

Prof. NURDAN MESERRET BAŞEREN

Personal Information

Email: meserret@hacettepe.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı, Turkey 1983 - 1988

Research Areas

Health Sciences, Dentistry, Clinical Sciences, Dental Diseases and Treatment, Conservative Dentistry

Academic Titles / Tasks

Professor, Hacettepe University, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 1983 - Continues

Advising Theses

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

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

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- 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, vol.29, no.1, 2015 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **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 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **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, vol.14, no.4, pp.662-667, 2013 (Scopus)
- III. **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)

IV. 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, vol.7, no.5, pp.18-25, 2006 (Scopus)

V. Florürlü jellerin antibakteriyel etkilerinin in vitro incelenmesi

GÜRGAN S., BAŞEREN N. M., ALAÇAM R.

Hacettepe Dişhek Fak Derg, 1997 (Peer-Reviewed Journal)

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

GÜRGAN S., KÖPRÜLÜ H., BAŞEREN N. M.

Hacettepe Dişhek Fak Derg, vol.16, pp.3437, 1992 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. 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 September 2017

II. 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 May 2014

III. 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 September 2009

IV. 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 April 2007

V. 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 May 2006

VI. Florürlü jellerin antibakteriyel etkileri

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

Atatürk üniversitesi dişhekimliği fakültesi koruyucu diş hekimliği kongresi, Turkey, 01 January 1995

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

GÜRGAN S., KÖPRÜLÜ H., BAŞEREN N. M.

Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi I. Bilimsel Kongresi, Turkey, 01 January 1987

VIII. Profilaktik polisaj işleminin üç farklı kompozit üzerine etkisinin in vitro incelenmesi

KÖPRÜLÜ H., GÜRGAN S., BAŞEREN N. M.

Gazi Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi I. Bilimsel Kongresi, Turkey, 01 January 1987

Supported Projects

BAŞEREN N. M., Meral E., Project Supported by Higher Education Institutions, Rezin İçermeyen Cam iyonomer Esaslı Restoratif Materyallerin Mekanik Özelliklerinin Karşılaştırılması, 2018 - 2018

BAŞEREN N. M., Project Supported by Higher Education Institutions, Ağartmadan sonra rezin infiltrasyon uygulanmış

başlangıç çürük lezyonlarının yüzey morfolojisi renk değişimi ve rezinin penetrasyon derinliğinin değerlendirilmesi, 2012
- 2017

Metrics

Publication: 15
Citation (WoS): 21
Citation (Scopus): 25
H-Index (WoS): 1
H-Index (Scopus): 1

Non Academic Experience

Hacettepe Üniversitesi Dişhekimliği Fakóltesi