

VENTİLATÖR AKIŞ FLOW SENSÖRÜ YENİDOĞAN TEKNİK ŞARTNAMESİ
(GE MARKA UYUMLU)

1. Flow sensör kliniğimizde kullanılan Ge marka yenidoğan ventilatörlerine uyumlu olmalıdır.
2. Ölçüm doğruluğu ve hassasiyeti için ventilatör ile aynı marka olmalıdır veya uyumlu olmalıdır.
3. Ürün orjinal ambalajında olmalıdır.
4. Ürünün UTS kaydı var ise belgesi teklif ile birlikte sunulmalıdır. Eğer yok ise kapsam dışı olduğuna dair belge verilmelidir.
5. UBB kaydı olmalıdır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
KADIN DOĞUM HASTANESİ
Uzm. Dr. Dilek TÖRSAY
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
KADIN DOĞUM HASTANESİ
Uzm. Dr. Ö. ERTEKİN
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları / Neonatoloji
Dip. No: 135500

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
KADIN DOĞUM HASTANESİ
Uzm. Dr. Dilek TÖRSAY
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı

STETESKOP KONVANSİYONEL PEDIATRİK TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Yenidoğan oskültasyonu için özel tasarımı olmalıdır.
2. Yüksek akustik duyarlı olmalıdır.
3. Tek lümenli dinleme hortumu olmalıdır.
4. Dinleme çanının üşütmeyen çan çerçevesi ile birleşimi olmalıdır.
5. Dinleme çanı paslanmaz çelikten olmalıdır.
6. Patentli ayarlanabilir diyafram olmalıdır.
7. Diyafram çapı yaklaşık 2.5-3 cm, çan çapı yaklaşık 2 cm olmalıdır.
8. Kompakt ve dayanıklı tasarım olmalıdır.
9. Patentli yumuşak kulaklık başlıkları olmalıdır.
10. Steteskopla birlikte iki(2) adet silikon yedek kulak zeytine ve diafonu olmalıdır.
11. 2 yıl garanti kapsamında olmalıdır.
12. Ses alıcısı ,çift taraflı,çift membranlı, çan tipi olmalıdır.
13. Silikon Y hortumunda çizik,delik,çatlak, eskimiş ve özelliğini kaybetmiş kısımları olmamalı, koku vermemelidir.
14. Steteskop , kardiyolojik sesleri dinlemeye de uygun olmalıdır.
15. Steteskobun toplam boyu 75cm (± 5 cm) geçmemelidir.
16. Hortumun uzunluğu en az 50cm-55cm olmalıdır.
17. Alet ,orjinal kendi kutusu içerisinde olup ,kutu üzerinde menşei,marka, model ve seri numaraları ile üretici ve ithalatçı firma belirtilmiş olmalı.
18. UBB kodu olmalıdır.
19. Tambur kromajlı olup 50mm çapında ve üzerinde marka ve menşei belirtilmiş olmalıdır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
KADIN DOĞUM HASTANESİ
Uzm. Dr. Cüneyt ERTEKİN
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları / Neonatoloji
Dip. Tes. No: 135590

ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
ÇOCUK HASTANESİ
Zeynep Akben ACAR
Yenidoğan Yenidoğan Bakım Sorumlu Hemşiresi
Sicil No: H74958

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
ANKARA ŞEHİR HASTANESİ
KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM HASTANESİ
Öğretim Üyesi Neonatoloji Uzmanı
Prof. Dr. Cüneyt AYRANCI
Dip. Tes. No: 109056 / Dip. No: 25

DLCO DİFÜZYON TEST GAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Test gazı karışımı SFT Laboratuvarımızda bulunan Difüzyon test sistemine uygun olmalıdır.
- 2- CO Difüzyon testinde kullanılacak test gazının karışımı %0.3 CO (Karbonmonoksit), % 0.3 CH4 (Metan), %21 O2 (Oksijen) / N2 (Balans) olmalıdır.
- 3- Gaz tüpüne yapılan test gazı dolumunun doğruluğu, ve doğruluk oranları dolumu yapan firma tarafından belgelendirilmelidir.

AYBU Tıp Fakültesi
ANKARA SEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Ayşe Gül KARAL ELLİ
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 33522

AYBU Tıp Fakültesi
ANKARA SEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Emine ARGÜDER
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 102993

AYBU Tıp Fakültesi
ANKARA SEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. KILIÇ
Göğüs Hastalıkları
Dip. Tes. No: 90862