

BEYKENT ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

PEDODONTİ ANABİLİM DALI

1. Aeratör İçin Elmas Frez Farklı Boy ve Büyüklükte (Rond, Alev uçlu, Tersine Konik, Labut Frez) 50 adet farklı boy ve büyüklükte

Aeratör ile uyumlu elmas frez çeşitleri kavite preperasyonu için kullanılır.

Elmas partikülleri içermelidir.

Aeratöre kolay takılıp çıkarılabilir olmalıdır.

2. Çelik Rond Frez Farklı Boy ve Büyüklükte 50 adet farklı boy ve büyüklükte

Angulduruva ile uyumlu çelik frez çeşitleri kavite preperasyonu için kullanılır.

Angulduruva kolay takılıp çıkarılabilir olmalıdır.

3. Aeratör (4 adet)

Aeratör dişin mine tabakasını kaldırmak amacıyla kullanılan hava ve su basınçlı döner alet sistemidir.

Aeratör frezin ucuna yeterli su sağlamalıdır.

Push button frez değiştirme sistemine sahip olmalıdır.

Otoklav ile steril edilebilmelidir.

4. Anguldruva-mikromotor(4 adet)

Anguldruva-mikromotor dişin dentin tabakasını kaldırmak amacıyla kullanılan döner alet sistemidir.

Push button frez değiştirme sistemine sahip olmalıdır.

Otoklav ile steril edilebilmelidir.

Dr. Edibe Eğil
Uygundur
Edibe

5. Cam iyonomer siman (20 adet)

Güçlü kimyasal adezyon yapan biyolojik uyumluluk cam iyonomer esaslı dolgu maddesidir.

Radyoopak olmalıdır.

Florür iyonlarının uzun süreli salımı olmalıdır.

6. Çinko fosfat siman (20 adet)

Kaide veya yapıştırıcı amaçlı kullanılan çok yüksek sıkıştırma direncine sahip kalıcı çinko fosfat simandır.

Isı değişikliklerine karşı iyi yalıtılmış bir katman oluşturur.

Açık sarı ve beyaz renkte olabilir.

7. Çinko oksit ojenol-toz+likit (20 adet)

Kaide veya yapıştırıcı amaçlı kullanılan simandır.

Isı değişikliklerine karşı iyi yalıtılmış bir katman oluşturur.

Açık sarı ve beyaz renkte olabilir.

8. Fissür Örtücü (20 adet)

Işıkla sertleşen ve flor içeren bir fissür örtücü bileşimdir.

Diş minesine zarar veren kimyasal maddelere karşı koruyucu olarak kullanılır.

Enjtabla formda kolay uygulanabilir olmalıdır.

Değiştirilebilen tek kullanımlık uçları olmalıdır.

9. Flor Vernik (20 adet)

Yüksek risk gruplarında çürüğün önlenmesi, diş minesinin florizasyonu, yeni başlayan lezyonların remineralizasyonu, hipersensitiv dişlerin korunmasını sağlayan vernik formdaki flordür.

Uğurcan F. Aksoy

Akışkanlığı az olmalıdır.

Ağız sıvılarında yapışkan halde diş yüzeyine yapışmalıdır.

10. Flor jel (10 adet)

Yüksek risk gruplarında çürüğün önlenmesi, diş minesinin florizasyonu, yeni başlayan lezyonların remineralizasyonu, hipersensitiv dişlerin korunmasını sağlayan jel formdaki flordür.

Kaşığa kolay uygulanabilir olmalıdır.

11. Flor kaşığı (100 adet)

Flor jel uygulamasında kullanılan köpük kaşıklardır.

Tek kullanımlık olmalıdır.

Flor jel için yeterli derinlikte olmalıdır.

12. Kompomer set (15 adet)

Kompomer esaslı diş dolgu maddesidir.

Kaviteye uygulamak için tabancası olmalıdır.

Kolay uygulanabilir olmalıdır.

Çeşitli renklerde olabilir.

13. % 37 Fosforik Asit (30 adet)

Mine yüzeyinde mikro gözenekler oluşturarak dentin tübüllerini açar yüzey pürüzlülüğü sağlar.

Mine ve dentin için % 37'lik fosforik asit olmalıdır.

Yerleştirildiğinde yumuşak dokuya kaçmamalıdır.

Tamamen ve kolayca yıkanabilmelidir.

Hassas seçici yerleştirme için yüksek görünürlük sağlayan koyu renge sahip olmalıdır.

Uygundur
F. Akın

Enjektörle forma ve değiştirilebilen tek kullanımlık uçları olmalıdır.

14. Bonding (3 adet)

Kompomer sistemin bağlanmasını sağlamak için kullanılır.

Universal olmalıdır.

15. Matriks (30 Adet)

Matrix Otomatik Matrix Sistemi Paketdir. Arayüz dolgularda kullanılmaktadır.

Metal bant a bağlı plastik sistemli kolay uygulanabilir olmalıdır.

16. Matrix tabancası (5 Adet)

Matrix sistemini dişe yerleştirmek için kullanılır.

Matrixin boyutunu dişe uygun olarak ayarlar.

17. Enjektör 2 cc (200 adet) 2 kutu

Kanal irrigasyonu ve anestezi uygulamaları için kullanılacaktır.

Tek kullanımlık olmalıdır.

18. Kanal eğesi – ni-ti K-Tipi Kanal Eğesi (Her numaradan ayrı ayrı 20 kutu)

Kanal tedavisinde kanalları şekillendirmek için kullanılacaktır.

8-10-15-20-25-30-35-40 sorti farklı boylarda olmalıdır.

19. Pedodonti fantom çene modeli(100 Adet)

- Stabil çiğneme yüzeyli üst ve alt çene çocuk modelidir.
- Termoplasttan yapılmış 20 süt dişi 4 azı dişi-anterior süt dişi dışında tüm dişler vida ile sabitlenmiş olmalıdır.
- Değiştirilebilir elastik diş eti ile kaplanmış olmalıdır.
- Yerleştirme plakasına çabuk kenetlemek için mekanizmaya sahip olmalıdır.

Uygundur

Fahri

20. Pedodonti Aneztezi uygulama modeli(set) 3 adet

- Alt üst çocuk çene modeli ve metal tutucudan oluşan pediatrik anestezi model setidir.
- Kuru enjeksiyonla dahili temas noktalarında uyarı vermelidir.
- Çocuklarda mandibulayı taklit etmelidir.

21. Pedodonti kanal modeli (53 nolu diş için 100 adet)

- Termoplasttan kök kanallı kırmızı pulpası olan süt dişleridir. Preparasyon sırasında çok yaklaşmış yaklaşılmadığını gösteren modellerdir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa boyalı olmalıdır.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

22. Pedodonti kanal modeli (55 nolu diş için 100 adet)

- Termoplasttan kök kanallı kırmızı pulpası olan süt dişleridir. Preparasyon sırasında çok yaklaşmış yaklaşılmadığını gösteren modellerdir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa boyalı olmalıdır.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

23. Pedodonti kanal modeli (85 nolu diş için 100 adet)

- Termoplasttan kök kanallı kırmızı pulpası olan süt dişleridir. Preparasyon sırasında çok yaklaşmış yaklaşılmadığını gösteren modellerdir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa boyalı olmalıdır.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

24. Fantom Diş-amputasyon modeli (53 nolu diş için 100 adet)

- Pulpotomi egzersizleri için içi boş pulpa oyuklu model dişdir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa odası boş değildir.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

25. Fantom Diş-amputasyon modeli (55 nolu diş için 100 adet)

- Pulpotomi egzersizleri için içi boş pulpa oyuklu model dişdir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa odası boş değildir.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

Uygundur 

26. **Fantom Diş-ampütasyon modeli (83 nolu diş için 100 adet)**

- Pulpotomi egzersizleri için içi boş pulpa oyuklu model diştir.
- Vidalanabilir olmalıdır.
- Pulpa odası boş değildir.
- Dişler Termoplast'tan yapılmalıdır.

Uygundur