

دکتر فاطمه فلاح



استاد میکرب شناسی پزشکی

گروه میکرب شناسی دانشکده پزشکی شهید بهشتی - و مرکز تحقیقات عفونی اطفال دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

فلوشیپ داروهای گیاهی آنتی مایکوباکتریال از دانشکده داروسازی برادفورد انگلیس- ۲۰۰۱

رزیدنت دکتری تخصصی میکرب شناسی از دانشکده پزشکی شهید بهشتی- ۱۹۹۲

دکتری دامپزشکی از دانشگاه تهران- ۱۹۸۵

: موقعیت

انستیتو پاستور ایران BCG ۱۹۸۶ تا ۱۹۹۶- هیئت علمی بخش واکسن

تا کنون- هیئت علمی دانشکده پزشکی شهید بهشتی ۱۹۹۶

تا کنون- ریاست انجمن باکتری شناسی پزشکی ۲۰۱۸

معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده پزشکی شهید بهشتی- ۲۰۱۷-۲۰۱۴

تا کنون- معاون آموزشی پژوهشکده سلامت کودکان ۲۰۱۷

تا کنون - عضو انجمن بین المللی بیماری های عفونی ۲۰۰۱

: زمینه فعالیت

مقاومت های آنتی بیوتیکی

BCG واکسن

باکتری های بی هوازی

Prof. Fatemeh Fallah Specialist in clinical Microbiology

Department of Microbiology, school of Medicine & RICH, Pediatric Infections research Center Shahid Beheshti Univ. M.S

- 2001 : Postdoctoral fellowship at Bradford University, UK. Major: Anti-mycobacterium drug (Natural products)
- 1992 : Specialist of Clinical Microbiology from Shaheed Beheshti University. Major: Culture Media for Mycobacterium

Position:

- **President of the Iranian Society for Medical Bacteriology (2018-Now)**
- Associate Dean of Research Institute Children Health (2017-now)
- Associate Dean of Student and Cultural (2014-2017)
- Professor of Medical Microbiology (2008-now)
- Associate prof. of Microbiology, Department of Microbiology, school of Medicine, Shahid Beheshti Univ. (2004 -2008)
- Assistant Prof. of Microbiology, Department of Microbiology, School of Medicine, Shahid Beheshti Univ. (1996-2004)
- Membership of International Society for Infectious Disease (ISID)
- Faculty Member of (BCG department) Pasteur Institute (1986-1996)

Interested in these fields:

1. **Antibiotic resistance**
2. **BCG Vaccine**
3. **Mycobacterium tuberculosis**
4. **Virulence Factor of Strep .Pneumonia**
5. **Anaerobic Bacteria**
6. **Activity of Natural plants against Microbes**
7. **Molecular Diagnostic Methods**

Books :

- - Performance Standard for Antimicrobial Susceptibility Testing—CLSI 2014
- -Medical Virology in Farci 2007
- Disinfection and sterilization methods- 1 in Farci 2002
- Disinfection And Sterilization -2 in Farci 2007
- Medical virology in Farci-2000

- Translate of Clinical microbiology Murray's to farci
- Basic Laboratories method in Clinical Bacteriology with CLSI in Farci 2014
- Common Infectious Bacteria in Iran 2013
- Review of Helicobacter pylori 2016

79 projects

About 10.workshops

178 .papers