

مشخصات پرسنلی					
عکس			نام و نام خانوادگی: مریم هدایتی	رتبه علمی: استادیار	
			مقطع و رشته تحصیلی: دکترای تخصصی سیاست گذاری سلامت	گروه آموزشی: مدیریت توانبخشی	
<p>آدرس: ولنجک، بلوار دانشجو، خیابان کودکیار، دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی</p> <p>تلفن محل کار: ۰۲۱۷۱۷۳۲۵۰۵</p> <p>پست الکترونیک : ma.hedayati@uswr.ac.ir</p> <p>سایت اختصاصی:</p> <p>سایت دانشگاه : http://www.uswr.ac.ir</p>					
۱۴۰۲/۱۱/۰۱	<p>پروفایل در Google Scholar</p> <p>https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=nLahuc8AAAAJ</p> <p>پروفایل در Scopus</p> <p>https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57972070800</p>				
سوابق تحصیلی دانشگاهی					
سال	درجه	نام دانشگاه / موسسه	مکان	رشته تحصیلی	
۱۴۰۲	دکتری تخصصی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	تهران	سیاست گذاری سلامت	
۱۳۹۳	کارشناسی ارشد	دانشگاه شیراز	شیراز	مدیریت اجرای گرایش استراتژیک	
۱۳۸۷	کارشناسی	دانشگاه علوم پزشکی کرمان	کرمان	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	
زمینه های تخصصی					
مطالعات کیفی					
آینده پژوهی					
سیستماتیک ریبوو و اسکوپینگ ریبوو					

تحلیل سیاست و خلاصه سیاستی

سوابق آموزشی

تدریس مدیریت استراتژیک

تدریس ارزیابی اقتصادی

تدریس حساب های ملی سلامت

تدریس مبانی سیاست گذاری سلامت

فعالیتهای پژوهشی

"Policy Analysis of the Protection of Iranian Households against Catastrophic Health Expenditures: A Qualitative Analysis"

"The Variations in Catastrophic and Impoverishing Health Expenditures and Its Determinants in Iran: A Scoping Review"

"The challenges of urban family physician program over the past decade in Iran: A scoping review and qualitative study with policy-makers"

"Double burden of vulnerability for refugees: Conceptualization and policy solutions for financial protection in Iran using systems thinking approach."

"Barriers and facilitators of integrating physiotherapy into primary health care settings: a systematic scoping review of qualitative research."

"Exploring the driving forces and scenario analysis for Iran's Catastrophic and Impoverishing Health Expenditures"

"Forecasting the health expenditures in Iran by Using Time Series Analysis as Machine Learning Model in Python"

"Analysis of the Coronary Care Unit Bed Allocation policy and Selecting the most suitable model for optimal allocation in Iran: a multiphase study"

مسئولیت های دانشگاهی و علمی (همایش، سمپوزیوم، کارگاه..)

ماکان	مسئولیت	تا سال	از سال
شیراز	شاغل در دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۱۴۰۰	۱۳۸۸
تهران	شاغل در دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۴۰۲	۱۴۰۰

عضویت در مجلات علمی

از سال	تا سال	مجموع علمی

انتشارات			
۱- انتشار مقاله در ژورنال			
شماره مجله و صفحه	عنوان مقاله	نام مجله	سال
3195a298-c298-4b4e-bea2-f68de2c88fab v.3.0	Exploring the driving forces and Scenario Analysis for Catastrophic and Impoverishing Health Expenditures in Iran	BMC Health Services Research	2024
dbd70fa7-c757-4e68-ad69-d1549320d15c v.1.0	Forecasting the health expenditures in Iran by Using Time Series Analysis as Machine Learning Model in Python	BMC Health Services Research	2024
00bd0007-d785-4020-9c1a-319cc71e7f90 v.2.0	Policy analysis of the protection of Iranian households against catastrophic health expenditures: A qualitative analysis	BMC Health Services Research	2023
Med J Islam Repub Iran. 2023; 37: 44.	The Variations in Catastrophic and Impoverishing Health Expenditures, and Its Determinants in Iran: A Scoping Review	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran (MJIRI)	2023
J Prev Med Hyg. 2023 Jun; 64(2): E232–E264.	The challenges of urban family physician program over the past decade in Iran: a scoping review and qualitative study with policy-makers	Journal of Preventive Medicine and Hygiene (JPMH)	2023
Volume 21, article number 94, (2023)	Double burden of vulnerability for refugees: conceptualization and policy solutions for financial protection in Iran using systems thinking approach	Health Research Policy and Systems	2023
Volume 9, Issue 10, October 2023, e20736	Barriers and facilitators of integrating physiotherapy into primary health care settings: A systematic scoping review of qualitative research	Heliyon	2023
۲- چاپ کتاب			
تألیف/ترجمه	ناشر	عنوان کتاب	سال

ارائه مقاله علمی در کنفرانس / سمپوزیوم...

مکان	عنوان مقاله	عنوان کنفرانس و سeminar	سال

حوالیز و تشویق ها

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی