

## Nuray Çapa



Doç. Dr.

nuray.capa@yeditepe.edu.tr

Tel: 0216 3636044-6413

### Araştırma ilgi alanları

Sabit protezler, siman ve simantasyon, adezyon, renk,  
İmplant üstü restorasyonlar  
Tam porselenler

### Biyografi

Yüksek Lisans: İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, 1995  
Yüksek Lisans (Master): Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Protetik Diş Tedavisi A.D, 2002  
Doktora: Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Protetik Diş Tedavisi A.D, 2005  
Doçentlik: Yeditepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Protetik Diş Tedavisi A.D, 2012

### Yayımlar

#### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

**N.Capa, O.Malkondu, E.Kazazoglu, S.Calikkocaoglu.** Evaluating factors that affect the shade-matching ability of dentists, dental staff members and laypeople. The Journal of American Dental Association 2010;141(1):71-76 (SCI).

**N.Capa, A.Aykor, E.Ozel, S.Calikkocaoglu, M.Soyman.** Effect of Er:YAG Laser irradiations on shear bond strength of three self-adhesive resin cements to dentin. Photomedicine and Laser Surgery 2010;28(6):809-821 (SCI). Doi:10.1089/pho. 2009.2670.

**O.Karatasli, P.Kursoglu, N.Capa, E.Kazazoglu.** Comparison of the marginal fit of different coping materials and designs produced by computer aided manufacturing systems. Dental Materials Journal 2011;30(1):97-102 (SCI). Doi:10.4012/dmj.2010-063.

**N.Capa, O.Malkondu, E.Kazazoglu, S.Calikkocaoglu.** Effects of individual factors and training process of the shade matching ability of dental students. Journal of Dental Sciences 2011;6(3):147-152(SCI). Doi:10.1016/j.jds.2011.04.11.

**N. Capa, I Tuncel, O Tak, A Usumez.** The effect of luting cement and titanium base on the final color of zirconium oxide core material. J Prosthodontics, 13 May 2015 accepted. Journal of Prosthodontics. doi:10.1111/jopr.12377

### Dersler

#### 2015-2016

##### Güz:

DENT 412 (Fonksiyonel Diş Hekimliği ve Oklüzyon II)  
DPRO 511 (Hareketli Protezler I)  
DPRO 512 (Hareketli Protezler I)  
DENT 213 (Maddeler bilgisi)  
DENT 511 (Klinik bilimler IV)

##### Bahar:

DENT 105 (Süt ve sürekli Diş Morfolojisi ve Manipulasyon)  
DENT 213 (Maddeler Bilgisi)  
DENT 412 (Klinik bilimler II)  
DPRO 711 (Hareketli Protezler II)  
DPRO 721 (Sabit Protezler II)

#### 2016-2017

##### Güz:

DENT 215 (Protetik Diş Tedavisi 2)  
DENT 213 (Maddeler bilgisi)  
DENT 415 (Protetik Diş Tedavisi 4)  
DENT 424 (Dental fotoğrafçılık)  
DENT 505 (Protetik Diş Tedavisi 5)  
DPRO 611 (İleri Hareketli Protezler I)  
DPRO 621 (İleri Sabit Protezler I)  
DPRO 511 (Hareketli Protezler I)  
DPRO 521 (Sabit Protezler I)

##### Bahar:

DENT 105 (Süt ve sürekli Diş Morfolojisi ve Manipulasyon)  
DENT 215 (Protetik Diş Tedavisi 2)  
DENT 415 (Protetik Diş Tedavisi 4)  
DENT 505 (Protetik Diş Tedavisi 5)  
DPRO 612 (İleri Hareketli Protezler I)  
DPRO 622 (İleri Sabit Protezler I)  
DPRO 512 (Hareketli Protezler I)  
DPRO 522 (Sabit Protezler I)