

**PROF. DR. ÖMÜR POLAT ÖZSOY ÖZGEÇMİŞ VE
ESERLER LİSTESİ**

ÖZGEÇMİŞ

Adi Soyadi: Ömür POLAT ÖZSOY

Doğum Tarihi: 23 Temmuz 1976

Yabancı Dil: İngilizce (ÜDS-Ekim 2007: 93.75)

Tel: 0 532 6817009

Email: omurpolatozsoy@gmail.com



Öğrenim Durumu:

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Y. Lisans	Diş Hekimliği Fakültesi	Hacettepe Üniversitesi	1998
Doktora	Ortodonti AD	Selçuk Üniversitesi	2004
Doçentlik	Ortodonti AD	Başkent Üniversitesi	22.06.2009
Profesörlük	Ortodonti AD	Başkent Üniversitesi	01.11.2014

Doktora Tezi:

Non-steroidal anti inflamatuvar ilaçların sabit ortodontik apaneylerden kaynaklanan ağrı üzerine etkisi, Selçuk Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2004.

Danışman: Doç. Dr. Ali İhya Karaman

Profesörlük Taktim Yayını:

Polat-Ozsoy O, Arman-Ozcirpici A, Veziroglu F, Cetinsahin A. Comparison of intrusive effects of miniscrews and utility arches. Am J Orthod Dentofac Orthop, **139**, 526-532 (2011)

Görevler:

Görev Ünvanı	Görev Yeri	Yıl
Doktora Öğrencisi	Selçuk Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2000-2002
Araştırma Görevlisi	Selçuk Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2002-2004
Uzman Diş Hekimi	Başkent Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2004-2005
Öğretim Görevlisi	Başkent Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2005-2006
Yardımcı Doçent	Başkent Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2006-2009
Doçent Doktor	Başkent Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2009-2014
Profesör Doktor	Başkent Üniversitesi Dişhekimliği Fakültesi Ortodonti AD.	2014-2017

İdari Görevler:

Başkent Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dönem III Eğitim Koordinatörü 2010-2013

Başkent Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dönem IV Eğitim Koordinatörü 2013-2104

Başkent Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Yönetim Kurulu Üyesi 2014-2017

Yönettiği Doktora Tezleri:

1. Çelik, Erkan. Bilgisayarlı sefalometrik analiz ile konvansiyonel sefalometrik analiz metotlarının karşılaştırılması, Doktora Tezi, Ankara, 2007. (2. Danışman)

2. Aydoğdu, Esen. Alt keser intrüzyonunda mini vida ankraji ile intrüzyon utility arkin etkinliklerinin karşılaştırması, Doktora Tezi, Ankara, 2009. (Danışman)

3. Degirmenci Tunçer, Zeynep. Braketleme öncesi ve sonrası kullanılan non-steroidal anti inflamatuvar analjeziklerin ortodontik diş hareketiyle oluşan ağrı ve enflamatuvar medaitörlerin seviyeleri üzerine etkilerinin incelenmesi. Doktora Tezi, Ankara, 2011. (Danışman)

4. Erken, Seda Sevim. Konvansiyonel ve bilgisayarlı yöntemlerle yapılan posteroanterior analizlerin güvenilirliğinin saptanması. Doktora Tezi, Ankara, 2011. (Danışman)

5. Boncuk Tüzgiray, Yasemen. Ortodontik tedavi sırasında diş minesindeki renk

değişikliklerinin incelenmesi. Doktora Tezi, Ankara, 2012. (Danışman)

6. Gönüldaş, Şefika Ruzin. Rapid ve semirapid maksiller ekspansiyon uygulamasının dentofasiyal ve periodontal etkilerinin incelenmesi. Doktora Tezi, Ankara, 2012. (Danışman)

7. Pamukçu H. İndirekt yapıştırma tekniğinde kullanılan yapıştırıcıların bağlanma dayanıklılıklarının in vitro karşılaştırılması. Doktora Tezi, Ankara, 2016. (Danışman)

8. Bilgin Sıla. Labial ve lingual braket yüzeylerindeki uzun dönem biofilm oluşumunun karşılaştırmalı analizi. Uzmanlık Tezi, Ankara, 2016. (Danışman)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Bilgisayarlı sefalometrik analiz ile konvansiyonel sefalometrik analiz metotlarının karşılaştırılması (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA05/09), **Araştırmacı**, 2005-2007.

2. Konvansiyonel keser intrüzyon metodu ile kemik içi ankraj metodu ile uygulanan keser intrüzyonunun karşılaştırılması (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA05/10), **Proje Yürütücüsü**, 2006-2008.

3. Konvansiyonel ve bilgisayarlı sefalometrik analiz metotlarının tutarlılığının incelenmesi (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA07/02), **Proje yürütücüsü**, 2007.

4. İki implant destekli molar distalizasyonu mekaniğinin karşılaştırılması (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA07/07), **Araştırmacı**, 2007- 2013.

5. Alt keser intrüzyonunda mini implant ankraji ile intrüzyon utility arkın etkilerinin karşılaştırılması (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA07/14), **Araştırmacı**, 2008- 2009.

6. Braketleme öncesi ve sonrası kullanılan non-steroidal anti inflamatuvar analjeziklerin ortodontik diş hareketiyle oluşan ağrı ve enflamatuvar medaitörlerin seviyeleri üzerine etkilerinin incelenmesi. (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA09/04), **Araştırmacı**, 2009-2011.

7. İntermaksiller elastiklerin ortodontik ağrı üzerine etkisi. (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA10/14), **Araştırmacı**, 2011. (Aynı yıl içinde tamamlanmıştır)

8. Ortodontik tedavi sırasında diş minesindeki renk değişikliklerinin incelenmesi. (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA11/01), **Araştırmacı**, 2011- 2012.

9. Rapid ve semirapid maksiller ekspansiyon uygulamasının dentofasiyal ve periodontal etkilerinin karşılaştırılması. (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA10/07), **Araştırmacı**, 2010-2012.

10. Braketlerin tekrarlayan yapıştırılmalarının minenin iç ve dış kökenli renklenmesi üzerine etkisinin değerlendirilmesi. (Başkent Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA11/01), **Araştırmacı**, 2014- (Proje devam etmektedir)

11. İndirekt yapıştırma tekniğinde kullanılan yapıştırıcıların bağlanma dayanıklılıklarının in vitro karşılaştırılması. (Başkent Üniversitesi Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA 14/07) **Araştırmacı**, 2014-16.

12. İndirekt yapıştırma tekniğinde kullanılan yapıştırıcıların bağlanma dayanıklılıklarının in vivo karşılaştırılması. (Başkent Üniversitesi Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA 14/08) **Araştırmacı**, 2014-16.

13. Labial ve lingual braket yüzeylerindeki uzun dönem biofilm oluşumunun karşılaştırmalı analizi. (Başkent Üniversitesi Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmalar Kurulu Proje No: D-KA 15/05) **Araştırmacı**, 2015-16.

Sürelili Hakemli Yayınlarda Alınan Görevler:

1. Ad-hoc hakemlikler

YÖK tarafından taranan indeksler kapsamındaki dergiler:

American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics

Angle Orthodontist

European Journal of Orthodontics

Korean Journal of Orthodontics

Journal of Orthodontics

YÖK tarafından taranan dışında kalan dergiler:

Journal of World Federation of Orthodontists (Yayın kurulu üyeliği)

European Journal of Dentistry

Head and Face Medicine

Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Dergisi

2. Yayın Kurulu Üyeliği

Türk Ortodonti Dergisi (Editör Yardımcısı)

Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi

Ankara Diş Hekimleri Odası Klinik Bilimler Dergisi

Üye Olunan Bilimsel Kuruluşlar

Türk Ortodonti Derneği (2002 yılından itibaren)

World Federation of Orthodontics (2007 yılından itibaren)

Societa Italiana di Ortodonzia (2013 yılından itibaren)

American Association of Orthodontics (2016 yılından itibaren)

European Orthodontic Society (2007 yılından itibaren)

Son 2 Yilda Verilen Lisans ve Lisansüstü Düzeyindeki Dersler:

1. Sınıf Lisans Dersleri

Akademik Yıl	Kurul	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Kurul 3	Prenatal Büyüme ve Gelişim	2		33
		Gelişim Anomalileri	1		33
		Dentisyonun Gelişimi	3		33

2. Sınıf Lisans Dersleri

Akademik Yıl	Kurul	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Kurul 6	Ortodontik Materyaller	2		34

3. Sınıf Lisans Dersleri

Akademik Yıl	Kurul	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Kurul 5	Ortodontide TME Bozuklukları	2		34

4. Sınıf Lisans Dersleri

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Güz	Kraniyofasiyal anomaliler ve dudak damak yarıkları	2		29
		Solunum disfonksiyonlarının değerlendirilmesi ve önemi	2		29
		Üst çene genişletmesi	2		29
		Fonksiyonel anomaliler, fonksiyonel analiz ve myofonksiyonel tedavi	2		29
2015-2016 2016-2017	Bahar	Ortodontide mekanik prensipler ve ankraj	2		29
		Konjenital diş eksiklikleri	1		29
		Gömülü dişlerin ortodontik tedavisi	1		29
		Obstrüktif uyku apnesi	1		29
		Pekiştirme tedavisi	1		29

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Güz	Solunum disfonksiyonlarının değerlendirilmesi ve önemi	2		34
		Fonksiyonel anomaliler, fonksiyonel analiz ve myofonksiyonel tedavi	2		34
2015-2016 2016-2017	Bahar	Üst çene genişletmesi	2		34
		Konjenital diş eksiklikleri	1		34
		Gömülü dişlerin ortodontik tedavisi	1		34
		Obstrüktif uyku apnesi	1		34
		Pekiştirme tedavisi	1		34

5. Sınıf Lisans Dersleri

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Güz	Ortodontik açıdan temporomandibular disfonksiyon	2		34

Doktora Dersleri

Akademik Yil	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2015-2016 2016-2017	Güz	Ortodontik Literatür I-Doktora	1		1
		Ortodontik Literatür II-Doktora	1		2
2015-2016 2016-2017	İlkbahar	Ortodontik Literatür II-Doktora	1		1
		Ortodontik Literatür III-Doktora	1		2
		Temporomandibular Eklem Sendromları ve Tedavisi-Doktora	1		2
		Ortodontik Materyaller-Doktora ve Uzmanlık	1		3
2015-2016 2016-2017	Güz	Sabit Tedavi Tekniği IV- Doktora	1		2
		Ortodontik tedavinin uzun dönemli etkileri, komplikasyonları ve retansiyon-Doktora	1		2
		Temporomandibular Eklem Sendromları ve Tedavisi-Doktora	1		2
		Ortodontik Literatür I-Doktora	1		1
		Ortodontik Literatür III-Doktora	1		1
		Ortodontik Literatür IV-Doktora	1		2
2015-2016 2016-2017	İlkbahar	Sabit Tedavi Tekniği IV- Doktora ve Uzmanlık	1		3
		Ortodontik Materyaller-Doktora-ve Uzmanlık	1		4
		Ortodontik Literatür II-Doktora	1		1
		Ortodontik Literatür IV-Doktora	1		1
		Ortodontik tedavinin uzun dönemli etkileri, komplikasyonları ve retansiyon-Doktora ve Uzmanlık	1		3

ESERLER

A- YÖK tarafından doçentlik başvuruları için temel alanlar ile ilgili olarak kabul edilen indeksler tarafından taranan dergilerde yayımlanmış makaleler:

A1. Karaman A.I., **Polat O.**, Buyukyilmaz T., A practical method of fabricating a lingual retainer. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **124**, 327-330 (2003).

A2. Polat O., Karaman A.I., Buyukyilmaz T., In vitro evaluation of shear bond strengths and in vivo analysis of bond survival of indirect bonding resins. *Angle Orthod*, **74**, 405-409 (2004).

A3. Polat O., Karaman A.I., Pain control During Fixed Appliance therapy. *Angle Orthod*, **75**, 214-219 (2005).

A4. Polat O., Karaman A.I., Durmuş E. The effects of ibuprofen and naproxen sodium on orthodontic pain. *Angle Orthod*, **75**, 791-796 (2005).

A5. Polat O., Uysal T., Karaman A.I., Effects of a chlorhexidine varnish on shear bond strength in indirect bonding. *Angle Orthod*, **75**, 1036-1040 (2005)

A6. Polat-Ozsoy O., Gökçelik A., Gungor-Acar A., Kircelli B.H., Soft tissue profile after molar distalization with pendulum k-loop appliance vs headgear. *Angle Orthod*, **78**, 317-323 (2008).

A7. Polat-Ozsoy O, Kircelli BH, Arman-Ozcirpici A, Pektas O, Uçkan S. Pendulum appliance with two different anchorage designs: conventional anchorage vs bone anchorage. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **133**, 339.e9-339.e17 (2008).

A8. Celik E, **Polat-Ozsoy O**, Toygar Memikoglu TU. A comparison of cephalometric measurements with digital versus conventional cephalometric analysis. *Eur J Orthod*, **31**, 241-246. (2009).

A9. Polat-Ozsoy O, Gokcelik A, Toygar Memikoglu TU. Differences in cephalometric measurements: a comparison of digital versus hand tracing method. *Eur J Orthod*, **31**, 254-259 (2009).

A10. Polat-Ozsoy O, Arman Ozcirpici A, Veziroglu F. Miniscrews for upper incisor intrusion. *Eur J Orthod*, **31**, 412-416 (2009).

A11. Polat-Ozsoy O, Arman-Ozcirpici A, Veziroglu F, Cetinsahin A. Comparison of

intrusive effects of miniscrews and utility arches. Am J Orthod Dentofac Orthop, **139**, 526-532 (2011)

A12. Tunçer Z, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö**. A comparison of self-reported pain associated with the use of intermaxillary elastics compared to pain experienced after initial archwire placement. Angle Orthod, **81(5)**, 807-11 (2011).

A13. Aydogdu E, **Polat-Ozsoy Ö**. Effects of mandibular incisor intrusion obtained using a conventional utility arch vs bone anchorage. Angle Orthod, **81(5)**, 767-75 (2011).

A14. Çehreli SB, **Polat-Özsoy Ö**, Şar Ç, Çubukçu E, Çehreli ZC. A comparative study of qualitative and quantitative methods for the assessment of adhesive remnant after bracket debonding. Eur J Orthod, **34 (2)**, 188-192 (2012).

A15. Çehreli SB, Şar Ç, **Polat-Özsoy Ö**, Özsoy FS. Effects of fluoride-containing casein phosphopeptide-amorphous calcium phosphate complex on the shear bond strength of orthodontic brackets. Eur J Orthod, **34 (2)**, 193-197 (2012).

A16. Sar C, Kaya B, **Ozsoy O**, Arman-Özcirpici A. Comparison of two implant-supported molar distalization systems. Angle Orthod, **83(3)**, 460-467 (2013)

A17. Kaya B, Sar C, Arman-Özcirpici A , **Ozsoy O**. Palatal implant versus zygoma plate anchorage for distalization of maxillary posterior teeth. Eur J Orthod, **35(4)**, 507-514 (2013).

A18. Degirmenci Z, **Polat-Ozsoy O**, Demirbilek M, Bostanci E. Effects of various analgesics on the level of prostaglandin E2 during orthodontic tooth movement. Eur J Orthod, **36(3)**, 268-274 (2014).

A19. Boncuk Y, Çehreli ZC, **Polat Özsoy Ö**. Effects of different orthodontic adhesives and resin removal techniques on enamel color alteration. Angle Orthod, **84(4)**, 634-641 (2014).

A20. Yılmaz A, Arman-Ozcirpici A, Erken S, **Polat-Ozsoy O**. Comparison of short-term effects of mini-implant-supported maxillary expansion appliance with two conventional expansion protocols. Eur J Orthod 2015, 1–9 doi:10.1093/ejo/cju094 (epub).

B- İndeksler kapsamı dışında uluslararası bilimsel kuruluş veya topluluklar tarafından yayınlanan hakemli dergilerde yayımlanmış makaleler.

B1. Polat O., Gökçelik A., Arman A., Arhun N., A comparison of white spot lesion incidence between a self-ligating bracket and a conventional preadjusted straight wire bracket. *World J Orthod*, **9**, 177.e46-50 (2008).

B2. Polat O. Pain and discomfort after orthodontic appointments. *Semin Orthod*, **13**, 292-300 (2007).

B3. Polat O.O., Kaya B.. Changes in cranial base morphology in different malocclusions. *Orthod Craniofac Res*, **10**, 216-221 (2007).

B4. Polat-Ozsoy O. The use of an intraosseous screw for upper molar distalization: a case report. *Eur J Dent*, **2**, 115-121 (2008).

B5. Kürkçüoğlu A, Pelin C, Canan S, Zağyapan R, Şahinoğlu Z, **Polat-Özsoy Ö.** A comparison of facial soft tissue thickness in Anatolian prepubertal and postpubertal subjects in relation to different facial patterns. *Anatomy*, **5**, 7-17 (2011).

B6. Kaya B, Polat-Ozsoy O, Erken S, Ozsoy FS. Assessment of dentofacial effects of lower incisor versus 4 premolar extractions. *Int J Oral Dent Health* 2015;1:4.

B7. Kartal Y, Polat-Ozsoy O. Insight into orthodontic appliance induced pain: Mechanisms, duration and management. *World J Anesthesiol*, 2016; 5(1):28-35.

B8. Gonuldas SR, Polat-Ozsoy O, Pamukcu H, Kural F. Comparison of dentofacial and periodontal effects of rapid and semi-rapid maxillary expansion. *Meandros Medical and Dental Journal* (accepted in 29 Nov 2016)

C- YÖK tarafından doçentlik başvuruları için temel alanlar ile ilgili olarak kabul edilen indeksler tarafından taranan dergilerde yayımlanmış diğer çalışmalar (olgu raporui, teknik not, editöre mektup, derleme, karar tahlili)

C1. Karaman A.I., Basciftci F.A., **Polat O.**, Unilateral distal molar movement with an implant supported distal jet appliance. *Angle Orthod*, **72**, 167-174 (2002).

C2. Yuzugullu B., **Polat O.O.**, Ungor M., Multidisciplinary treatment of traumatized teeth. *Dent Traumatol*, **24**, e27-30 (2008).

C3. Polat-Ozsoy O, Gulsahi K, Veziroglu F. Treatment of horizontal root-fractured maxillary incisors- a case report. *Dent Traumatol*, **24**, e91-5 (2008).

C4. Bayram B, Deniz K, **Polat-Özsoy Ö**, Uçkan S. A Simple Surgical Approach for management of the Rhinoliths: Case report. J Oral Maxillofac Surg, **69(5)**, 1403-1407 (2011).

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

D1. **Polat Özsoy Ö.**, Değirmenci Z., Ortodontik tedavi sırasında görülen kök rezorpsiyonu insidansının incelenmesi. *Ankara Diş Hekimleri Odası Klinik Bilimler Dergisi*, **2**, 25-35 (2007).

D2. Kaya B., **Polat Özsoy Ö.**, Arman Özçirpici A., Kemik içi vida destekli pendulum ve servikal headgear uygulamalarının yumuşak doku profiline etkisi. *Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, 2008 (Baskıda)

D3. Kircelli B.H., Pektaş Z.Ö., Karan S., **Polat Özsoy Ö.**, Kemik destekli pendulum aparatı ile oluşan değişikliklerin kapsamlı ortodontik tedavi sonunda değerlendirilmesi. *Türk Ortodonti Dergisi*, **21**, 13-24 (2008).

D4. Şentürk A, Karaali E, Beyler E, Uluakay M, **Polat Özsoy Ö**, Çetinşahin A. İki ve dört premolar çekimli bireylerde dental ark değişikliklerinin incelenmesi. *Hacettepe Diş Hekimliği Dergisi*, **32**, 10-16 (2008).

D5. Değirmenci Z, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö**. İntermaksiller elastik kullanımı sırasında hissedilen ağrı. *Türk Ortodonti Dergisi*, **32**, 41-48 (2010).

D6. Aydoğdu E, **Polat Özsoy Ö**, Coşkun M, Oduncuoğlu BF, Gülşahi A. İki farklı alt keser intrüzyon metoduna periodontal ve periapikal dokuların cevabı. *Türk Ortodonti Dergisi*, **24(3)**,181-192 (2011).

D7. Bayrak BN, Doğusal G, Kan M, Baltalı Mİ, Bayam M, **Polat Özsoy Ö.**, Yüzüğüllü B. Ortodontik tedavi ihtiyacının ortodontistler, diş hekimleri ve meslek dışı kişiler tarafından algısı. *Türk Ortodonti Dergisi*, **25(1)**:40-47 (2012).

D8. Soydan SS, Bayram B., Polat Özsoy Ö., Uçkan S., Zağyapan D.R., Assessment of the

ideal location of midpalatal anchorage miniscrews on cadaver maxilla. Türkiye Klinikleri Diş Hekimliği Bilimleri Dergisi, **19**, 91-97 (2013)

D9. Şar Ç, **Özsoy Ö**, Arman-Özçirpici A, Kaya B. Minivida İmplant Destekli Distalizasyon Sisteminin Dentoalveoler Etkileri. Türk Ortodonti Dergisi, **25**, 134-145 (2012)

D10. Yılmaz A, Arman Özçirpici A, **Polat Özsoy Ö**. Maxillary expansion via palatal mini-implants: a preliminary study. Turkish Journal of Orthodontics 2014, 27, No. 1, 16-27

D11. Yılmaz A, Polat-Ozsoy O, Arman-Ozcirpici A, Uckan S. Short-Term Evaluation of Nasal Changes After Maxillary Surgery Turkish J Orthod. 2015;27:158-163.

E. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanmış diğer çalışmalar (olgu raporu, teknik not, editöre mektup, derleme, karar tahlili)

E1. Polat Ö., Karaman A.I., Ortodontik diş hareketi ve biyokimyasal Ajanlar-Derleme Makale. *Türk Ortodonti Derg*, **17**, 140-147 (2004).

E2. Polat Ö., Arman A., Maksiller gömülü kanin dişlerin lokalizasyonlarının belirlenmesi-Derleme makale. *Türk Oral Maksillofasiyal Derg*, **10**, 47-52 (2006).

E3. Gökçelik A., **Polat Ö.**, Ortodontik tedavinin periodontal dokular ve diş çürükleri üzerine etkileri- Derleme makale. *Cumhuriyet Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi*, **9**, 118-126 (2006).

E4. Polat Ö., Şar Ç., Arman A., Uçkan S., İmplant ankraji ile molar distalizasyonu: iki olgu sunumu. *Ankara Diş Hekimleri Odası Klinik Bilimler Dergisi*, **1**, 27-31 (2006).

E5. Gökçelik A., **Polat Ö.**, Ortodontik braket teknolojisindeki son yenilik: self-ligating braketler. *Türk Ortodonti Dergisi*, **20**, 71-81 (2007).

E6. Polat-Özsoy Ö., Aydogdu E., Ortodontik tedavide alt keser çekimi: 2 olgu sunumu. *Ankara Diş Hekimleri Odası Klinik Bilimler Dergisi*, **1**, 21-25 (2007).

E7. Yamanel K., Gülşahi K., Çağlar A., **Polat Ö.**, Avulse üst daimi keser dişin tedavisi: Multidisipliner bir yaklaşım. *Ankara Diş Hekimleri Odası Klinik Bilimler Dergisi*, **1**, 44-48 (2007).

E8. Değirmenci Z, **Polat-Özsoy Ö.** Sabit ortodontik tedavide retansiyon-Derleme Makale. Cumhuriyet Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi, **1**, 83-90 (2009).

E9. Erken SS, **Polat-Özsoy Ö.** Konjenital diş eksikliklerinde tedavi seçenekleri-Derleme Makale. Türk Ortodonti Dergisi, **23**, 189-208 (2010).

E10. Şahinoğlu Z, Arman Özçırpıcı A, Polat-Özsoy Ö. Mikro/Mini İmplant Yerleştirmede Uygulanan Cerrahi İşlemler ve Karşılaşılabilecek Sorunlar. Türkiye Klinikleri J Dental Sci-Special Topics, **4(1)**, 49-58 (2013).

E11. Şar Ç, Polat-Özsoy Ö, Arman-Özçırpıcı A. Mini İmplantlar ile Tedavide Başarısızlık Sebepleri ve Önleme Yöntemleri. Türkiye Klinikleri J Dental Sci-Special Topics, **4(1)**, 59-65 (2013)

E12. **Polat Ozsoy O**, Pamukcu H. Lingual Ortodontide Güncel Yaklaşımlar. Türkiye Klinikleri J Orthod-Special Topics 2015;1(1):50-8

E13. Tirali E, Polat-Ozsoy Ö. Ortodontik tedavi sırasında klorheksidin kullanımı. Türkiye Klinikleri J Orthod-Special Topics 2015;1(2):35-9

E14. Pamukcu H, Polat Ozsoy O. Indirect bonding revisited. Turk J Orthod 2016;29:80-6.

F. **Uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay gibi bilimsel toplantılarda sözlü sunumu yapılmış ve özet metin olarak yayımlanmış bildiri.**

F1. **Polat O.O.**, Arman A., Uckan S., Dentofacial effects of implant supported pendulum appliance. 107. Amerikan Ortodonti Derneği Kongresi, Seattle, USA, 2007. (Sözlü Bildiri)

F2. Aydoğdu E, **Polat-Özsoy Ö**, Coskun M, Oduncuoğlu BF. Comparative effects of mandibular incisor intrusion using mini-implants and utility arch. 86. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Portoroz, Slovenia, 2010. (Sözlü Bildiri)

F3. Kaya B, **Polat-Ozsoy O**, Arman-Ozçirpici A. Comparison of zygoma anchorage system and implant supported pendulum for molar distalization. 111. Amerikan Ortodonti Derneği Kongresi, Chicago, USA, 2011. (Sözlü Bildiri)

F4. Yilmaz A, Arman Ozçirpici A, **Polat-Ozsoy O**, Erken SS. Bone-borne maxillary

expansion versus tooth borne maxillary expansion: Is true skeletal expansion possible with miniscrews? 112th Annual Session of American Association of Orthodontics, Honolulu, Hawaii, USA (Sözlü Bildiri)

F5. Şar Ç, **Polat Özsoy Ö**, Arman Özçirpici A, Kaya B. The comparison of molar distalization with implant supported modified distal jet and implant supported pendulum. 88th European Orthodontic Society Congress, İspanya, 2012. (Sözlü Bildiri)

F6. Şar Ç, **Polat Özsoy Ö**, Arman Özçirpici A, Kaya B. Comparison of 2 implant supported molar distalization systems. 4th Congress of World Federation of Lingual Orthodontics, Fransa, 2013 (Sözlü bildiri)

G. Uluslararası kongre, sempozyum, çalıştay gibi bilimsel toplantılarda poster sunumu yapılmış bildiri

G1. Karaman A.I., Basciftci F.A., **Polat Ö.**, The effects of an implant supported distal jet appliance on dentofacial structures. 77. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Ghent, Belgium, 209, 2001. (Poster Bildirisi)

G2. Karaman A.I., **Polat Ö.**, Buyukyilmaz T., In vitro and in vivo evaluation of indirect bonding resins. 79. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Prague, Czech Republic, 241, 2003. (Poster Bildirisi)

G3 Polat Ö., Karaman A.I., The control of orthodontic pain caused by fixed appliances. 81. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Amsterdam, Hollanda, 2005. (Poster Bildirisi)

G4 Polat Ö., Uysal T., Karaman A.I., The effects of a chlorhexidine varnish on shear bond strength in indirect bonding. 81. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Amsterdam, Hollanda, 2005. (Poster Bildirisi)

G5. Yuzugullu B., **Polat O.O.**, Ungor M., Multidisciplinary treatment of traumatized teeth. Avrupa Prostodonti Derneği Uluslararası Kongresi Londra, İngiltere, 2006. (Poster Bildirisi)

G6. Degirmenci Z., **Polat-Ozsoy O.**, Incidence of root resorption during treatment. 84. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Lizbon, Portekiz, 2008. (Poster Bildirisi)

G7. Çelik E, **Polat-Ozsoy O.**, Memikoglu U.T., Accuracy of measurements in

computerized vs conventional cephalometrics. 84. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Lizbon, Portekiz, 2008. (Poster Bildirisi)

G8. Polat-Ozsoy O., Arman-Ozcirpici A., Veziroglu F., Cetinsahin A., Evaluation of upper incisor intrusion using miniscrews. 84. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Lizbon, Portekiz, 2008. (Poster Bildirisi)

G9. Arhun N, Yamanel K, **Polat Özsoy Ö.** Viable direct adhesive restorative options for the rehabilitation of esthetics: collobration between disciplines. 3rd International Congress of Adhesive Dentistry. Xian, Çin, 2008. (Poster Bildirisi)

G10. Arman-Özçirpici A, Yılmaz A, **Polat-Özsoy Ö,** Uçkan S. Outcome of orthognatic surgery: Do we really achive the desired soft tissue profile? 1st Baltic Sea Conference on Orthognagnatic Surgery and Orthodontics, Vilnius, Lithuania, 2009. (Poster Bildirisi)

G11. Şar C, **Polat-Özsoy Ö,** Arman-Özçirpici A, Uçkan S. Changes in upper airway and hyoid bone position after bimaxillary surgery. 1st Baltic Sea Conference on Orthognagnatic Surgery and Orthodontics, Vilnius, Lithuania, 2009. (Poster Bildirisi)

G12. Erken SS, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö.** Differences in soft tissue cephalometric analysis between conventional and computerized tracing methods. 86. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Portoroz, Slovenia, 2010. (Poster Bildirisi)

G13. Cehreli SB, Şar Ç, **Polat-Özsoy Ö,** Ünver B, Özsoy S. Effects of fluoride-containing CPP-ACP on shear bond strength of orthodontic brackets. 86. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Portoroz, Slovenia, 2010. (Poster Bildirisi)

G14. Polat-Ozsoy O, Kaya B, Uckan S. Orthodontic eruption of multiple impacted teeth in a patient with cleidocranial dysostosis. 111. Amerikan Ortodonti Derneği Kongresi, Chicago, USA, 2011. (Poster Bildirisi)

G15. Soydan SS, Bayram B, **Polat-Ozsoy O,** Uckan S. determination of the ideal location of palatal miniscrews. 87. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Istanbul, Turkiye, 2011.(Poster Bildirisi)

G16. Sar C, **Polat-Ozsoy O,** Arman-Ozcirpici A. Dentoalveolar effects of a miniscrew implant supported distalization system. 87. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Istanbul, Turkiye, 2011.(Poster Bildirisi)

G17. Yilmaz A, Arman-Ozcirpici A, **Polat-Ozsoy O**, Erken S. Bone-Anchored maxillary expansion versus bonded maxillary expansion. 87. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Istanbul, Turkiye, 2011.(Poster Bildirisi)

G18. Kaya B, Erken S, **Polat-Ozsoy O**. Dentofacial effects of lower incisor and four premolar extractions. 87. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Istanbul, Turkiye, 2011.(Poster Bildirisi)

G19. Altug G, **Polat-Ozsoy O**, Veziroglu-Senel F. Treatment of an ankylosed maxillary central incisor by single tooth dento-osseous osteotomy and conventional orthodontic mechanics. 87. Avrupa Ortodonti Cemiyeti Kongresi, Istanbul, Turkiye, 2011.(Poster Bildirisi)

G20. **Polat Özsoy Ö**, Özsoy FS, Karaman AI. Compatibility of different base resins with sondhi rapid set. 4th Congress of World Federation of Lingual Orthodontics, Fransa, 2013(Poster bildirisi)

G21. Boncuk Y, **Polat Ozsoy Ö**, Cehreli ZC. Does tooth color change during orthodontic treatment with buccal appliances? 4th Congress of World Federation of Lingual Orthodontics, Fransa, 2013 (Poster bildirisi)

G22. Sar C, Tirali E, **Özsoy Ö**, Cehreli B. Enamel surface deproteinization before etching with three different adhesive materials on shear bond strength of orthodontic brackets. 89th European Orthodontic Society Congress, Iceland, 2013. (Poster bildirisi)

G23. Uyar Gönüldaş ŞR, **Polat Özsoy Ö**, Kural F. Comparison of dentofacial and periodontal effects of rapid and semirapid maxillary expansion. 89th European Orthodontic Society Congress, Iceland, 2013. (Poster bildirisi)

G24. Uyar ŞR, **Polat-Ozsoy O**, Kural F. A comparative study of periodontal effects of rapid and semi-rapid maxillary expansion. 114. Amerikan Ortodonti Cemiyeti Kongresi, New Orleans, USA, 2014. (Poster bildirisi)

G25. Polat-Ozsoy O, Arman-Ozcirpici A, Uckan S. The pros and cons of surgery first approach. 115. 114. Amerikan Ortodonti Cemiyeti Kongresi, San Fransisco, USA, 2015.

G26. Polat Ozsoy O, Bayram B, Çubuk S. Orthognatic Surgical Treatment of A Patient with Lingual Orthodontics. 10th Congress of ACBID, Antalya, 2016.

H.Ulusal kongre, sempozyum, çalıştay gibi bilimsel toplantılarda sunularak tam metin olarak yayımlanmış konferanslar:

H1. Polat Ö, Karaman AI. Ortodontik tedavi sırasında hissedilen ağrının karakteristiği. 8. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, 131, Antalya, Türkiye 2004. (Sözlü bildiri)

H2. Arman, A., Çetinşahin, A., **Polat, Ö.**, Uçkan. S., Ortodontik implantların klinik uygulamaları. 10. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, İstanbul, 2006 (Sözlü bildiri)

H3. Özçirpici A.A., **Polat Özsoy Ö.**, Kirçelli B.H., Pektaş Ö., Uçkan S., Kemik içi vida destekli pendulum aparatı ile konvansiyonel pendulum aparatının dentofasiyal etkilerinin karşılaştırılması. 10. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 48, Ankara, 2007. (Sözlü bildiri)

H4. Polat Özsoy Ö, Şar Ç, Arman Özçirpici A, Uçkan S. Bimaxiller cerrahi sonrası görülen havayolu değişiklikleri. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Çeşme-İzmir, 2008. (Sözlü bildiri)

H5. Polat Özsoy, Ö., Arman Özçirpici, A., Veziroğlu, F., Çetinşahin, A., Derin Örtülü Kapanışın Tedavisinde Mini Vida Destekli Keser İntrüzyonu ve Utility Arkin Etkilerinin Karşılaştırılması. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Çeşme-İzmir, 2008. (Sözlü bildiri)

H6. Yılmaz A, Çehreli S, Arman-Özçirpici A, **Polat-Özsoy Ö,** Uçkan S. Comparison of dentofacial outcomes of orthognatic surgery with cephalometric norms. 4. AÇBİD Uluslararası Oral ve Maksillofasiyal Cerrahi Derneği Kongresi, Antalya, 2010. (Sözlü Bildiri)

H7. Kaya B, Erken SS, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö.** Differences in Epker and Fish soft tissue cephalometric analysis between conventional and computerized tracing methods. 4. AÇBİD Uluslararası Oral ve Maksillofasiyal Cerrahi Derneği Kongresi, Antalya, 2010. (Sözlü Bildiri)

H8. Yılmaz A, Arman Özçirpici A, **Polat Özsoy Ö.** Rapid maksiller ekspansiyonda yeni bir yaklaşım: İskeletsel ankraj destekli RME. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Sözlü Bildiri)

H9. Şar Ç, **Polat Özsoy Ö,** Arman Özçirpici A, Kaya B. Molar distalizasyonunda implant destekli modifiye distal jet ve implant destekli pendulumun karşılaştırılması. 12. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu İzmir, 2011 (Sözlü Bildiri)

H10. Yılmaz A, **Polat Özsoy Ö**, Arman Özçirpici A, Uçkan S. Ortognatik cerrahi sonrası burun profilinde meydana gelen değişikliklerin değerlendirilmesi. 13. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2012. (Sözlü Bildiri)

H11. Boncuk Tüzgiray Y, **Polat Özsoy Ö**. Ortodontik tedavi sırasında diş minesinde oluşan renk değişikliklerinin incelenmesi. 13. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2012. (Sözlü Bildiri)

H12. Pamukcu H, Polat-Ozsoy O, Dagalp R. Güncel indirect yapıştırma rezinlerinin etkinliklerinin in vitro ve in vivo karşılaştırılması. 15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2016.(Sözlü Bildiri)

H13. Bilgin S, Polat-Ozsoy O. Labial ve lingual braket yüzeylerindeki uzun dönem biofilm oluşumunun karşılaştırmalı analizi. 15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2016. .(Sözlü Bildiri)

İ. Ulusal kongre, sempozyum, çalıştay gibi bilimsel toplantılarda poster sunumu yapılmış bildiri:

İ1. Karaman AI, **Polat Ö**, Buyukyılmaz T. İndirek yolla lingual retainer yapım tekniği. 1.Uluslararası Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Kongresi, 98, Konya, Türkiye, 2002. (Poster bildirisi)

İ2. **Polat Ö**, Karaman AI, Buyukyılmaz T. Custom- base tekniği kullanılarak indirek bonding uygulaması. 8. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 39, Konya, Türkiye 2003. (Poster bildirisi)

İ3. Karaman AI, **Polat Ö**, Buyukyılmaz T. Light-cure adeziv kullanılarak indirek bonding uygulaması. 8. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 52, Konya, Türkiye 2003. (Poster bildirisi)

İ4. **Polat Ö**, Karaman AI, Durmuş E. Preoperatif ibuprofen ve naproksen sodyumun ortodontik ağrı üzerine etkisi. 9. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu,58, Adana, Eylül 2005. (Poster bildirisi)

İ5. Kaya B, **Polat Ö**. Mandibular asimetriye sahip bir olgunun hızlı üst çene genişletmesi ve ağız içi elastik kullanımı ile cerrahisiz tedavisi. 9. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 73, Adana, Eylül 2005. (Poster bildirisi)

İ6. Gökçelik A, **Polat Ö.** Self-ligating braketler ile Roth braketlerin beyaz nokta oluşma sıklığı açısından karşılaştırılması 9. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 111, Adana, Eylül 2005. (Poster bildirisi)

İ7. Köse C, Kaya B, **Polat Ö.** Prepubertal ve postpubertal sınıf III bireylerde profil değişikliklerinin incelenmesi. 10. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, İstanbul, 2006 (Poster bildirisi)

İ8. Kaya B, Köse C, **Polat Ö.** Dik yön büyümeye sahip ve normal büyüme yönüne sahip sınıf III bireylerin yumuşak doku profillerinin Holdaway analizi ile incelenmesi. 10. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, İstanbul, 2006 (Poster bildirisi)

İ9. Kaya B, **Polat Ö.** İskeletsel sınıf I ve sınıf III bireylerin kranial kaide konumlarının karşılaştırılması. 10. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, İstanbul, 2006 (Poster bildirisi)

İ10. **Polat Özsoy Ö.**, Arman Özçirpici A., Veziroğlu F., Kemik içi vida ile yapılan keser intrüzyonunun değerlendirilmesi. 10. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 84, Ankara, 2007. (Poster bildirisi)

İ11. Değirmenci Z., **Polat Özsoy Ö.**, Sabit tedavi sırasında görülen apikal kök rezorpsiyonunun incelenmesi. 10. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 132, Ankara, 2007. (Poster bildirisi)

İ12. Çelik E., **Polat Özsoy Ö.**, Memikoğlu U.T., Dijital ve konvansiyonel sefalometrik ölçüm metotlarının karşılaştırılması. 10. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 144, Ankara, 2007. (Poster bildirisi)

İ13. **Polat Özsoy Ö.**, Gökçelik A., Memikoğlu U.T., Longitudinal ölçümlerde bilgisayarlı ve konvansiyonel sefalometrik ölçüm metotlarının karşılaştırılması. 10. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, 145, Ankara, 2007. (Poster bildirisi)

İ14. Soydan SS., Uçkan S., Bayram B., **Polat Ö.** Rinolit tedavisinde yeni bir cerrahi yaklaşım. 15. Türk Oral ve Maksillofasial Cerrahi Derneği Kongresi, Antalya, 2008. (Poster bildirisi)

İ15. Kaya B., **Polat Özsoy Ö.**, Arman Özçirpici A., Kemik içi vida destekli pendulum ve servikal headgear uygulamalarının yumuşak doku profiline etkisi. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Çeşme-İzmir, 2008. (Poster bildirisi)

İ16. Değirmenci Z, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö.** İntermaksiller elastik kullanan hastaların ağrı düzeylerinin belirlenmesi. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antakya, 2009. (Poster bildirisi)

İ17. Çehreli SB, Şar Ç, **Polat-Özsoy Ö,** Özsoy FS. Flor içeren kazein fosfopeptitamorf kalsiyum sülfat patinin (cpp-acp) konvansiyonel ve self etch adeziv sistemlerle yapıştırılan brakelerin makaslama direnci üzerine etkisi. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antakya, 2009. (Poster bildirisi)

İ18. Kaya B, Erken S, **Polat-Özsoy Ö.** Alt keser çekimli vakalarda dentofasiyal yapının incelenmesi. 11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antakya, 2009. (Poster bildirisi)

İ19. Erken S, Kaya B, **Polat-Özsoy Ö.** Alt keser çekimli vakalarda Bolton sapmasının değerlendirilmesi.11. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antakya, 2009. (Poster bildirisi)

İ19. Aydoğdu E, **Polat Özsoy Ö,** Oduncuoğlu BF, Uyar R. Mini-implant ankraji ve utility ark kullanılarak yapılan alt keser intrüzyonun gingival bölgeye olan etkilerinin karşılaştırılması. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ20. Altuğ G, **Polat-Özsoy Ö,** Veziroğlu Şenel F. Dento-osseöz osteotomi ile konvansiyonel ortodontik mekanikler kullanılarak ankiloz maksiller keser dişe sahip bir olgunun tedavisi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ21. Sahinoğlu Z, **Polat-Özsoy Ö.** İskeletsel sınıf III malokluzyonun yüz maskesi ve modifiye pendulum apareyi ile erken dönem tedavisi: olgu sunumu. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ22. Tunçer Z, Özsoy FS, **Polat-Özsoy Ö.** İntermaksiller elastik uygulamalarında ağrı düzeyinin değerlendirilmesi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ23. **Polat-Özsoy Ö,** Uçkan S, Yüzügüllü Çelik B, Uyar R. İskeletsel sınıf III malokluzyona sahip bir hastaya uygulanan multidisipliner tedavi yaklaşımları. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ24. Kaya B, Erken SS, **Polat-Özsoy Ö.** Alt keser ve 4 premolar çekiminin dentofasiyal yapılar ve yumuşak doku profiline etkisi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ25. Kaya B, **Polat-Özsoy Ö,** Uçkan S. Kleidokranial dizostozisli hastada çoklu gömülü dişlerin ortodontik erüpsiyonu. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ26. Şahinoğlu Z, **Polat-Özsoy Ö,** Arman Özçirpici A. Ortognatik cerrahinin ve kamuflaj tedavisinin yaş algısına etkisinin incelenmesi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ankara, 2010. (Poster Bildirisi)

İ27. **Polat Özsoy Ö,** Arman Özçirpici A, Uçkan S, Şahinoğlu Z. İskeletsel sınıf III açık kapanışlı bir olgunun ortodonti- cerrahi tedavisi. 12. Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu İzmir, 2011 (Poster Bildirisi)

İ28. Erken SS, **Polat-Özsoy Ö.** Konvansiyonel ve bilgisayarlı yöntemler ile yapılan posteroanterior analizlerin güvenilirliğinin değerlendirilmesi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, İzmir, 2011. (Poster Bildirisi)

İ29. Tunçer Z, **Polat-Özsoy Ö,** Demirbilek M. Analjezik kullanımının sabit ortodontik tedavi başlangıcında görülen ağrı ve prostaglandin E2 seviyesi üzerine etkisinin incelenmesi. 12. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, İzmir, 2011. (Poster Bildirisi)

İ30. **Polat Özsoy Ö,** Pamukçu H. Ortodontik relaps olgularının social 6 lingual tedavi yöntemi ile tedavisi: 2 olgu sunumu. 13. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2012. (Poster Bildirisi)

İ31. **Polat Özsoy Ö,** Şahinoğlu Z, Uçkan S, Arhun N. Şiddetli dik yön gelişim yetersizliği gösteren sınıf III vakanın ortognatik cerrahi ile tedavisi. 13. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2012. (Poster Bildirisi)

İ32. Polat-Ozsoy O, İnce S. Otizmlı bir hastanın tedavisi: Olgu sunumu. 15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2016. (Poster Bildirisi)

İ33. Polat-Ozsoy O, Bayram B, İnce Bingöl S. Konjenital maksiller lateral eksikliğine sahip iskeletsel sınıf III malokluzyonlu bir hastanın ortognatik cerrahi ve ortodontik

tedavisi. 15. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Antalya, 2016. (Poster Bildirisi)

J. Yazılan Uluslar arası Kitaplar ve Kitaplardan Bölümler:

J1. Arhun N, Arman-Özçirpici A, Üngör M, **Polat-Özsoy Ö.** Dental caries, tooth fracture and exposed dental pulp: The role of endodontics in orthodontic treatment planning and mechanotherapy. In Integrated clinical orthodontics. Ed. Krishnan V, Davidovitch Z. Wiley-Blackwell,2012, Oxford, UK.

K. Bilimsel Atıflar:

Atif alan makale (A1): Karaman A.I., Basciftci F.A., **Polat O.**, Unilateral distal molar movement with an implant supported distal jet appliance. *Angle Orthod*, **72**, 167-174 (2002)

K1. Kinzinger GSM, Eren M, Diedrich PR. Treatment effects of intraoral appliances with conventional anchorage designs for non-compliance maxillary molar distalization. A literature review. *Eur J Orthod*, **30**, 558-571 (2008)

K2. Escobar SA, Tellez PA, Moncada CA, et al. Distalization of maxillary molars with bone supported pendulum: A clinical study. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **131**, 545-549 (2006)

K3. Sayinsu K, Işık F, Allaf F et al. Unilateral molar distalization with a modified slider. *Eur J Orthod*, **28**, 361-365 (2006)

K4. Kircelli BH, Pektaş ZO, Kircelli C. Maxillary molar distalization with a bone anchored pendulum appliance. *Angle Orthod*, **76**, 650-659 (2006)

K5. Chen F, Terada K, Hanada K, et al. Anchorage effect of palatal implants under various forces: A finite element study. *Orthodontic Waves*, **65**, 1-8 (2006)

K6. Kinzinger G, Wehrbein H, Byloff FK, et al. Innovative anchorage alternatives for molar distalization - An overview. *J Orofac Orthop*, **66**, 397-413 (2005)

- K7.** Kinzinger GSM, Gross U, Fritz UB, et al. Anchorage quality of deciduous molars versus premolars form olar distalization with a pendulum *appliance*. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **127**, 314-323 (2005)
- K8.** Hong RK, Heo JM, Ha YK. Lever-arm and mini-implant system for anterior torque control during retraction in lingual orthodontic treatment. *Angle Orthod*, **75**, 129-141 (2005)
- K9.** Sugawara J, Daimaruya T, Umemori M, et al. Distal movement of mandibular molars in adult patients with the skeletal anchorage system. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **125**, 130-138 (2004)
- K10.** Bayram M, Nur M, Kilkis D. The frog appliance for upper molar distalization: a case report. *Korean J Orthod*, **40**, 50-60 (2010)
- K11.** Kim YH, Yang SM, Kim S, et al. Midpalatal miniscrews for orthodontic anchorage: Factors affecting clinical success. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **137**, 66-72 (2010)
- K12.** Kaya B, Arman A, Uckan S, et al. Comparison of the zygoma anchorage system with cervical headgear in buccal segment distalization
Eur J Orthod, **31**, 417-424 (2009)
- K13.** Oberti G, Villegas C, Ealo M, et al. Maxillary molar distalization with the dual-force distalizer supported by mini-implants: A clinical study. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **135**, 282.e1 (2009)
- K14.** Palagi LM, Sabrosa CE, Gava ECB, et al. Long-term follow-up of dental single implants under immediate loading. *Angle Orthod*, **80**, 807-811 (2010)
- K15.** Bayram M, Nur M, Kilkis D. The frog appliance for upper molar distalization: a case report. *Korean J Orthod*, **40**, 50-60 (2010)
- K16.** Kim YH, Yang SM, Kim S. Midpalatal miniscrews for orthodontic anchorage: Factors affecting clinical success. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **137**, 66-72 (2010)
- K17.** Kaya B, Arman A, Uckan S, et al. Comparison of zygoma anchorage system with cervical headgear in buccal segment distalization. *Eur J Orthod*, **31**, 417-424 (2010)

K18. Lee J, Miyazawa K, Tabuchi M et al. Midpalatal miniscrews and high-pull headgear for anteroposterior and vertical anchorage control: Cephalometric comparisons of treatment changes . *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **144**, 238-250 (2013)

K19. Kaya B, Sar C, Arman-Ozgirpici A et al. Palatal implant versus zygoma plate anchorage for distalization of maxillary posterior teeth . *Eur J Orthod*, **35**, 507-514 (2013)

K20. Sar C, Kaya B, Ozsoy O, et al. Comparison of two implant-supported molar distalization systems. *Angle Orthod*, **83(3)**, 460-467 (2013)

K21. Kilkis D, Bayram M, Celikoglu M et al. Unilateral maxillary molar distalization with zygoma-gear appliance. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **142**, e1-e7 (2012).

Atif alan makale (A2) : Karaman A.I., **Polat O.**, Buyukyilmaz T., A practical method of lingual retainer application. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **124**, 327-330 (2003)

K22. Zachrisson BU, Büyükyilmaz T. Bonding in orthodontics. In Graber TM, Vanarsdall RL, Vig KWL. Orthodontics: Current concepts and techniques. 4th edition. Mosby, St Louis, 2006.

K23. Gkantidis N, Kolokitha OE, Topouzelis N. Management of maxillary midline diastema with emphasis on etiology. *J Clin Pediatr Dent*, **32**, 265-72. (2008)

K24. Yagci A, Uysal T, Ertas H, et al. Microleakage between composite/wire and composite/enamel interfaces of flexible spiral wire retainers: direct versus indirect application methods. *Orthod Craniofac Res*, **13**, 118-124 (2010).

K25. Uysal T, Ulker M, Baysal A, et al. Microleakage between composite-wire and composite-enamel interfaces of flexible spiral wire retainers. Part 2: comparison of amorphous calcium phosphate-containing adhesive with conventional lingual retainer composite *Eur J Orthod*, **31**,652-657 (2009).

K26. Taner T, Aksu M. A prospective clinical evaluation of mandibular lingual retainer survival. *Eur J Orthod*, **34**, 470-474 (2012).

Atif alan makale (A3): Polat O., Karaman A.I., Buyukyilmaz T., In vitro evaluation of shear bond strengths and in vivo analysis of bond survival of indirect bonding resins. *Angle Orthod*, 74, 405-409 (2004)

K27. Daub J, Berzins DW, Linn BJ, et al. Bond strength of direct and indirect bonded brackets after thermocycling. *Angle Orthod*, **76**, 295-300 (2006)

K28. Zachrisson BU, Büyükyilmaz T. Bonding in orthodontics. In Graber TM, Vanarsdall RL, Vig KWL. Orthodontics: Current concepts and techniques. 4th edition. Mosby, St Louis, 2006.

K29. Ciufolo F, Epifania E, Duranti G, et al. Rapid prototyping: A new method for preparing trays for indirect bonding. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **129**, 75-77 (2006)

K30. Wendl B, Droschl H, Muchitsch P. Indirect bonding - a new transfer method *Eur J Orthod*, **30**, 100-107 (2008)

K31. Ozturk F, Babacan H, Nalcaci R, et al. Effects of direct and indirect bonding techniques on bond strength and microleakage after thermocycling. *Korean J Orthod*, **39**, 393-401 (2009)

K32. Ozturk F, Babacan H, Nalcaci R, et al. Effects of direct and indirect bonding techniques on bond strength and microleakage. *Korean J Orthod* 39, 393-401 (2009)

K33. Muguruma T, Yasuda Y, Iijima M, et al. Force amount of resin composite paste used in direct and indirect bonding. *Angle Orthod*, **80**, 1089-1094 (2010).

K34. Miles P. Indirect bonding-do custom bases need a plastic conditioner? A randomised clinical trial. *Aust Orthod J*, **26**, 109-112 (2010),

K35. Yagci A, Uysal T, Ulker M. Micrileakage under orthodontic brackets bonded bith the custom base indirect bonding method. *Eur J Orthod*, **32**, 259-263 (2010)

K36. Yagci A, Uysal T, Ulker M, et al. Microleakage under orthodontic brackets bonded with the custom base indirect bonding technique. *Eur J Orthod*, **32**, 259-263 (2010).

K37. Shooter K, Griffin M, Kerr B. The effect of changing crosshead speed on the shear bond strength of orthodontic bonding adhesive. *Aust Orthod J*, **28**, 44-50. (2012).

Atif alan makale (A4): Polat O., Karaman AI, Pain control During Fixed Appliance therapy. *Angle Orthod*, **75**, 210-215 (2005)

K38. Young AN, Taylor RW, Taylor SE, et al. Evaluation of preemptive valdecoxib therapy on initial archwire placement discomfort in adults. *Angle Orthod*, **76**, 251-259 (2006)

K39. Krishnan V. Orthodontic pain: from causes to management-a review. *Eur J Orthod*, **29**, 170-179 (2007)

K40. DeCarlos F, Cobo J, Perillan C. Orthodontic tooth movement after different coxib therapies. *Eur J Orthod*, **29**, 596-599 (2007)

K41. Bradley RL, Ellis PE, Thomas P, Bellis H, Ireland AJ, Sandy JA. A randomized clinical trial comparing the efficacy of ibuprofen and paracetamol in the control of orthodontic pain. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **132**, 511-517 (2007)

K42. Arantes GM, Arantes VMN, Ashmawi HA, et al. Tenoxicam controls pain without altering orthodontic movement of maxillary canines. *Orthod Craniofac Res*, **12**, 14-20 (2009)

K43. Bergius M, Broberg AG, Hakeberg M, et al. Prediction of prolonged pain experiences during orthodontic treatment. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **133**, 339 e1 (2008)

K44. Murdock S, Phillips C, Khondker Z, et al. Treatment of pain after initial archwire placement: A noninferiority randomized clinical trial comparing over-the-counter analgesics and bite-wafer use. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **137**, 316-323 (2010)

K45. Angelopoulou, M. V. Pharmacological management of pain during orthodontic treatment: a meta-analysis. *Orthod Craniofac Res*, **15**, 71-83 (2012),

K46. Kohli, Sarvraj Singh. Effectiveness of piroxicam and ibuprofen premedication on orthodontic patients' pain experiences A randomized control trial. *Angle Orthod*, **81**, 1097-1102 (2011).

K47. Angelopoulou MV, Vlachou V, Halazonetis DJ. Pharmacological management of pain during orthodontic treatment: a meta-analysis. *Orthod Craniofac Res*, **15**, 71-83 (2012).

K48. Farzanegan F, Zebarjad SM, Alizadeh S, et al. Pain reduction after initial archwire placement in orthodontic patients: A randomized clinical trial. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **141**, 169-173 (2012).

K49. Cioffi, I, Piccolo A, Tagliaferri R, et al. Pain perception following first orthodontic archwire placement-Thermoelastic vs superelastic alloys: A randomized controlled trial. *Quintessence Int*, **43**, 61-69 (2012).

K50. Kohli, Sarvraj Singh; Kohli, Virinder Singh Effectiveness of piroxicam and ibuprofen premedication on orthodontic patients' pain experiences A randomized control trial. *Angle Orthod*, **81**,1097-1102 (2011).

K51. Ashley PF, Parekh S, Moles DR, et al. Preoperative analgesics for additional pain relief in children and adolescents having dental treatment. *Cochrane Database Syst Rev*, **9**, Article Number: CD008392 (2012).

K52. Dominguez A, Velasquez SA. Effect of Low-Level Laser Therapy on Pain Following Activation of Orthodontic Final Archwires: A Randomized Controlled Clinical Trial. *Photomed Laser Surg*, **31(1)** , 36-40 (2013).

K53. Antonio Alarcon J, Linde D, Barbieri G, et al. Calcitonin gingival crevicular fluid levels and pain discomfort during early orthodontic tooth movement in young patients, *Arch Oral Biol*, **58(6)**, 590-595 (2013).

K54. Eslamian L, Borzabadi-Farahani A, Edini HZ, et al. The analgesic effect of benzocaine mucoadhesive patches on orthodontic pain caused by elastomeric separators, a preliminary study. *Acta Odontol Scand*, **71(5)**, 1168-1173 (2013).

K55. He WL, Li CJ, Liu ZP, et al. Efficacy of low-level laser therapy in the management of orthodontic pain: a systematic review and meta-analysis. *Lasers Med Sci*, **28(6)**, 1581-1589 (2013).

Atif alan makale (A5): Polat O., Karaman A.I., Durmuş E. The effects of Ibuprofen and Naproxen Sodium on Orthodontic Pain. *Angle Orthod*, **75**, 791-796 (2005)

- K56.** Krishnan V. Orthodontic pain: from causes to management-a review. *Eur J Orthod*, **29**, 170-179 (2007)
- K57.** Phillips TM, Wellner EF. Measurement of naproxen in human plasma by chip-based immunoaffinity capillary electrophoresis. *Biomedical Chromatography*, **20**, 662-667 (2006)
- K58.** Fleming PS, DiBiase AT, Sarri G, et al. Pain experience during initial alignment with a self ligating and a conventional fixed orthodontic appliance system. *Angle Orthod*, **79**, 46-50 (2009)
- K59.** Krukemeyer AM, Arruda AO, Inglehart MR. Pain and Orthodontic Treatment Patient Experiences and Provider Assessments. *Angle Orthod*, **79**, 1175-1181 (2009)
- K60.** Minor V, Marris CK, Mc Gorry SP, et al. Effects of preoperative ibuprofen on pain after separator placement. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **136**, 510-517 (2009).
- K61.** Salmassian R, Oesterle LJ, Shellhart WC, et al. Comparison of the efficacy of ibuprofen and acetaminophen in controlling pain after orthodontic tooth movement. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **135**, 516-521 (2009)
- K62.** Gameiro GH, Nouer DF, Neto JSP, et al. Effects of short- and long-term celecoxib on orthodontic tooth movement. *Angle Orthod*, **78**, 860-865 (2008)
- K63.** Gameiro GH, Nouer DF, Pereira-Neto JS, et al. Histological analysis of orthodontic root resorption in rats treated with the cyclooxygenase-2 (COX-2) inhibitor celecoxib. *Orthod Craniofac Res*, **11**, 156-161 (2008)
- K64.** Fleming PS, DiBiase AT, Sarri G, et al. Pain experience during initial alignment with a Self-Ligating and a conventional fixed orthodontic appliance. *Angle Orthod*, **79**, 46-50 (2009).
- K65.** Li X, Tang Y, Chen Y. Interventions for pain during fixed orthodontic appliance therapy: A systematic review. *Angle Orthod*, **80**, 925-932 (2010)
- K66.** Shimada T, Takayama H, Nakamura Y. Quantity and quality assessment of randomized controlled trials on orthodontic practice. *Angle Orthod*, **80**, 713-718

(2010)

K67. Murdock S, Phillips C, Khondker Z, et al. Treatment of pain after initial archwire placement: A noninferiority randomized clinical trial. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **137**, 316-323 (2010)

K68. Angelopoulou MV, Vlachou V, Halazonetis DJ. Pharmacological management of pain during orthodontic treatment: a meta-analysis. *Orthod Craniofac Res*, **15**, 71-83 (2012).

K69. Farzanegan F, Zebarjad SM, Alizadeh S, et al. Pain reduction after initial archwire placement in orthodontic patients: A randomized clinical trial. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **141**, 169-173 (2012).

K70. Cioffi, I, Piccolo A, Tagliaferri R, et al. Pain perception following first orthodontic archwire placement-Thermoelastic vs superelastic alloys: A randomized controlled trial. *Quintessence Int*, **43**, 61-69 (2012).

K71. Kohli, S S, Kohli VS. Effectiveness of piroxicam and ibuprofen premedication on orthodontic patients' pain experiences A randomized control trial. *Angle Orthod*, **81**,1097-1102 (2011).

K72. Ashley PF, Parekh S, Moles DR, et al. Preoperative analgesics for additional pain relief in children and adolescents having dental treatment. *Cochrane Database Syst Rev*, **9**, Article Number: CD008392 (2012).

K73. Dominguez A, Velasquez SA. Effect of Low-Level Laser Therapy on Pain Following Activation of Orthodontic Final Archwires: A Randomized Controlled Clinical Trial. *Photomed Laser Surg*, **31(1)** , 36-40 (2013).

K74. Antonio Alarcon J, Linde D, Barbieri G, et al. Calcitonin gingival crevicular fluid levels and pain discomfort during early orthodontic tooth movement in young patients, *Arch Oral Biol*, **58(6)**, 590-595 (2013).

K75. Eslamian L, Borzabadi-Farahani A, Edini HZ, et al. The analgesic effect of benzocaine mucoadhesive patches on orthodontic pain caused by elastomeric separators, a preliminary study. *Acta Odontol Scand*, **71(5)**, 1168-1173 (2013).

K76. Carvalho-Filho EP, Stabile AC, Ervolino E, et al. Celecoxib treatment does not alter recruitment and activation of osteoclasts in the initial phase of experimental tooth movement. *Eur J Histochem*, **56 (4)**, 272-276 (2012).

Atif alan makale (A6): Polat O., Uysal T., Karaman A.I., Effects of a chlorhexidine varnish on shear bond strength in indirect bonding. *Angle Orthod*, **75**, 1036-1040 (2005)

K77. Arhun N, Arman A, Sesen C, et al. Shear bond strength of orthodontic brackets with 3 self-etch adhesives. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **129**, 547-550 (2006)

K78. Korbmacher HM, Huck L, Kahl-Nieke B. Fluoride-releasing adhesive and antimicrobial self-etching primer effects on shear bond strengths of orthodontic brackets. *Angle Orthod*, **76**, 845-850 (2006)

K79. Arhun N, Arman A, Cehreli SB, et al. Microleakage beneath ceramic and metal brackets bonded with a conventional and an antibacterial adhesive system. *Angle Orthod*, **76**, 1028-1034 (2006)

K80. Attar N, Taner TU, Tulumen E. Shear bond strength of orthodontic brackets bonded using conventional vs one and two step self etching/adhesive systems. *Angle Orthod*, **77**, 518-523 (2007)

K81. Vilchis RJ, Hotta Y, Yamamoto K. Examination of six orthodontic adhesives with electron microscopy, hardness tester and energy dispersive X-ray microanalyzer. *Angle Orthod*, **78**, 655-661 (2008)

K82. Vilchis RJS, Yamamoto S, Kitai N, et al. Shear bond strength of orthodontic brackets bonded with different self-etching adhesives *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **136**, 425-430 (2009)

K83. Scougall-Vilchis Rogelio J, Silvia Gonzalez-Lopez B, Contreras-Bulnes R, et al. Influence of four systems for dental bleaching on the bond strength of orthodontic brackets. *Angle Orthod*, **81 (4)**, 700-706 (2011)

K84. Scougall-Vilchis Rogelio J, Saku S, Kotake H, et al. : Influence of different self-etching primers on the bond strength of orthodontic lingual buttons *Eur J*

Orthod, **32(5)**, 561-566 (2010).

Atif alan makale (A9): Polat, OO, Kaya, B. Changes in cranial base morphology in different malocclusions. *Orthod Craniofac Res*, **10(4)**, 216-221 (2007).

K85. Arntsen T, Kjaer I, Sonnesen L. Lengths of the maxillary central incisor, the nasal bone, and the anterior cranial base in different skeletal malocclusions. *Acta Odontol Scan*, **67(5)**, 265-270 (2009).

K86. Halazonetis, DJ. Permutation method for evaluating topographic craniofacial correlations. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **139 (3)**, e211 (2011)

K87. Gkantidis N, Halazonetis DJ. Morphological integration between the cranial base and the face in children and adults . *J Anat*, **218(4)**, 426-438 (2011).

K88. Rudy, K, Yunusova Y. The Effect of Anatomic Factors on Tongue Position Variability During Consonants. *J Speech Lang Hear Res*, **56 (1)** , 137-149 (2013).

K89. Wellens, HLL, Kuijpers-Jagtman AM, Halazonetis DJ. Geometric morphometric analysis of craniofacial variation, ontogeny and modularity in a cross-sectional sample of modern humans . *J Anat*, **222 (4)**, 397-409 (2013).

Atif alan makale (A10): Polat-Ozsoy O, Gokcelik A, Gungor-Acar Ahu, et al. Soft tissue profile after distal molar movement with a pendulum K-Loop appliance versus cervical headgear. *Angle Orthod*, **78(2)**, 317-323 (2008).

K90. Burhan AS. Combined treatment with headgear and the Frog appliance for maxillary molar distalization: a randomized controlled trial. *Korean J Orthod*, **43 (2)**, 101-109 (2013).

K91. Jambi S, Thiruvengkatachari B, O'Brien KD, et al. Orthodontic treatment for distalising upper first molars in children and adolescents. *Cochrane Database Syst Rev*, **10**, Article Number: CD008375 (2013).

Atif alan makale (A11): Yuzugullu B., Polat O.O., Ungor M., Multidisciplinary treatment of traumatized teeth. *Dent Traumatol*, **24**, e27-30 (2008)

K92. Gonzalez-Lopez S, Gonzalez-Villafranca MP, Bolanos-Carmona MV, et al. A new approach to endodontic treatment and operative procedure in nonendodontically treated posterior crown root fractures. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral radiol Endod*, **108**, E106-E110 (2009)

K93. Er K, Celik D, Tasdemir T, et al. Treatment of horizontal root fractures using a triple antibiotic paste and mineral trioxide aggregate: A case report. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral radiol Endod*, **108**, E63-E66 (2009)

K94. Bagis B, Korkmaz YT, Korkmaz FM, et al. Complicated Subgingivally Fractured Central and Lateral Incisors: Case Report. *J Can Dent Assoc*, **77**, 1-8 (2011)

Atif alan makale (A15): Celik E, Polat-Ozsoy O, Toygar Memikoglu TU. A comparison of cephalometric measurements with digital versus conventional cephalometric analysis. *Eur J Orthod*, **31**, 241-246. (2009)

K95. Al-Jundi S. H.; Dabous I. M.; Al-Jamal G. A. Craniofacial morphology in patients with hypophosphataemic vitamin-D-resistant rickets: a cephalometric study. *J Oral Rehabil*. 2009 Jul;36(7):483-90.

K96. Maruo IT, Maruo H. Digital signature of electronic dental records. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **141**, 662-665 (2012).

K97. AlBarakati S, Kula KS, Ghoneima AA. The reliability and reproducibility of cephalometric measurements: a comparison of conventional and digital methods. *Dentomaxillofac Radiol*, **41**, 11-17 (2012).

K98. Oz U, Orhan K, Abe N. Comparison of linear and angular measurements using two dimensional conventional methods and three dimensional cone beam CT images reconstructed from a volumetric rendering program in vivo. *Dentomaxillofac Radiol*, **40**, 492-500 (2012).

K99. Tan SSW, Ahmad S, Moles DR. Picture archiving and communication systems: a study of reliability of cephalometric measurements. *Eur J Orthod*, **33**, 537-543 (2012).

K100. Huh Kyung-Hoe; Benavides Erika; Jo Young-Tak; et al. Quantitative Evaluation of Patient Movement during Simulated Acquisition of cephalometric radiographs. *J*

Digi Imag, **24**, 552-559 (2011).

K101. Singh P, Davies TI. A comparison of cephalometric measurements: a picture archiving and communication system versus the hand-tracing method-a preliminary study. *Eur J Orthod*, **33**, 350-353 (2011).

K102. Deli R, Di Gioia E, Galantucci Luigi M, et al. Automated landmark extraction for orthodontic measurement of faces using the 3-camera photography. *J Craniofac Surg*, **21**, 87-93 (2010).

K103. Rosati Riccardo; De Menezes Marcio; Rossetti Alberto; et al. Digital dental cast placement in 3-dimensional full-face reconstruction: a technical evaluation. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **138**, 84-88 (2010).

Atif alan makale (A16): Polat-Ozsoy O, Gokcelik A, Toygar Memikoglu TU. Differences in cephalometric measurements: a comparison of digital versus hand tracing method. *Eur J Orthod*, **31**, 254-259 (2009)

K104. Singh P, Davies TI. A comparison of cephalometric measurements: a picture archiving and communication system versus the hand-tracing method--a preliminary study. *Eur J Orthod*, **33(4)**, 350-353 (2011).

K105. Kurkcuoglu A, Pelin C, Ozener B, Zagyapan R, Sahinoglu Z, Yazici AC. Facial soft tissue thickness in individuals with different occlusion patterns in adult Turkish subjects. *Homo*, **62(4)**, 288-97 Epub (2011)

K106. Al Barakati SF, Kula KS, Ghoneima AA. The reliability and reproducibility of cephalometric measurements. *Dentomaxillofac Radiol*, **41**, 11-17 (2012).

K107. Oz U, Orhan K, Abe N. Comparison of linear and angular measurements using two-dimensional conventional methods and three-dimensional cone beam CT images reconstructed from a volume rendering program in vivo. *Dentomaxillofac Radiol*, **40**, 492-500 (2011).

K108. Tan, Sylvia S. W.; Ahmad, Sofia; Moles, David R.; et al. Picture archiving and communications systems: Picture archiving and communications systems: a study of reliability of orthodontic cephalometric analysis. *Eur J Orthod*, **33**, 537-543 (2011).

K109. Navarro R de Lima P, Oltramari-Navarro PV, Freire F, Thais Maria; et al. Comparison of manual, digital and lateral CBCT cephalometric analyses *J Appl Oral Sci*, **21(2)**, 167-176 (2013)

Atif alan makale (A17): Polat-Ozsoy O, Arman Ozcirpici A, Veziroglu F. Miniscrews for upper incisor intrusion. *Eur J Orthod*, **31**, 412-416 (2009)

K110. Senisik NE, Turkkahraman H. Treatment effects of intrusion arches and mini-implant systems in deep bite patients. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **141**, 723-733 (2012).

K111. Papageorgiou SN, Zogakis IP, Papadopoulosc MA. Failure rates and associated risk factors of orthodontic miniscrew implants: A meta-analysis. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **142 (5)**, 577-595.e7 (2012)

K112. Tsui WK, Chua HDP, Cheung LK. Bone anchor systems for orthodontic application: a systematic review. *Int J Oral Maxillofac Surg*, **41 (11)**, 1427-1438 (2012)

Atif alan makale (A18): Polat-Ozsoy O, Arman-Ozcirpici A, Veziroglu F, Cetinsahin A. Comparison of intrusive effects of miniscrews and utility arches. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **139**, 526-532 (2011).

K113. Senisik NE, Turkkahraman H. Treatment effects of intrusion arches and mini-implant systems in deep bite patients. *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **141**, 723-733 (2012).

Atif alan makale (A20): Tunçer Z., Özsoy F.S., Polat-Özsoy Ö. A comparison of self-reported pain during the use of intermaxillary elastics compared to pain experienced after initial archwire placement. *Angle Orthod*, **81(5)**, 807-11 (2011).

K114. Bicakci, A.A., Kocoglu-Altan, B., Toker, H., et al.. Efficiency of Low-Level Laser Therapy in Reducing Pain Induced by Orthodontic Forces. *Photomed Laser Surg*, **30**, 460-465 (2012).

Atif alan makale (A21): Aydogdu E, Polat-Ozsoy Ö. Effects of mandibular incisor intrusion obtained using a conventional utility arch vs bone anchorage. *Angle Orthod*,

81(5), 767-75 (2011).

K115. Varlik SK, Alpakan OO, Turkoz C. Deepbite correction with incisor intrusion in adults: A long-term cephalometric study *Am J Orthod Dentofac Orthop*, **144 (3)**, 414-419 (2013).

Atif alan makale (A23): Çehreli S.B., Polat-Özsoy Ö., Şar Ç., Çubukçu E., Çehreli Z.C. A comparative study of qualitative and quantitative methods for the assessment of adhesive remnant after bracket debonding. *Eur J Orthod*, **34 (2)**, 188-192 (2012).

K116. Kabas A.S., Ersoy T., Gulsoy M., et al. Fem to second laser etching of dental enamel for bracket bonding. *J Biomed Opt*, **18 (9)**, Article Number: 098003 (2013)

Atif alan makale (A24): Çehreli S.B., Şar Ç., Polat-Özsoy Ö., Özsoy F.S. Effects of fluoride-containing casein phosphopeptide-amorphous calcium phosphate complex on the shear bond strength of orthodontic brackets. *Eur J Orthod*, **34 (2)**, 193-197 (2012).

K117. Dorozhkin S.V. Calcium orthophosphates in dentistry. *J Mater Sci Mater Med* **24(6)**, 1335-1363 (2013).

K118. Park S., Cha J., Kim K., et al. The effect of casein phosphopeptide amorphous calcium phosphate on the in vitro shear bond strength of orthodontic brackets *Korean J Orthod*, **43(1)**, 23-28 (2013).

L. DAVETLİ KONUŞMACI:

L1. Ortodonti açısından oklüzyon. Oklüzyon paneli, 18. Ege Bölgesi Diş Hekimleri Odaları Uluslararası Bilimsel Kongresi, İzmir, 2012

L2. Dental Travmalar. Adli diş hekimliği kursu, Ankara, 15-24 Kasım 2013.

L3. Erasmus Programı Akademik Değişim Programı. Ferrara Üniversitesi, İtalya, 01.04.2014. (5 saatlik mezuniyet sonrası ders anlatımı)

L4. The pros and cons of 'surgery first' approach from an orthodontist's perspective. 8. ACBID Kongresi, Antalya, 28 Mayıs-01 Haziran 2014.

- L5.** Klinik uygulamalar için pratik indirekt bonding tekniği-Pratik Uygulama Kursu. 14. Türk Ortodonti Derneği Kongresi, Ekim 2014.
- L6.** Achievement of the optimal treatment outcome in lingual orthodontics. Keynote lecture. 15th International Symposium of the Turkish Orthodontic Society, 2015.
- L7.** Estetik Uygulamalarda İndirekt Bonding-In Office Kurs. Başkent Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi, 2016.
- L8.** Achievement of optimal results in lingual orthodontics. Keynote lecture. AEEDC 2nd Dubai World Orthodontic Conference. Dubai, 5-6 řubat 2017.
- L9.** Bukkal ve Lingual ortodontide Estetik Uygulamalar. Kurs. 3M Oral Care. İstanbul, 2017.

M. Diğer Bilimsel Faaliyetler

- M1.** `Travmaya Bağlı Dental Yaralanmalar Konferansi, Dr Jens Ove Andreasen, Düzenleme Komitesi Üyesi, Konya, Kasım 2001.
- M2.** Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi 1. Uluslararası kongresi, Düzenleme Komitesi Üyesi, Konya, Eylül 2002.
- M3.** Selçuk Üniversitesi Diş Hekimliği Fakóltesi 2. Uluslararası kongresi, Düzenleme Komitesi Üyesi, Afyon, Eylül 2003.
- M4.** 8. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, Düzenleme kurulu üyesi, Konya, Ekim 2003.
- M5.** 14. Uluslararası Türk Ortodonti Derneği Sempozyumu, Düzenleme kurulu üyesi, Ankara, Ekim 2014.

N. Toplumsal Katkı

- N1.** Tübitak proje deđerlendirme paneli hakemliđi, 31 Mayıs 2010.
- N2.** Tübitak proje değerlendirme hakemliği-diş danışman, Ağustos 2012.
- N3.** Tübitak proje deđerlendirme hakemliđi-diş danışman, Mart 2016.