



PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI
DHF 2707 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK GÖZLEM FORMU





DOKÜMAN NO	YAYIN TARİHİ	REVİZYON TARİHİ	REVİZYON NO	SAYFA NO
KKU.FR.175	12.12.2025			04

Glazür

Simantasyon

TOPLAM BAŞARI PUANI:


Değerlendirici Geribildirimi:

	PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI					
	DHF 2707 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK GÖZLEM FORMU					
DOKÜMAN NO	YAYIN TARİHİ	REVİZYON TARİHİ	REVİZYON NO	SAYFA NO		
KKU.FR.175	12.12.2025			04		

Performans Göstergeleri (Total Protez)	Başarı Düzeyi						Öğrenci Öz Değerlendirmesi	Puan
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Hedef Aralığı		
Hastayı karşılama, iletişim, uygulama dersi kurallarına uyum(kılık/kıyafet, uygulama dersi saatlerine riayet vs)								
Endikasyon								
Anatomik Ölçü								
Bireysel kaşık yapımı								
Fonksiyonel kenar şekillendirme								
Fonksiyonel ölçü alımı								
Kaide ve Mum şablon								
Artikülatöre alma								
Ön diş dizimi								
Arka diş dizimi								
Modelaj								
Dişli prova								
Teslim								
Kontrol								

TOPLAM BAŞARI PUANI:

Değerlendirici Geribildirimi:

	PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ					
	PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ ANABİLİM DALI					
	DHF 2707 PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİK GÖZLEM FORMU					
DOKÜMAN NO	YAYIN TARİHİ	REVİZYON TARİHİ	REVİZYON NO	SAYFA NO		
KKU.FR.175	12.12.2025			04		

Performans Göstergeleri (Parsiyel Protez)	Başarı Düzeyi						Öğrenci Öz Değerlendirmesi	Puan
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Hedef Araştır		
Hastayı karşılama, iletişim, uygulama dersi kurallarına uyum(kılık/kıyafet, uygulama dersi saatlerine riayet vs)								
Endikasyon								
Anatomik Ölçü								
Bireysel kaşık yapımı								
Fonksiyonel kenar şekillendirme								
Fonksiyonel ölçü alımı								
İskelet planlama								
Oklüzal kapanış								
Diş dizimi								
Modelaj								
Dişli prova								
Teslim								
Kontrol								
TOPLAM BAŞARI PUANI:								
Değerlendirici Geribildirimi:								