکان زیر ۱۶ سال در مقایسه با

گروه کنترل سالم)

۳. کارشناسی ارشد (ویروس شناسی پزشکی، علوم پزشکی گلستان، ۱۳۹۶)

پایان نامه (بررسی مونتاسیون CCR5delta32 در بیماران مبتلا به HIV و کنترل سالم)

۴. کارشناسی (علوم آزمایشگاهی، علوم پزشکی لرستان، ۱۳۹۳)





❖ شرکت در دوره های آموزشی و کارگاه ها

❖ تأییدیه ها و مجوز ها

❖ افتخارات و جوایز

❖ عضو استعداد درخشان دانشگاه علوم پزشکی گلستان ۱۳۹۳

❖ عضو استعداد درخشان دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۳۹۶

❖ سوابق کاری 

❖ سوابق بالینی

❖ سوابق تدریس (در مقاطع زیر)

برگزاری کارگاه (عنوان، محل و زمان کارگاه)

❖ سوابق اجرایی (عنوان دقیق درج شده در ابلاغ، تاریخ شروع و اتمام)

❖ سوابق پژوهشی

الف. ابداعات و اختراعات

ب. طرح های پژوهشی

۱- شناسایی پاتوژن های میکروبی در بیماران مبتلا به عفونت دستگاه تنفسی با استفاده از تکنیک Multiplex Real-Time PCR

۲- بررسی ژنوتایپ و بار آدنووایروس در دو گروه کودکان زیر ۵ سال مبتلا به عفونت تنفسی حاد و بدون علائم تنفسی

۳- بررسی عفونت لایتنیک و پایدار آدنووایروس در کودکان مبتلا به هایپرتروفی لوزه در مقایسه با گروه کنترل سالم

۴- بررسی شیوع و بار اِپِشْتِن بَار وِیروس (EBV) در بافت لوزه کودکان مبتلا به هایپرتروفی لوزه

۵- بررسی عفونت SARS-CoV-2 در حیوانات اهلی و وحشی و احتمال انتقال آن به انسان

ج. راهنمایی پایان نامه ها و رساله ها

د. مشاوره پایان نامه ها و رساله ها





ه. مقالات

O فارسی

.۱

O انگلیسی

1.

و. ارائه و چاپ خلاصه مقالات

1. Polymorphisms in CCR5 Δ 32 and risk of HIV-1 Infection in the southeast of Caspian Sea, Iran

Z Heydarifard, A Tabarraei, A Moradi

2. Mucormycosis infection in severe COVID-19 patient with multiple underlying health conditions

Z Heydarifard, M Safaei, S Zadheidar, S Ehsan, NZ Shafiei-Jandaghi

3. SARS-CoV-2: an imperative maternal-fetal concern

Zahra Heydarifard, Jila Yavarian, Somayeh Shatizadeh Malekshahi, Sevrin Zadheidar, Talat Mokhtari-Azad, Nazanin Zahra Shafiei-Jandaghi

4. Evaluation of CCR5 Δ 32 polymorphism in patients with systemic lupus erythematosus and healthy individuals

Zahra Heydarifard, Alijan Tabarraei, Nafiseh Abdollahi, Abdolvahab Moradi, Yosef Khanjari

5. Potential role of viral infections in miscarriage and insights into the underlying molecular mechanisms

Zahra Heydarifard, Sevrin Zadheidar, Jila Yavarian, Somayeh Shatizadeh Malekshahi, Shirin Kalantari, Talat Mokhtari-Azad, Nazanin-Zahra Shafiei-Jandaghi

6. SARS-CoV-2 Seroprevalence in People Referred to Private Medical Laboratories in Different Districts of Tehran, Iran from May 2020 to April 2021

Zahra Heydarifard, Sevrin Zadheidar, Jila Yavarian, Shirin Kalantari, Ahmad Nejati, Talat Mokhtari-Azad, Nazanin Zahra Shafiei-Jandaghi

7. Influenza species and subtypes circulation among hospitalized patients in Laleh hospital during two influenza seasonal (2016-2017 and 2017-2018) using a multiplex Real Time PCR

Iman Rezaee Azhar, Minoo Mohraz, Masoud Mardani, Mohammad Ali Tavakoli, Amin Ehteshami Afshar, Mohammad Zamani, Simin Sadeghpour, Saeid Safari, Roozbeh Dadashpoor, Mahsa Rezaee, Fariba Shirvani, Shohreh Azimi, Zahra Heydarifard, Hamidreza Hagh Ranjbar, Amir Hossain Lotfi, Farhad Mosadegh, Farhad Hashemnejad, Seyed Mohammad Jazayeri

8. Multipathogen Detection in Patients with Respiratory Tract Infection: Identification of Non-respiratory Viruses Using Multiplex Real-time Polymerase Reaction





Khosrow Agin, Zahra Heydarifard, Leila Ghalichi, Mahmood Yaghoobi, Hamidreza Hagh Ranjbar, Seyed Mohammad Jazayeri, Iman Rezaee Azhar

9. Co-detection of bocavirus and bacteria in a respiratory specimen from a pregnant woman using multiplex real time PCR; a pathogenic role, or a bystander?

Khosrow Agin, Iman Rezaee, Zahra Heydarifard, Seyed-Mohammad Jazayeri

10. Human adenovirus 6 identification in tonsillar tissue of children with tonsillar hypertrophy

Zahra Heydarifard, Farshid Achak , Sevrin Zadheidar, Kaveh Sadeghi , Mir Saeed Yekaninejad , Talat Mokhtari-Azad and Nazanin Zahra Shafiei-Jandaghi

