

Prof. Dr. NURDAN MESERRET BAŞEREN

Kişisel Bilgiler

E-posta: meserret@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/meserret>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Türkiye 1983 - 1988

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Klinik Bilimler, Diş Hastalıkları ve Tedavisi, Konservatif Diş Tedavisi

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1983 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

BAŞEREN N. M., Başlangıç okluzal çürüklerin tedavisinde kullanılan iki farklı nanokompozitin klinik performanslarının değerlendirilmesi: İki yıllık takip, Doktora, A.BERBER(Öğrenci), 2015

BAŞEREN N. M., Rezin infiltrasyon tekniğinin ağartma işlemi uygulanmış başlangıç çürük lezyonları üzerine etkisinin değerlendirilmesi, Doktora, S.AYNUR(Öğrenci), 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Validation of micro-computed tomography for occlusal caries detection: an in vitro study**
ÖZKAN G., KANLI A., BAŞEREN N. M., Arslan U., TATAR İ.
BRAZILIAN ORAL RESEARCH, cilt.29, sa.1, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **THE EFFECT OF LASER PREPARATION ON MICROLEAKAGE OF GLASS IONOMER-BASED RESTORATIVES**
MERAL E., YAZICI A. R., BAŞEREN N. M.
Clinical Dentistry and Research, cilt.44, sa.1, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Effect of different polishing systems and drinks on the color stability of resin composite**
BERBER A., YALÇIN ÇAKIR F., BAŞEREN N. M., ÇİFTÇİ S.
The journal of contemporary dental practice, 2013 (Hakemli Dergi)
- III. **Effect of different polishing systems and drinks on the color stability of resin composite J Contemp Dent Pract 2013 14 4 662 7**

ASLI B., YALÇIN ÇAKIR F., BAŞEREN N. M., SEVİL G.

JOURNAL OF CONTEMPORARY DENTAL PRACTICE, cilt.14, sa.4, ss.662-667, 2013 (Scopus)

IV. The effect of two different polishing techniques on microleakage of new composites in Class V restorations

YALÇIN ÇAKIR F., KORKMAZ Y., BAŞEREN N. M.

JOURNAL OF CONTEMPORARY DENTAL PRACTICE, 2006 (Scopus)

V. The Effect of Two Polishing Systems on Microleakage of New Composites in Class V Restorations J Contemp Dent Prac 7 5 18 25 2006

YALÇIN ÇAKIR F., YONCA K., BAŞEREN N. M.

JOURNAL OF CONTEMPORARY DENTAL PRACTICE, cilt.7, sa.5, ss.18-25, 2006 (Scopus)

VI. Florürlü jellerin antibakteriyel etkilerinin in vitro incelenmesi

GÜRGAN S., BAŞEREN N. M., ALAÇAM R.

Hacettepe Dişhek Fak Derg, 1997 (Hakemli Dergi)

VII. Farklı amalgam polisaj tekniklerinin yüzey pürüzlülüğüne etkilerinin in vitro incelenmesi

GÜRGAN S., KÖPRÜLÜ H., BAŞEREN N. M.

Hacettepe Dişhek Fak Derg, cilt.16, ss.3437, 1992 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Effect of Surface Pretreatment Methods on Glass-Ionomer Cements' Bond Strength

KES G., MERAL E., YAZICI A. R., BAŞEREN N. M.

2018 IADR/PER General Session (London, England), 26 Temmuz 2018, cilt.97

II. Asitli İçeceklerin Güncel Cam İyonomer Simanların Yüzey Mikrosertliğine Etkisi

YALÇIN G., YILDIZ E., BAŞEREN N. M.

24. uluslararası dişhekimleri birliği kongresi, Ankara, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2018, cilt.24, ss.202

III. The effect of laser preparation on microleakage of glass ionomer-based restoratives.

MERAL E., YAZICI A. R., BAŞEREN N. M.

CED-IADR 2017 VIENNA, 21 - 23 Eylül 2017

IV. Diş Hekimliği Öğrencilerinin Tükürük ve Plak Özellikleri ile Çürük Prevelansı Arasındaki İlişki.

Horuztepe A., ÖZ F. D., BAŞEREN N. M.

TDB 20th International Dental Congress, Kuşadası, Aydın, 29 - 31 Mayıs 2014

V. Effect of different polishing systems and drinks on the color stability of resin composite

KELEŞ A., YALÇIN ÇAKIR F., BAŞEREN N. M., GÜRGAN S.

44th Meeting of the Continental Division of the International association for Dental Research, Munich, Germany, 9-12 September 2009, 9 - 12 Eylül 2009

VI. Evaluation of mineralization changes in enamel by laser fluorescence device following laser activated power bleaching

BAŞEREN N. M., GÜRGAN S., ERGİN E., Gutknecht N.

First Meeting of European Division of the World Federation For Laser Dentistry, April 27-28 2007, NICE, France, 27 - 28 Nisan 2007

VII. Use Of Laser Fluorescence in Evaluating Mineralization Changes Of Bleached Human Enamel

BAŞEREN N. M., GÜRGAN S., Eneren E., ERGİN E.

ISLD/DGL 10. International Congress of the International Society for Lasers in Dentistry May 18- 20, 2006 Berlin/Germany., 18 - 20 Mayıs 2006

VIII. Florürlü jellerin antibakteriyel etkileri

GÜRGAN S., BAŞEREN N. M., ÖZGÜNAL TAY H. G., ALAÇAM R.

Atatürk üniversitesi dişhekimliği fakültesi koruyucu diş hekimliği kongresi, Türkiye, 01 Ocak 1995

IX. Farklı amalgam polisaj tekniklerinin yüzey pürüzlülüğüne etkilerinin in vitro incelenmesi

GÜRGAN S., KÖPRÜLÜ H., BAŞEREN N. M.

Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi I. Bilimsel Kongresi, Türkiye, 01 Ocak 1987

X. Profilaktik polisaj işleminin üç farklıkompozit üzerine etkisinin in vitro incelenmesi

KÖPRÜLÜ H., GÜRGAN S., BAŞEREN N. M.

Gazi ÜniversitesiDışhekimliği Fakültesi I. Bilimsel Kongresi, Türkiye, 01 Ocak 1987

Desteklenen Projeler

BAŞEREN N. M., Meral E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rezin İçermeyen Cam iyonomer Esaslı Restoratif Materyallerin Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırılması, 2018 - 2018

BAŞEREN N. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağartmadan sonra rezininfiltrasyon uygulanmış başlangıç çürük lezyonlarının yüzey morfolojisi renk değişimi ve rezininpenetrasyon derinliğinin değerlendirilmesi, 2012 - 2017

Metrikler

Yayın: 18

Atıf (WoS): 21

Atıf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

Hacettepe Üniversitesi Dışhekimliği Fakültesi