

CV (Curriculum Vitae)



jid

Family: Abolhasani

Date of birth: 1983 September 20 , Tuesday 1362/06/29

Title: Dr.

Appointment:

Institute: Isfahan university of medical sciences

School: Dentistry

Department: Prosthodontics

Research Center: Dental implants

work address: School of Dentistry
Isfahan University of Medical Sciences (IUMS)
Hezar-Jerib St.
Isfahan 81746-73461
Iran

Phone: 00983137925562

Email: abolhasani@dnt.mui.ac.ir , drmajab@yahoo.com

Education

(Most recent Date, Degree/
Course, Department / University,
Dissertation title)

Isfahan University of Medical Sciences, School of Dentistry,
Prosthodontics Postgraduate Program MS 2009-2013

Thesis title; Evaluation of the Three-Dimensional Accuracy of
Implant Impression Techniques in Two Simulated Clinical
Conditions by Optical Scanning

DDS: Isfahan Azad University, 2002-2009

Relevant Work Experience

(Date, Title, University /
Organization, Description)

2020_2022: the head of of prosthodontic department, School of
dentistry, IUMS, Isfahan, Iran

<p>Research</p> <p>Experience (Date, Title, University / Organization, Description)</p>	<p>Department of Prosthodontics, Dental Implants Research Center, Dental Research Institute, School of Dentistry, Isfahan University of Medical Sciences, Isfahan, Iran, since 2014</p>																																
<p>Grants & Awards</p> <p>(Date, Name, Significant info, Amount)</p>																																	
<p>Research Interests</p> <p>(Research area)</p>	<p>Dental implants, digital prosthodontics, occlusion</p>																																
<p>Presentations & Poster Sessions (Bibliographic format)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ردیف</th> <th>نوع همایش</th> <th>عنوان مقاله</th> <th>عنوان همایش</th> <th>محل برگزاری همایش</th> <th>نوع ارائه</th> <th>تاریخ برگزاری همایش</th> <th>امتیاز</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۱</td> <td>همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل</td> <td>relining and rebasing implant assisted overdentures</td> <td>پانزدهمین کنگره بین‌المللی انجمن پروستودنتیستهای ایران</td> <td>برج میلاد</td> <td>ارائه شفاهی</td> <td>۱۳۹۴/۰۹/۲۵</td> <td>۲</td> </tr> <tr> <td>۲</td> <td>همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل</td> <td>انتخاب اباتمننت در ایمپلنت</td> <td>چهارمین همایش ایمپلنت‌های دندانی</td> <td>دانشکده دندانپزشکی</td> <td>ارائه شفاهی</td> <td>۱۳۹۷/۰۹/۰۵</td> <td>۲</td> </tr> <tr> <td>۳</td> <td>همایش ملی</td> <td>استاتیک عوامل شکست پروتز ثابت</td> <td>بررسی عوامل شکست پروتز</td> <td>دانشکده دندانپزشکی</td> <td>ارائه شفاهی</td> <td>۱۳۹۵/۱۰/۱۰</td> <td>۱</td> </tr> </tbody> </table>	ردیف	نوع همایش	عنوان مقاله	عنوان همایش	محل برگزاری همایش	نوع ارائه	تاریخ برگزاری همایش	امتیاز	۱	همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل	relining and rebasing implant assisted overdentures	پانزدهمین کنگره بین‌المللی انجمن پروستودنتیستهای ایران	برج میلاد	ارائه شفاهی	۱۳۹۴/۰۹/۲۵	۲	۲	همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل	انتخاب اباتمننت در ایمپلنت	چهارمین همایش ایمپلنت‌های دندانی	دانشکده دندانپزشکی	ارائه شفاهی	۱۳۹۷/۰۹/۰۵	۲	۳	همایش ملی	استاتیک عوامل شکست پروتز ثابت	بررسی عوامل شکست پروتز	دانشکده دندانپزشکی	ارائه شفاهی	۱۳۹۵/۱۰/۱۰	۱
ردیف	نوع همایش	عنوان مقاله	عنوان همایش	محل برگزاری همایش	نوع ارائه	تاریخ برگزاری همایش	امتیاز																										
۱	همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل	relining and rebasing implant assisted overdentures	پانزدهمین کنگره بین‌المللی انجمن پروستودنتیستهای ایران	برج میلاد	ارائه شفاهی	۱۳۹۴/۰۹/۲۵	۲																										
۲	همایش بین‌المللی برگزار شده در داخل	انتخاب اباتمننت در ایمپلنت	چهارمین همایش ایمپلنت‌های دندانی	دانشکده دندانپزشکی	ارائه شفاهی	۱۳۹۷/۰۹/۰۵	۲																										
۳	همایش ملی	استاتیک عوامل شکست پروتز ثابت	بررسی عوامل شکست پروتز	دانشکده دندانپزشکی	ارائه شفاهی	۱۳۹۵/۱۰/۱۰	۱																										
<p>Teaching Experience</p>	<p>Implant prosthodontics, restoration of endodontically treated teeth, principles of tooth preparation, attachments in fixed prosthodontics, digital articulators and face bows, treatment plan in RPD</p>																																

Teaching Interests:

Implant prosthodontics, restoration of endodontically treated teeth, principles of tooth preparation, attachments in fixed prosthodontics, digital articulators and face bows

Email address:

abolhasani@dnt.mui.ac.ir

Contact settings: