

## **Personal Details**

**Name and Surname: Hamidreza houshmand**



**Sex: Male**

**Date of Birth: 1968/09/22**

**Place of Birth: khoy**

**City of Residence: West Azarbayjan , Urmia**

**Address: Motahari Hospital ,kashani street**

**Tel.: +984432237078**

**Email: houshmand\_ha@sums.ac.ir**

- نام و نام خانوادگی : دکتر حمیدرضا هوشمند
- تحصیلات :
- پزشکی عمومی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- تخصص کودکان از دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- فوق تخصص ایمنولوژی و آلرژی بالینی از دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- سمت: عضو هیأت علمی بیمارستان شهید مطهری
- عضو گروه ایمنولوژی و ژنتیک، دانشکده پزشکی
- مرتبه علمی: استادیار
- آدرس : ارومیه، خیابان کاشانی بیمارستان شهید مطهری
- آدرس محل کار دوم : خیابان عمار – کلینیک تدبیر

<b>Article</b>	<b>Duration</b>
<b>Evaluation of the difference between children before school age with asthma in rural and urban areas in west azerbaijan province of iran.</b>	202۳
<b>Investigation of specific antibody titer against sars-cov-2 virus during hospitalization and one month after discharge in hospitalized children with severe and critical Covid-19 infection.</b>	2023
<b>Evaluation of the Neutrophil to lymphocyte ratio in the patients of kawasaki disease Resistant to intravenous immunoglobulin (IVIg) Therapy.</b>	2023

<b>Evaluating the Association between gastroesophageal Reflux disease and obesity and asthma Severity6-18 years of old patients referring to the allergy clinic of urmia university of medical sciences.</b>	2022
Comparison of seroflu and seretide Inhalers on spirometry Criteria and clinical Symptoms in patients with Severe and Moderate asthma	2022
Epidemiology. Sociodemographic factors and Comorbidity for Allergic Rhinitis ,Asthma, and Rhinosinusitis Among 15 to 65-year –old iranian patients.	2022
Relationship between vitamin D3 levels and severity of atopic dermatitis in infants and children	2021

Evaluation of the factors involved in exclusive breastfeeding failure in the first 6 months of child life.	2019
Evaluation of knowledge, Attitude, and practice of parents on the use of Antibiotics for Acute Upper Respiratory tract infections in children Admitted to motahari hospital of urmia in 2017-2018	2018
Comparison of serum procalcitonin level with erythrocytes sedimentation rate, C-reactive protein, whit	2016
Ten-year-old boy with atypical COVID-19 symptom presentation: A case report	2020

Effective factors on clinical outcomes of children with osteosarcoma and Ewing bone tumors	2020
Drug hypersensitivity reactions in hospital-admitted children: A single center study in Southern Iran	2018
Short time efficiency of rhinophototherapy in management of patients with allergic rhinitis resistant to medical therapy	2016
Idiopathic hypercalciuria in children with vesico ureteral reflux and recurrent urinary tract infection	2010

## طرح ها و پایان نامه ها

- بررسی ویژگی های بالینی کودکان مبتلا به درماتیت آتوپیک مراجعه کننده به کلینیک های آلرژی ارومیه.
- بررسی میزان فراوانی و شدت افزایش فشار شریان ریوی در کودکان با بزرگی لوزه‌ها
- بررسی بیماری های همراه و کیفیت زندگی افراد بزرگسال مبتلا به رینیت آلرژیک مراجعه کننده به درمانگاه های علوم پزشکی ارومیه
- بررسی کیفیت زندگی حرفه ای کارکنان اداری بیمارستان و عوامل موثر بر آن در بیمارستان شهید مطهری ارومیه در سال ۱۴۰۲

□ مقایسه عملکرد پاکسازی موکوسیلیاری بینی در کودکان مبتلا به رینیت آلرژیک متوسط و شدید تحت درمان با شستشو نرمال سالین و بدون آن

□ بررسی ارتباط سن مادر هنگام وضع حمل و رینیت آلرژیک در کودکان و نوجوانان ۶ تا ۱۸ سال

□ بررسی ارتباط بین بیماریهای آلرژی در کودکان قبل از سنین مدرسه با مصرف شیر مادر، شیر خشک و شیر گاو در ۶ ماه اول زندگی

□ بررسی تاثیر شستشوی بینی در درمان رینیت آلرژیک کودکان ۶ تا ۱۲ سال در کودکان مراجعه کننده به کلینیک های آلرژی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه