

أ.د. أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه



جامعة المنصورة-كلية طب الأسنان-الإستعاضة السنية المثبتة

الأبحاث 25

01023849099

asakrana@mans.edu.eg



المؤهلات العلمية



- حاصل على الدكتوراه في 1999 في تخصص تيجان وجسور في اليابان
- حاصل على بكالوريوس بدرجة جيد جداً مع مرتبة الشرف في 1991 في تخصص طب وجراحة الفم والاسنان في مصر

الدرجات الوظيفية



- أستاذ مساعد في 01-07-2012
- استاذ مساعد لقب علمي في 26-12-2011
- مدرس في 31-01-2000
- معيد في 16-11-1992

البرامج التدريسية



- نظم الامتحانات وتقييم الطلاب من 21-02-2010 إلى 23-02-2010 في مركز تطوير الاداء الجامعي
- التخطيط الاستراتيجي من 14-02-2010 إلى 16-02-2010 في مركز تطوير الاداء الجامعي
- الجوانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية من 31-01-2010 إلى 02-02-2010 في مركز تطوير الاداء الجامعي
- ادارة الفريق البحثي من 24-01-2010 إلى 27-01-2010 في مركز تطوير الاداء الجامعي
- مهارات العرض الفعال من 07-08-2005 إلى 10-08-2005 في مركز تطوير الاداء الجامعي
- أخلاقيات وأداب المهنة من 24-07-2005 إلى 26-07-2005 في مركز تطوير الاداء الجامعي

الأبحاث العلمية



1. Three-year clinical evaluation of zirconia and zirconia-reinforced lithium silicate crowns with minimally invasive vertical preparation technique (2022)
.Kasem A.T.,Ellyeh M.,Özcan M.,Sakrana A.A
Clinical Oral Investigations
2. Rehabilitation of severely-destructed endodontically treated premolar teeth with novel endocrown system: Biomechanical behavior assessment through 3D finite element and in vitro analyses (2022)
.Shams A.,Elsherbini M.,Elsherbini A.A.,Özcan M.,Sakrana A.A
Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials (126)
3. Does Resin Cement Type and Cement Preheating Influence the Marginal and Internal Fit of Lithium Disilicate Single Crowns? (2022)
.Samy N.,Al-Zordk W.,Elsherbini A.,Özcan M.,Sakrana A.A
Materials (15)
4. Three-year clinical evaluation of zirconia and zirconia-reinforced lithium silicate crowns with minimally invasive vertical preparation technique (2022)
.Kasem A.T.,Ellyeh M.,Özcan M.,Sakrana A.A
Clinical Oral Investigations
5. Biomechanical behavior of endodontically treated premolar teeth restored with novel endocrown system: 3D Finite Element and Weibull analyses (2021)
.Shams A.,Sakrana A.A.,Abo El-Farag S.A.,Elerian F.A.,Özcan M
Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials (124)
6. Does preheating resin cements affect fracture resistance of lithium disilicate and zirconia restorations? (2021)
.Sakrana A.A.,Al-Zordk W.,El-Sebaey H.,Elsherbini A.,Özcan M
Materials (14)
7. Influence of hydrofluoric and nitric acid pre-treatment and type of adhesive cement on retention of zirconia crowns (2021)
.Harb O.,Al-Zordk W.,Özcan M.,Sakrana A.A
Materials (14), 1-10

8. Evaluation of zirconia and zirconia reinforced glass ceramic fabricated for minimal invasive preparation using a novel standardization method (2020)
عمار طه محمد يوسف, أ.م.د. أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه, محمد عبد الرحمن لطفى عبد العال اللايح
Journal of Esthetic and Restorative Dentistry (32), 9
9. Bond Strength Durability of Adhesive Cements to Translucent Zirconia: Effect of Surface Conditioning (2020)
.Sakrana A.A., Al-Zordk W., Shoukry H., Özcan M
The European journal of prosthodontics and restorative dentistry (28), 161-171
10. Evaluation of zirconia and zirconia-reinforced glass ceramic systems fabricated for minimal invasive preparations using a novel standardization method (2020)
.Kasem A.T., Sakrana A.A., Ellayeh M., Özcan M
Journal of Esthetic and Restorative Dentistry (32), 560-568
11. Effect of chemical etching solutions versus air abrasion on the adhesion of self-adhesive resin cement to IPS e.max ZirCAD with and without aging (2017)
.Sakrana A., Özcan M
The international journal of esthetic dentistry (12), 72-85
12. Effect of chemical etching solutions versus air abrasion on the adhesion of self-adhesive resin cement to IPS e.max ZirCAD with and without aging (2017)
Amal Abdelsamad Sakrana, Mutlu Ozcan
13. In vitro evaluation of the marginal and internal discrepancies of different esthetic restorations (2013)
.Sakrana A.A
Journal of Applied Oral Science (21), 575-580
14. In vitro effect of gamma radiation on morphology structural hardness and bending strength of dental porcelain (2013)
أبو بكر عبد الفتاح عبد الفتاح البديوي, مصطفى كمال محمد يوسف, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه, ثريا مأمون الهلالي
15. Surface integrity of provisional resin materials (2006)
.Abouelatta O., El-Bediwi A., Sakrana A., Jiang X., Blunt L
Measurement Science and Technology (17), 584-591
16. Wear and Surface Roughness of Current Veneered Materials after Toothbrush/Dentifrice Abrasion (2005)
O.B. Abouelatta, A.A. Abdel-Samad and A.A. Sakrana
بديع شفيق ابو العطا, عبده عبدالفتاح عبدالصمد عبدالصمد
اسامه
17. Three-Year Clinical Evaluation of Posterior Inlay Restorations Made of Three Different Composite Materials (2005)
Hideo Matsumura, Hiroyasu Koizumi, اسامه بديع شفيق ابو العطا, Naomi Tanoue, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
18. Surface Integrity of Provisional Resin Materials (2005)
اسامه بديع شفيق ابو العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
19. Surface Integrity of Provisional Resin Materials (2005)
O.B. Abouelatta, A. El-Bediwi, A. Sakrana, X.Q. Jiang and L. Blunt
العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
20. Microhardness of Three Types of Provisional Resin Materials (2004)
اسامه بديع شفيق ابو العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
21. Surface Roughness Evaluation of Polished Composite Using Three-Dimension Profilometry (2004)
Hideo Matsumura, Naomi Tanoue, Hiroyasu Koizumi, اسامه بديع شفيق ابو العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
22. Wear and Surface Roughness of Current Veneered Materials after Toothbrush/Dentifrice Abrasion (2002)
أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه, عبده عبدالفتاح عبدالصمد عبدالصمد, اسامه بديع شفيق ابو العطا
23. Surface Roughness and Microhardness of Provisional Resin Materials After 37°C Water Storage (2004)
K. Hisatsune, اسامه بديع شفيق ابو العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه
24. Microhardness of three types resin materials used for provisional dental restorations (2004)
Ahmed Attia, اسامه بديع شفيق ابو العطا, أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه

() Polishing of the Ceramic restorations after Intra-Oral Surface Reduction .25

أمل عبد الصمد عبد الصمد سكرانه,إسامه بديع شفيق ابو العطا,Salah H. Shehata

• الإجازات الدراسية(منحة اجنبية) من 01-04-1996 إلى 01-04-1998

المهمات العلمية

