



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
Uygulama ve Araştırma Hastanesi
Döner Sermaye İşletmesi

İLAN

21.03.2024

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER) TEKLİF ALMA SURETİYLE SATIN ALINACAKTIR.

İLGİLENEN FİRMALARIN 27.03.2024 TARİHİ, SAAT 15:00 'E/A KADAR SON FİYAT TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) AŞAĞIDA BULUNAN İLETİŞİM ADRESLERİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

1- PROJEKSİYON CİHAZI(BARKOVIZYON-DATA PROJKTOR)	1 ADET
2- PLASENTA MAKETİ	1 ADET
3- UTERUS MAKETİ	1 ADET
4- MEME MAKETİ	1 ADET
5- BEBEK MAKETİ	1 ADET
6- DOĞUM ATLASI (GEBE OKULU)	1 ADET
7- BEBEK KÜVETİ (GEBE OKULU)	1 ADET
8- KUCUK YASTIK (GEBE OKULU)	10 ADET
9- BÜYÜK YASTIK (GEBE OKULU)	10 ADET
10- OTURMA MİNDERİ (GEBE OKULU)	10 ADET

ÖDEMELER 90 GÜNDÜR. TEKNİK ŞARTNAMELER EKTEDİR.

* TEKLİFLE BİRLİKTE TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI VERİLECEKTİR. TEKNİK ŞARTNAMEYE CEVAP YAZISI OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRMEME ALINMAYACAKTIR.

* TEKLİFLE BİRLİKTE MARKA, MODEL VE UBB KODLARININ DA VERİLMESİ GEREKMEKTEDİR.

İLGİLİ KİŞİ : BINAY YEŞİLYAYLA
TEL : 0 232 412 39 45
E MAİL : binay.yesilyayla@deu.edu.tr

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAME

PROJEKSİYON

1. Projeksiyon cihazı DLP yansıtma teknolojisine sahip olmalıdır.
2. Projeksiyon cihazının gerçek çözünürlüğü XGA (1024*768) olmalıdır.
3. Projeksiyon cihazının parlaklığı en az 3.800 ansi Lümen olmalıdır.
4. Projeksiyon cihazının lamba ömrü normal modda en az 5.000 saat, ekonomik modda en az 15.000 saat olmalıdır.
5. Projeksiyon cihazının optik yakınlaştırma değeri en az 1.1x olmalıdır.
6. Projeksiyon cihazının üzerinde 10W dahili hoparlör olmalıdır.
7. Projeksiyon cihazının ekran Boyutu 30" - 300" olmalıdır.
8. Projeksiyon cihazının kontrast oranı 22.000:1 olmalıdır.(SuperEco modu ile)
9. Projeksiyon cihazının yatay ve dikey köşe düzeltme özelliği olmalıdır.
10. Projeksiyon cihazının HDMI ve VGA girişi olmalıdır.
11. Projeksiyon cihazının 5V güç veren USB portu olmalıdır.
12. Projeksiyon cihazının RJ45 ağ bağlantısı olmalıdır.
13. Projeksiyon cihazının RS232 kontrol bağlantı yuvası olmalıdır.
14. Projeksiyon cihazının USB okuyucu özelliği olmalıdır, bu sayede kullanıcılar JPG ve BMP gibi resim dosyalarının yanı sıra PDF, Word, PowerPoint ve Excel gibi ofis belgelerini de PC olmadan doğrudan bir USB sürücü üzerinden görüntüleyebilir.
15. Projeksiyon cihazı en az 2 yıl üretici garantisine sahip olmalıdır.

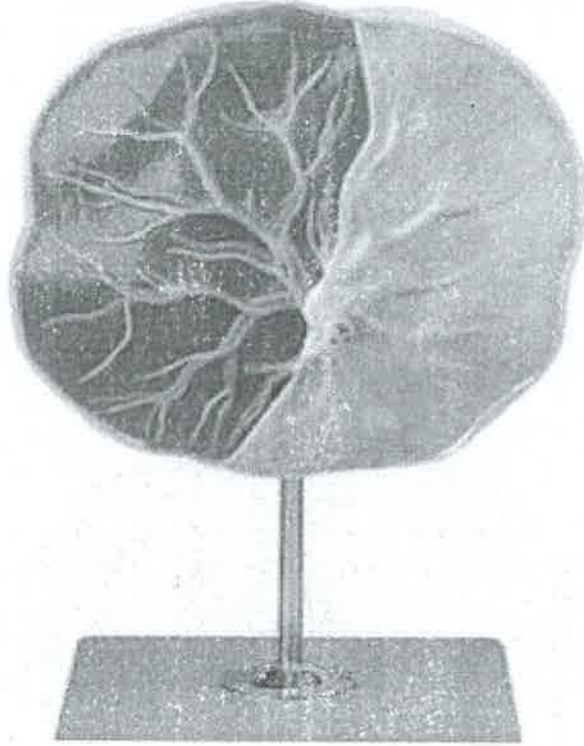
Hakan ELMAS
Bilgi Sistemleri Koordinatör Yrd.
Endüstri Mühendisi

Kerem KILIÇ
Bilgisayar İşletmeni

TEKNİK ŞARTNAME

12822 PLASENTA MAKETİ

1. Model plastik ve/veya PVC malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Yaklaşık olarak 20*22*5 cm boyutlarında olmalıdır.
3. Bir stand üzerinden sergilenmelidir.
4. Plasantanın anatomik yapısı ve görünümünde olmalıdır.
5. Plasantanın üzerinde ven ve arterlerin dağılımları ve umbilikal korda birleşerek toplanmalarını simüle etmelidir.
6. Elastic ve gerçekçi yapıda olan umbilikal kord içinde arter ve venler seçilebilmelidir.
7. En az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.



TEKNİK ŞARTNAME

12823 UTERUS MAKETİ

1. Model plastik ve/veya PVC malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Model bir stand üzerinde durmalı ve uterusu gösteri olmalıdır.
3. Kadın uterusunun yaklaşık iki kat büyütülmüş model şeklinde olmalıdır.
4. Model vaginal kanal, serviks, uterus, tubalar ve ovariumlar belirgin şekilde sergilenmiş olmalıdır.
5. Dikey ve yatay yüzeylerde incelenebilecek şekilde görseli olmalıdır.
6. Natural renkte boyanmış olmalıdır.
7. En az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.

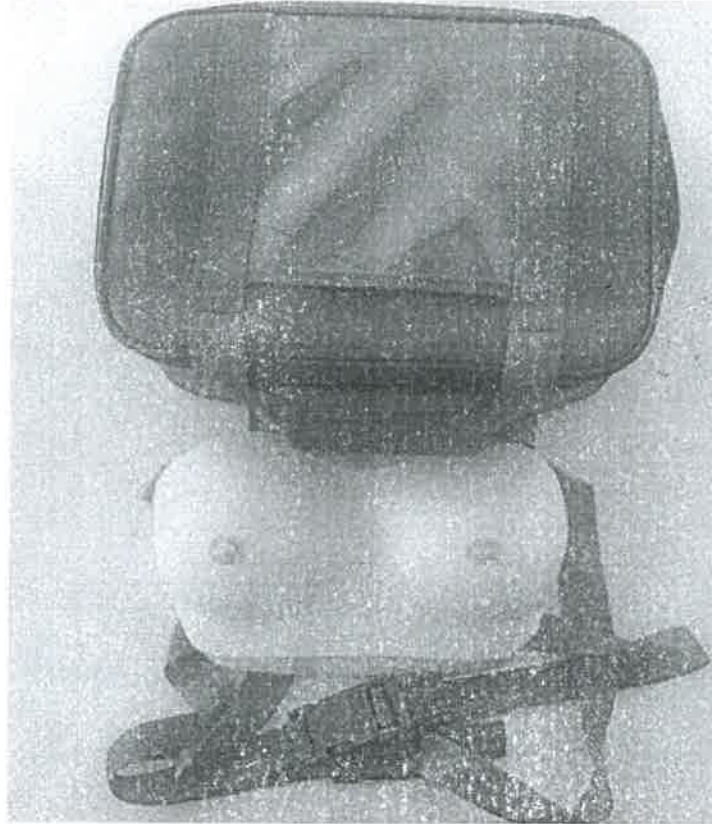


Dr. Öğr. Üyesi: AŞI AKDÖNER
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. No: 150215
Uzm. Tes. No: 128168

TEKNİK ŞARTNAME

12827 ANNE MEMESİ EMZİRME EĞİTİMİ İÇİN VÜCUDA TAKILABİLİR

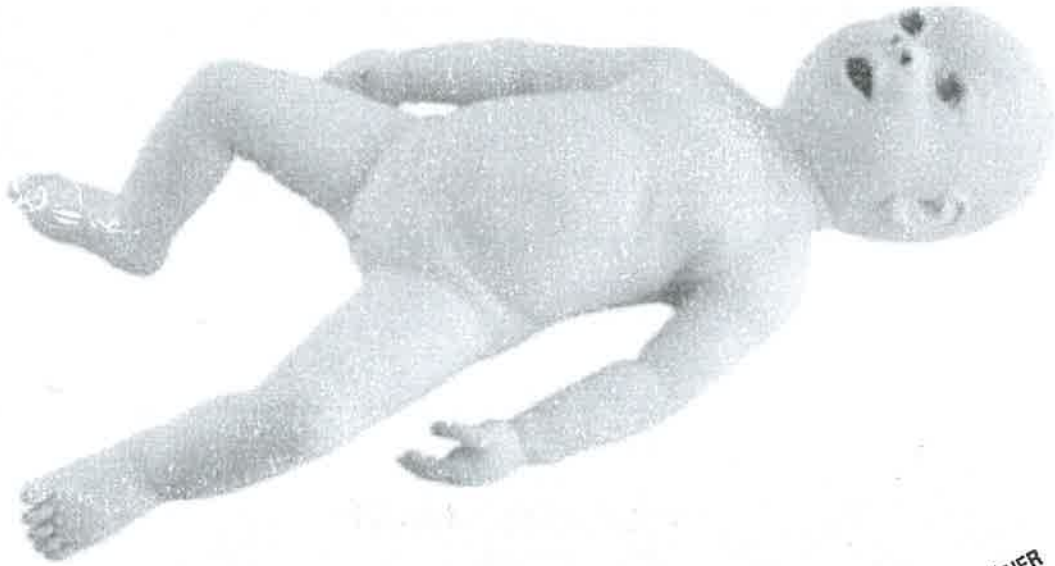
1. Kadın gövdesini meme bölümünü simüle etmelidir.
2. Meme gerçek kadın meme ölçülerinde ve ten renginde ve elastiki yumuşaklıkta olmalıdır.
3. Ürün % 100 plastik veya silikondan yapılmış ve uzun ömürlü olmalıdır.
4. Meme areolası belirgin ve daha koyu renkli olmalıdır.
5. Temel düzey kendi kendine meme muayenesinde ve yenidoğan emzirme simülasyonunda kullanılmalıdır.
6. Kullanıcı özel kemerleri ile kullanıcı göğsüne bağlayıp kendi kendine meme muayenesi simülasyonunu yapabilmelidir.
7. Kullanma kılavuzu olmalıdır.
8. Taşıma ve koruma çantası içinde sunulmalıdır.
9. En az 2 (iki yıl) garantili olmalıdır.



TEKNİK ŞARTNAME

12824 MAKET BEBEK

1. Mankeñ yenidoğan bebek görüntüsünde ve yapısında yaklaşık 2500-3000gr ve 48-52cm olmalıdır.
2. Baş döndürülmeksizin esnek bir şekilde hareket edebilmelidir.
3. Meme başları belirgin olmalıdır.
4. Holistik hemşirelik bakım uygulamalarından sünger banyosu, elbise giydirme ve değiştirme, emzirme manevrası ve bez bağlama çıkarma uygulaması yapılabilmelidir.
5. Elastik ve yumuşak dokudaki plastik ve/veya PVC malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
6. Gerçekçi koronal ve paryetal suture yapısı gözlenebilmelidir/ fontanelleri belirgin olmalıdır.
7. Ağız açıklığı olmalıdır.
8. Umbilikal açıklığı olmalı ve bölge bakımı yapılmalıdır.
9. Banyo, emzirme ve lavaj demonstrasyona yapılabilmelidir.
10. Cinsiyet erkek veya kız bebek olabilir.
11. Taşıma koruma çantası olmalıdır.
12. En az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.



Dr. Öğr. Üyesi Aslı AKDÖNER
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Diy. Tes. No: 160215
Uzm. Tes. No: 128166

GEBELİK VE DOĞUM ATLASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- A4 boyutlarında spiral ciltli olmalıdır.
- Renkli Plotter baskı veya ofset baskı olmalıdır.
- En az 135 gr kuşê kâğıda baskılı olmalıdır.
- En az 30 yapraklı olmalıdır.
- Her bir sayfada gebelik haftalarının gösterimi olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Aclı AKDÖNER
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 180215
Uzm. Tes. No: 128166

Kazime KANDEMİR
Hem. Hiz. Müd. Yard.



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/01/2025 10:02:31

TEKNİK ŞARTNAME

12826 BEBEK BANYOSU YIKAMA KÜVETİ

1. Bebek yıkama eğitimine müsait olmalıdır.
2. Plastik ve/veya PVC malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Yaklaşık boyutları en; 80 cm. boy; 50 cm. yükseklik 25 cm olmalıdır.
4. Kenarında sabun koyma platformu bulunmalıdır.
5. Küvetin kenarlarından bağlanarak/ takılarak bebeğin konulabileceği yıkama filesi ile birlikte verilmelidir.
6. Setin içerisinde bebek yıkama süngeri ve lifi verilmelidir.
7. En az 1,5 lt hacminde saplı yıkama maşrapası ile birlikte en az 15 lt. hacminde ve taşıma saplı su kovası ile birlikte sunulmalıdır.
8. En az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi **Özmel Aslı AKOÇNER**
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fak. Hast.
Kadın Hast. ve Doğum Uzmanı
Dip. Tes. No: 180215
Uzm. Tes. No: 128166

AR TAHAZAL
Medica Teknikleri

TEKNİK ŞARTNAME

12914 KÜÇÜK YASTIK (GEBE OKULU)

1. Ölçüleri 30X30x10 cm kare veya yuvarlak şeklinde olmalıdır.
2. İç dolgusu kaliteli ve dayanıklı kırpıntı sünger , elyaf dolgu karışımı olmalıdır.
3. Çok yumuşak olmamalı , küt dolgulu olmamalıdır.
4. Dolgu malzemesi vücut destekleme (özellikle sırt ve karın desteği olarak kullanılmaya uygun olmalıdır) özelliğine sahip olmalıdır.
5. Dış kılıfı fermuarlı ve çıkarılıp yıkanabilir olmalıdır.
6. Dış kılıf yıkandıktan sonra ve sık kullanımda deforme olmamalıdır.
7. Kılıf kumaşı en az %50 pamuklu kumaş dokulu olmalıdır.
8. Kullanılan tüm malzemeler insan sağlığına zararlı olmayan, antialerjik olmalıdır.

Yaşabey BILGEN
Terzihane Sorumlusu



Kazım KANDEMİR
Müdür





DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

20/03/2025 13:56:09

TEKNİK ŞARTNAME

12913 BÜYÜK YASTIK TEKNİK ŞARTNAMESİ (GEBE OKULU)

1. Ölçüleri 50x50x10 cm kare veya yuvarlak şeklinde olmalıdır.
2. İç dolgusu kaliteli ve dayanıklı kırpıntı sünger , elyaf dolgu karışımı olmalıdır.
3. Çok yumuşak olmamalı , küt dolgulu olmamalıdır.
4. Dolgu malzemesi vücut destekleme (özellikle sırt ve karın desteği olarak kullanılmaya uygun olmalıdır) özelliğine sahip olmalıdır.
5. Dış kılıfı fermuarlı ve çıkarılıp yıkanabilir olmalıdır.
6. Dış kılıf yıkandıktan sonra ve sık kullanımda deforme olmamalıdır.
7. Kılıf kumaşı en az %50 pamuklu kumaş dokulu olmalıdır.
8. Kullanılan tüm malzemeler insan sağlığına zararlı olmayan, antialerjik olmalıdır.

Yaşabey BILGEN
Terzihane Sorumlusu

Kazime KANDEMİR



DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

28/02/2025 10:56:58

TEKNİK ŞARTNAME

12867 OTURMA YER MİNDERİ

1. Solf yumuşak sünger olmalıdır.
2. Yaklaşık ölçüleri 70x70 cm , yüksekliği 15 cm olmalıdır.
3. 26 dansi olmalıdır.
4. Elyafli kabl olmalıdır.
5. Kumaş çıkarılıp yıkanabilir özellikte ve fermuarlı olmalıdır.
6. Rengi koyu olmalıdır.

Ebe Emine Yavaş
Emine

Kazım KANDEMİR
Hemşire Müd. Yard.