

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

رزومه علمی، مدیریتی و اجرایی دکتر احمد دلبری



نام و نام خانوادگی: احمد دلبری
تاریخ تولد: ۱۳۴۸ نام پدر: حسین
شماره ملی ۰۹۱۲۵۹۹۰۰۸۱ تلفن همراه: ۰۷۹۰۷۶۹۲۸۱
[ایمیل:](mailto:Ahmad_1128@yahoo.com) Ahmad_1128@yahoo.com

سوابق تحصیلی:

- پزشکی عمومی، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، ۱۳۷۶
- دکتری تخصصی سالمندان، دانشگاه کارولینسکا سوئد، ۱۳۹۰

سوابق علمی و اجرایی:

- دانشیار و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۹۰ تا کنون
- رئیس مرکز تحقیقات سالمندی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی ۱۳۹۲ تاکنون
- عضو بورد تخصصی سالمندان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۹۰ تاکنون
- مشاور سالمندان کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی، ۱۳۹۳ تاکنون
- رئیس انجمن علمی سالمند شناسی و طب سالمندان ایران ۱۳۹۵ تاکنون
- مدیر کل سازمان بهزیستی استان تهران ۱۳۹۴-۱۳۹۵ تاکنون
- قائم مقام آموزشی و پژوهشی سازمان نظام پزشکی ۱۳۹۳-۱۳۹۴
- عضو کار گروه تنقیح قوانین حوزه سلامت مجلس شورای اسلامی ۱۳۹۳-۱۳۹۵
- مشاور سالمندان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۹۲ تاکنون
- عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۹۲ تا کنون

- محقق و استاد مشاور دانشجویان دکتری دردانشگاه کارولینسکا سوئد، ۱۳۹۱ تاکنون
- مدیر امور اداری و مالی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۸۵-۱۳۸۰
- مدیر پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۲-۱۳۹۰
- مسؤول کمیته سالمندی در برنامه ششم توسعه، همايش امور اجتماعی در برنامه ششم
- سردبیر فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۰-۱۳۹۳
- عضو هیات تحریریه فصلنامه علمی پژوهشی سالمند، ۱۳۹۰ تاکنون
- رئیس مرکز تحقیقات سلامت سالمندان دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۰ تاکنون
- دبیر علمی اولین کنگره بین المللی سالمندی در ایران و جهان، ۱۳۹۴
- رئیس همايش مردمی سالمندان شهرداری تهران، ۱۳۹۳
- رئیس هیات مدیره مرکز ۱۷۰ نفر خیریه جامع سالمندان مادر سبزوار، ۱۳۷۸ تاکنون
- مدیر گروه پزشکی اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۱
- عضو هیات تحریریه فصلنامه علمی پژوهشی سالمند، ۱۳۹۰ تاکنون
- رئیس شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۰
- عضو شورای پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۱ تاکنون
- عضو شورای دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۰-۱۳۹۱
- عضو هیات بدوي انتظامی هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار، ۱۳۹۰
- عضو هیات داوران هفدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی، ۱۳۹۰
- عضو کمیته علمی تدوین کوریکولوم رشته طب سالمندان وزارت بهداشت، ۱۳۹۰
- عضو شورای راهبردی شبکه ملی سالمندان وزارت بهداشت، ۱۳۹۱ تاکنون
- معاون مرکز تحقیقات سالمندان دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۸۹-۱۳۸۵
- مسئول اداره خدمات و کارپردازی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۸۰
- مدیر امور عمومی و فنی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۳۸۰
- رئیس اداره بهزیستی شهرستان سبزوار، ۱۳۸۰-۱۳۷۷

Scientific Production

۱. **Delbari A**, Keyghobadi F, Momtaz YA, Keyghobadi F, Akbari R, Kamranian H, Yazdi MS, Tabatabaei SS, Fereshtehnejad SM. Sex differences in stroke: a socioeconomic perspective. *Clinical Interventions in Aging*. 2016 Sep 6;11:1207-1212
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27660426>
۲. **Delbari A**, Salman Roghani R, Tabatabaei S. S, Lökk J. A Stroke Study of an Urban Area of Iran: Risk Factors, Length of Stay, Case Fatality and Discharge Destination. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, **2010; 19(2):104-9.**
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1052305709001372>
۳. **Delbari A**, Salman Roghani R, Tabatabaei S. S, Rahgozar M, Lökk J. A stroke study of an urban area of Iran, 19th Congress of the International Association of Geriatric & Gerontology, Paris, France, July 2009 (Poster Presentation)
۴. **Delbari A**, Salman Roghani R, Tabatabaei S.S, Rahgozar M, Lökk J. Stroke Epidemiology and One-Month Fatality among an urban population in Iran. *International Journal of Stroke*, **2011 Jun; 6(3):195-200** <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21557803>
۵. **Delbari A**, Salman Roghani R, Tabatabaei S.S, Rahgozar M, Lökk J. Stroke Epidemiology and One-Month Fatality among an urban population in Iran. XVIII. European Stroke Conference. Stockholm, Sweden, 26-29 May 2009 (Poster Presentation)
۶. **Delbari A**, Salman Roghani R, Lökk J. Effect of methylphenidate and/or levodopa combined with physiotherapy on mood and cognition after stroke: A randomized, double blind, placebo-controlled trial. *European Neurology*, **2011;66(1):7-13**
<http://www.karger.com/Article/Abstract/329275>
۷. Lökk J, Salman Roghani R, **Delbari A**. Effect of methylphenidate and/or levodopa coupled with physiotherapy on functional and motor recovery after stroke: A randomized, double blind, placebo-controlled trial. *ActaNeurologicaScandinavica*, **2011 Apr; 123(4):266-73.**
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20569228>
۸. Lökk. J, **Delbari. A.** Management of depression in elderly stroke patients. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, **2010:6(1), 539-549**
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20856917>

۹. Fereshtehnejad SM, **Delbari A**, Lökk J. Methods for assessing mortality in Parkinson's disease surveys. Movement Disorder. 2012 Jun; 27(7):926-927
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/mds.25021/abstract>
۱۰. **Delbari A**, Lökk J., Clinical aspects of palliative care in advanced Parkinson's disease, BMC Palliat Care. 2012 Oct 25;11(1):20
<http://www.biomedcentral.com/1472-684X/11/20>
- Tabatabaei S. S, **Delbari A**, Salman Roghani R, Fadayevatan. R , Lökk J. Seizures and epilepsy in elderly patients of an urban area of Iran: Clinical manifestation, differential diagnosis, etiology, and epilepsy subtypes, Neurological Sciences. 2012 Dec 12.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23232961>
۱۱. Delbari A, Tabatabaei S. S, Salman Roghani R, Lökk J. Epilepsy in elderly patients of an urban area of Iran: Pharmacological aspects, Neuroimaging and EEG findings, Seizure, Iranian Red Crescent Medical Journal, Accepted
۱۲. Ebn Said S., Forouhgan, M., Akbari Kamrani AA., Ghaemmagham Farahani Z., **Delbari A.**, Clinical Features of Elderly Patients Admitted to Ahvaz,Petroleum Hospital, 2010 Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, 2012:19(1),85-96
http://www.sid.ir/fa/VEWSSID/J_pdf/68013916309.pdf
۱۳. Salman-RoghaniR., **Delbari A.**, Tabatabae, S.S., Stroke rehabilitation: Principles, advances, early experiences, and realities in Iran. Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, 2012:19(2),96-108
۱۴. **Ahmad Delbari**, Reza Salman-Roghani, Johan Lokk, Leili Shahgholi, Reza Frouzan, Seyed Shahabedin Tabatabaei. Effect of Methylphenidate and/or Levodopa Combined with Physiotherapy on Mood and Cognition After Stroke. American Congress of Rehabilitation Medicine. 2011 in Atlanta, GA (United States) Available at
۱۵. Salman Roghani R, Adib A, **Delbari A**. Comparisons of quantitative sensory testing and conventional nerve conduction study in Diabetic patients, Archives of Physical Medicine and Rehabilitation, 88, (9): e31, 2007
[http://www.archives-pmr.org/article/S0003-9993\(07\)00947-1/abstract](http://www.archives-pmr.org/article/S0003-9993(07)00947-1/abstract)
۱۶. Seyed-Mohammad Fereshtehnejad, Davit Bzhalava, **Ahmad Delbari**, Mats Tyrstrup, Johan Lökk, Leading integrative healthcare: The case of treating Parkinson's

disease. **6th NOVO Symposium**. Stockholm, Sweden **15-16 November 2012** (Poster Presentation)

http://www.novo-network.dk/~media/Sites/NOVO-network/Past_symposia/Symposium_2012/Abstractbok_NOVO_Nov2012.ashx

۱۷. Yavari HR., AliAkbariKamrani A, Saboor M., **Delbari A.**, Bakhshi E., Sahhaf R. Prevalence of Poly pharmacy among the Elderly residents of Kahrizak Charity Foundation (KCF), Tehran, **2010-201**. Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, 2013;20(1),42-50

http://medsab.ac.ir/qjs/browse.php?a_id=737&sid=1&slc_lang=en

۱۸. Hajinia M, **Delbari A** ,Zareii M, Ali abadi M, Habibi A ,Comparison of static balance in active and inactive adult and elderly men. Iranian Journal of Ageing, 2013,28 (4)

http://salmandj.uswr.ac.ir/browse.php?a_id=122&sid=1&slc_lang=en

۱۹. Rezaee K., Ghezelbash MR.,Haddania J.,**Delbari A.**An Intelligent surveillance system for falling elderly detection based on video sequences. The **19th Iranian conferane on biomedical engineering (ICBME 2012)20-21 Dec.** 2012 Oral Presentation.

<http://www.icbme.ir/documents/19th%20ICBME.pdf>

۲۰. K. Rezaee, J.Haddania, **A.Delbari** and M.RaseghGhezalbash. Predicting and monitoring of the Elderly Falls Based on Modeling of the Motion patterns obtained from Video Images. International Conference on Electronic Health (ICEH **2012**)29-30Nov. 2012

<http://www.iceh.irimc.org/downloads/accepted%20articles.pdf>

۲۱. Fereshtehnejad SM, Hadizadeh H, Farhadi F, Shahidi GA, **DelbariA** and Lökk J. Reliability and Validity of the Persian Version of the Fatigue Severity Scale (FSS-Per) in Idiopathic Parkinson's Disease Patients. Parkinson's DiseaseVolume 201, Article ID 935429

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24089644>

۲۲. Fereshtehnejad SM, Farhadi F, Hadizadeh H, Shahidi GA, **Delbari A**, Lökk J.Cross-Cultural Validity, Reliability, and Psychometric Propertiesof the Persian Version of the

Scales for Outcomes in Parkinson's Disease-Psychosocial Questionnaire. Neurology Research International. Volume 2014, Article ID 260684

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24804096>

۳۴. Seyed-Mohammad Fereshtehnejad, Nader Naderi, Arash Rahmani, Gholam Ali Shahidi, **Ahmad Delbari** and Johan Lökk. Psychometric study of the Persian short-form eight-item Parkinson's disease questionnaire(PDQ-8) to evaluate health related quality of life(HRQoL). Health and Quality of Life Outcomes 2014 May 20;12:78

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24885477>

۳۵. Seyed-Mohammad Fereshtehnejad, Ladan Ghazi, Mahdiyeh Shafieesabet, Gholam Ali Shahidi⁵, **Ahmad Delbari**, Johan Lökk. Motor, Psychiatric and Fatigue Features Associated with Nutritional Status and Its Effects on Quality of Life in Parkinson's Disease Patients. PLoS One. 2014 Mar 7;9(3):e91153

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24608130>

۳۶. Fereshtehnejad SM, Ghazi L², Sadeghi M, Khaefpanah D, Shahidi GA, **Delbari A**, Lökk J. Prevalence of Malnutrition in Patients with Parkinson's Disease: Comparative Study with Healthy Controls using Mini Nutritional Assessment (MNA) Questionnaire. Journal of Parkinson's Disease. 2014 Apr 9.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24718272>

۳۷. KhRezaee, javad Haddadnia, **A Delbari**, M Madanian, Predicting and Monitoring of the Elderly Falls Based on Modeling of the Motion Patterns Obtained from Video Sequences. Iranian Journal of Ageing. 2014 Volume 8, Number 31 (1-2014)

۳۸. K Rezaee, E Azizi, J Haddania, **A Delbari**. Intelligent Monitoring System of the Elderly's Fall Based on Video Sequences. Middle-East Journal of Scientific Research 15 (8), 1178-1185 [http://idosi.org/mejsr/mejsr15\(8\)13/18.pdf](http://idosi.org/mejsr/mejsr15(8)13/18.pdf)

۳۹. KhosroRezaee, Javad Haddadnia, **Ahmad Delbari**. Intelligent detection of the falls in the elderly using fuzzy inference system and video-based motion estimation method. Machine Vision and Image Processing (MVIP), 2013

۴۰. Mohammad Esmaeili, Anoosh Azarfar, Aghilallah Keykhosravi, Mahboobe Neamatshahi, Yalda Ravanshad, **Delbari Ahmad**, Effat Sheikhbahaeddini. Effect of Rasburicase in renal function in children with acute kidney injury in Sheikh Children's

Hospital. Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, Volume **20**, Number **5**, Special 2014

<file:///C:/Users/Ah/Downloads/QJS-v20n5p597-fa.pdf>

۳۰. Javan R, **Delbari A**, Tabaraei Y, Hashemian M, Ahmari Tehran H.A study of the association between drug abuse and duration of exclusive breastfeeding in mothers in Sabzevar city, Iran. Qom Univ Med Sci J 2014; 8(3): 55-60.
[file:///C:/Users/Ah/Downloads/1125-2249-2-PB%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/Ah/Downloads/1125-2249-2-PB%20(1).pdf)

۳۱. Koushan M., Mollashahi Z., **Delbari A**, Rakhshani MH., The effects of group reminiscence on loneliness in elder. Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, Volume **21**, Number **4**, September & October 2014

<file:///C:/Users/ah.delbari/Downloads/QJS-v21n4p569-fa.pdf>

۳۲. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Shahidi GA, **Delbari A**, Lökk J. Restless legs syndrome in patients with Parkinson's disease: a comparative study on prevalence, clinical characteristics, quality of life and nutritional status.

Acta Neurol Scand. 2014 Sep 28. doi: 10.1111/ane.12307

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25263328>

۳۳. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Rahmani A, Farhadi F, Hadizadeh H, Shahidi GA, **Delbari A**, Lökk J. A novel 6-item screening questionnaire for parkinsonism: validation and comparison between different instruments. Neuroepidemiology. 2014; 43(3-4):178-93

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25402276>

۳۴. Fereshtehnejad SM, Hadizadeh H, Farhadi F, Shahidi GA, **Delbari A**, Lökk J. Comparison of the Psychological Symptoms and Disease-Specific Quality of Life between Early- and Typical-Onset Parkinson's Disease Patients. Parkinsons Disease. 2014;2014:819260. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25614849>

۳۵. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Rahmani A, **Delbari A**, Lökk J. Medium-to-high prevalence of screening-detected Parkinsonism in the urban area of Tehran, Iran: data from a community-based door-to-door study. Neuropsychiatr Dis Treat. 2015 Feb 5; 11:321-32 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25709455>

۷۶. Foroughan M, **Delbari A**, Said SE, AkbariKamrani AA, Rashedi V, Zandi T. Risk factors and clinical aspects of delirium in elderly hospitalized patients in Iran. Aging Clinical and Experimental Research. 2016 Apr;28(2):313-9
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26194422>
۷۷. Harsini SB, Momtaz YA, **Delbari A**, Sahaf R. The Attitudes of Rural Community Health Workers towards Older Adults in Kermanshah, Iran. Reviews on Recent Clinical Trials. 2017 Jan 27. [Epub ahead of print]
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28137211>
۷۸. Rashedi V, Rezaei M, Foroughan M, **Delbari A**. Validity and reliability of the depression in old age scale (DIA-S) in Iranian older adults. Archives of Gerontology and Geriatrics.. 2016 Sep-Oct;66:193-7 15
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27351463>
۷۹. Jafari Z, Esmaili M, **Delbari A**, Mehrpour M, Mohajerani MH. Auditory Temporal Processing Deficits in Chronic Stroke: A Comparison of Brain Damage Lateralization Effect. Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases. 2016 Jun;25 (6):1403-10.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27351463>
۸۰. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet A, Shafieesabet M, Shahidi GA, Delbari A, Lökk J. Mortality in Iranian Patients with Parkinson's Disease: Cumulative Impact of Cardiovascular Comorbidities as One Major Risk Factor. Parkinsons Diseases. 2015; 2015: 834796. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26576320>
۸۱. Fereshtehnejad SM, Shafieesabet M, Farhadi F, Hadizadeh H, Rahmani A, Naderi N, Khaefpanah D, Shahidi GA, Delbari A, Lökk J. Heterogeneous Determinants of Quality of Life in Different Phenotypes of Parkinson's Disease. PLoS One. 2015 Sep 3;10(9):e0137081. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26335773>
۸۲. Fereshtehnejad SM, Rahmani A, Shafieesabet M, Soori M, **Delbari A**, Motamed MR, Lökk J. Prevalence and associated comorbidities of restless legs syndrome (RLS): Data from a large population-based door-to-door survey on 19176 adults in Tehran, Iran. PLoS One. 2017 Feb 17; 12(2):e0172593.
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28212408>
۸۳. Shafieesabet A, Fereshtehnejad SM, Shafieesabet A, **Delbari A**, Baradaran HR, Postuma RB, Lökk J . Hyperechogenicity of substantia nigra for differential diagnosis

of Parkinson's disease: A meta-analysis. *Parkinsonism & Related Disorders*. 2017 Jun 15. pii: S1353-8020(17)30213-4. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28647434>

ξξ. Farhadi F, Vosoughi K, Shahidi GA, Delbari A, Lökk J, Fereshtehnejad SM. Sexual dimorphism in Parkinson's disease: differences in clinical manifestations, quality of life and psychosocial functioning between males and females. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*. 2017 Feb 1;13: 329-338. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28203083>

ξο. Rashedi V, Asadi-Lari M, **Delbari A**, Fadayevatan R, Borhaninejad V, Foroughan M. Prevalence of diabetes type 2 in older adults: Findings from a large population-based survey in Tehran, Iran (Urban HEART-2). *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity*. 2017 Mar 8. pii: S1871-4021 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28314537>

ξη. Jafari Z, Esmaili M, **Delbari A**, Mehrpour M, Mohajerani MH. Post-stroke acquired amusia: A comparison between right- and left-brain hemispheric damages. *NeuroRehabilitation*. 2017;40 (2):233-241.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28211817>

ξν. Rashedi V, Asadi-Lari M, Foroughan M, **Delbari A**, Fadayevatan R. Mental Health and Pain in Older Adults: Findings from Urban HEART-2. *Community Mental Health Journal*. 2017 Aug; 53(6):719-724. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28124258>