

Academic C.V.

Dr, Farrokh Rad

PERSONAL DATA:

Name: Farrokh Rad

D.O.B: May 22, 1957

Email: Dr_Farokh_Rad@muk.ac.ir

Address: Kurdistan University of Medical Sciences, Pasdaran Street Sanandaj Islamic Republic of Iran

ACADEMIC EDUCATION:

1990-1994: Department of Dermatology, Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran

1975-1983: M.D., Shiraz University of Medical Sciences

POSITION:

2011-Present: Associate Professor, Department of Dermatology, Kurdistan University of Medical Sciences Sanandaj-Iran

1994-2011 Assistant Professor, Department of Dermatology,

Kurdistan University of Medical Sciences Sanandaj-Iran

POST HELD:

2003-Present: Focal point for leprosy in Kurdistan Provinces

2005-Present: Advisory board member of Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences

2005-Present: English language editor of Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences.

2007-2008: Member of internal assessment and

۲۰۰۷-۲۰۰۸: عضو کمیته‌های ارزیابی درونی و برنامه ریزی درسی و دانشکده پزشکی EDO و ارزیابی آزمون‌های تحصیلی

۲۰۰۸- تا اکنون: عضو کمیته ی آموزش مداوم دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۰۸- تا اکنون: دبیر آموزش مداوم گروه پوست دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۰۸-۲۰۰۹: عضو کمیته ی کنترل سرطان دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۱۳- تا اکنون: عضو کمیته ی تحلیل آزمون دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۱۴- تا اکنون: عضو هیأت ممتحنه آزمون پیش کارورزی گروه پوست

۲۰۱۵- تا اکنون: عضو کمیته ی تخصصی امتیاز گواهی های آموزش مداوم خارج از کشور دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۱۵- تا اکنون: عضو تیم مدیریت آموزش بیمارستان بعثت در سنندج



۲۰۱۶- تا اکنون: عضو کمیته ی آموزش علوم پزشکی (شورای آموزشی بیمارستان بعثت) در
سنندج.

۲۰۱۶- تا اکنون:مسئول آموزش بالینی (کارآموزی و کارورزی) پزشک عمومی در
دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۱۷- تا اکنون: عضو کمیته ی کارشناسی بررسی فعالیت های آموزشی و پژوهشی
آموزش مداوم دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۲۰۱۸- تا اکنون: نماینده ی گروه پوست در کمیته ی RCA معاونت درمان دانشگاه علوم
پزشکی کردستان

2019-present: Focal point for epidermolysis bullosa(EB) in Kurdistan Province

۲۰۱۹- تا کنون: عضو کمیته ی حمایت از توسعه ی تحقیقات بالینی (شورای پژوهشی)
بیمارستان بعثت

**2019-present: Advisory board member of Chronic Diseases journal
of Kurdistan University of Medical Sciences**

RESEARCH INTERESTS:

Tinea versicolor, acne and melasma.

PUBLICATIONS:

1-Yaghmaie R, Rad F: Evaluation of the women with hirsutism in dermatology clinic in Sanandaj in a 2-years period. Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences. 2005; 10(3):73-77.

2-Rad F, Yaghmaie R, Shahsavari S. Acne Vulgaris: A comparison of therapeutic effect of zinc sulfate vs tetracycline. Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences. 2006; 11(1):11-15.

3-Rad F, Moradi GH, Yaghmaie R, Ghaderi E. Assessment of skin diseases in HIV/AIDS patients in Sanandaj in 2005-2006. Iranian Journal of Infectious Diseases And Tropical Medicine. 2007; 11(35):41-45.

4-Yaghmaie R, Rad F, Ghaderi E. Prevalence of pediculosis capitis in primary school students. Iranian Journal of Infectious Diseases And Tropical Medicine. 2007; 12(36):71-74.

5-Rad F, Ghaderi E, Moradi GH, Salimzadeh H. The study of disability status of live leprosy patients in Kurdistan Province of Iran. Pakistan Journal of Medical Sciences. 2007; 23(6):857-86.

6-Rad F, Ghaderi E. Comparative efficacy of 10% sodium sulfacetamide lotion and 1% clotrimazole in treatment of Tinea versicolor. Armaghane-danesh, Yasuj University of Medical Sciences Journal. 2008; 12(4):1-8.

7-Rad F, Ghaderi E, Moradi GH, Mafakheri L. The relationship between skin manifestations and CD4 counts among HIV positive patients. Pakistan Journal of Medical Sciences. 2008; 24(1):114-117.

8-Rad F, Aala F, Reshadmanesh N, Yaghmaie R. Randomized comparative trial of Artemisia sieberi 5% Lotion and clotrimazole 1% lotion for the treatment of pityriasis versicolor. Indian Journal of Dermatology. 2008; 53(3):115-118.

9-Rad F, Yaghmaie R, Ghaderi E. Comparison of the therapeutic efficacy of azithromycin vs. tetracycline in acne vulgaris Armaghane-danesh, Yasuj University of Medical Sciences Journal. 2009; 14(2):1-8.

10-Rad F, Yaghmaie R. Acrodermatitis enteropathica with a normal serum zinc level: a case report. Scientific journal of Kurdistan University of Medical sciences,2010;15(2):98103.

11-Rad E, Yaghmaie R, Mehdi Abadi P, Khatibi R. A comparative clinical trial of topical triamcinolone(ad cortyle) and a herbal solution for the treatment of minor aphthous stomatitis. Armaghane-danesh, Yasuj university of Medical Sciences Journal. 2010; 15(3): 191-198.

12-Yaghmaie R, Rad F, Farhadifar F, Najafi Pirasteh M, Khatibi R. Comparative efficacy of 2% hydroquinone and **melfade** in the treatment of melasma. Armaghane-danesh, Yasuj University of Medical Sciences Journal. 2011;16(1):1-8.

13- Yaghmaie R, Rad F, Karamali F. The effect of omega-3 with topical steroids on the treatment of psoriasis. Armaghane-danesh, Yasuj University of Medical Sciences. 2011;17(1):1-6.

14- Rad F, Nik-khoo B. Lipoid proteinosis: a case report from Kurdistan Province in 2011. Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences. 2011;17(4):86-92.

15- Rad F, Mirbagheri M, Pakdaman MH, Yaghmaie R, Gharibi F. Effectiveness of topical Clinda Soap in the treatment of acne vulgaris. Chronic Disease Journal. 2013;1(1):1-5.

16- Yaghmaie R, Rad F. Comparison of the therapeutic effect of 2% topical minoxidil with rosemary solution in the treatment of alopecia areata of the scalp. Armaghane-danesh, Yasuj University of Medical Sciences Journal. 2014;19(6):480-486.

17-Mansouri M, Seifmanesh M, Hemmatpour S, Rad F, Sedaghat B. A rare case of collodion baby and harlequin ichthyosis: IOSR Journal of Dental and Medical Sciences (IOSR-JOM). 2014; 13(10):35-37.

18-Rad F, Nik-khoo B, Yaghmaie R, Gharibi F. Terbinafin 1% cream and ketoconazole 2% cream in the treatment of pityriasis versicolor: A randomized comparative clinical trial. Pakistan Journal of Medical Sciences. 2014;30(6):1273-1276.

19-Yaghmaie R, Mirbagheri M, Pakdaman MH, Rad F, Gharibi F. The effect of minoxidil 2% shampoo on androgenetic alopecia: A clinical study. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2016;7(5):856862.

20- Rad F, Yaghmaie R, Nik-khoo B, Gharibi F. Comparison of serum zinc levels between the patients with acne vulgaris and healthy volunteers. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2016;7(6):69-72.

21-Shariat M, Nasiri Kalmarzi R, Abaei Hasani S, Goodarzi E, Hasanzadeh J, Ataee P, Rad R, Mansouri M, et al. The impact of atopic dermatitis on the quality of the life of children, in Sanandaj, western Iran. Int J pediatric. 2018;6(1):7003-7011.

22-Farrokh Rad, Ebrahim GHaderi, Bahram Nikkhoo, Mohammad Aziz Rasouli. Lichen planus and hepatitis C virus infection : A clinical evaluation of 168 cases. Serbian Journal of Dermatology and venereology. 2018; 10(2):37-41.