

“MEDSTAR Hastaneleri yenilikler sunmaya devam ediyor”



MEDSTAR TOPÇULAR HASTANESİ yenilenen yüzüyle hizmetinizde

1999 yılından bu yana başta Antalya olmak üzere Akdeniz Bölgesi'ne hizmet veren ve bölgenin referans merkezi olan Medstar Topçular Hastanesi, kaliteli sağlık hizmetlerini artık modern mimarisi ve yenilenen yüzüyle sunacak

Modern mimari yapısı, geniş kullanım alanları ve temelinden itibaren hastane olarak projelendirilmiş yapısıyla Antalya'da faaliyet göstermektedir. 9 katlı olan hastane 60 yataklı kapasitesine sahiptir. 13 yıldır Antalya ve bölge hal-

kası hizmet veren MEDSTAR Topçular Hastanesi, hizmet kalitesini yükseltmek için tüm hastane binasında revizyona girmiş, teoride ve kalite hizmet anlayışını yeni yüzüyle hastalarının hizmetine sunmuştur. ■ Devamı 2-3'te



İSTENMEYEN tüylere son

Dünyada yaklaşık 25 yıldır lazer epilasyonla istenmeyen tüylere son verilmektedir. ■ Devamı 5'te

Sigara bırakma polikliniği hizmetinizde



■ Haber 5'te



Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi

Medstar Topçular Hastanesi Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi, Yenidoğan yoğun bakımı ihtiyacı olan bebeklerinizi den-

eyimli kadrosu (çocuk cerrahi hekimi desteği ile) ve modern tedavi yöntemleriyle sağlığını koruyabilmektedir. ■ Devamı 6'da



Risdi gebeliklerde gereksiz amniyosentezler tarihe karıştı

Bebeklerin % 2'ine kadar in-somomabına bağlı anemisi varlığı dünyaya gelmektedir. ■ 9'ta



MEDSTAR TOPÇULAR HASTANESİ yenilenen yüzüyle hizmetinizde



1999 yılından bu yana başta Antalya olmak üzere Akdeniz Bölgesi'ne hizmet veren ve bölgenin referans merkezi olan Medstar Topçular Hastanesi, kaliteli sağlık hizmetlerini artık modern mimarisi ve yenilenen yüzüyle sunacak

Modern mimari yapı, geniş kullanım alanları ve temelinden itibaren hastane olarak projelendirilmiş yapıyla Antalya'da faaliyet göstermektedir. 9 katlı olan hastane 58 yataklı kapasitesine sahiptir. 13 yıldır Antalya ve bölge halkına hizmet veren MEDSTAR Topçular Hastanesi, hizmet kalitesini yükseltmek için tüm hastane birarada revizyona girmiş, tecrübe ve kalite hizmet anlayışını

yenil yüzüyle hastalarını hizmetine sunmuştur. Yapılan yenileme çalışmalarını genişleyen uzman hekim kadrosuyla desteklenerek, modern binamızda, teknolojiye ve tıpta yaşanan yenilikleri hastalarının hizmetine sunuyoruz. Yenilenme çalışmalar kapsamında hasta odaları, poliklinikler, acil servis, diyetisyen, hasta kayıt, doğum sobirleri, çocuk polikliniği de tamamlanmıştır.

MEDSTAR Topçular Hastanesi, kalitenin global bir anlayış kazandı, bir ayrıcalık değil hak olarak değerlendirdiği görülmüştür. İnsan sağlığı için fassas ve iltihale gelmez bir konuda tepdiği sorumluluğun bilincinde, "sağlıkta güven ve kalite" sloganı ile yüksek kalite zincirinin sağlığına halkını olmsay devam etmektedir.



"Yapılan yenilenme çalışmalarını genişleyen uzman hekim kadrosuyla destekleyerek, modern binamızda, teknolojiye ve tıpta yaşanan yenilikleri hastalarımızın hizmetine sunuyoruz"



Miniklere özel POLIKLINİK SAATLERİ

En değerli varlıklarımız için hizmet saatlerimizi uzatıyoruz. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Polikliniğimiz hergün 17:30 - 24:00 saatleri arasında hizmetinizde.



ÇOCUK CERRAHİSİ Polikliniği hizmetinizde



Doğumdan 18 yaşına kadar, çocuklarımızda görülen brogenital sistem, sindirim sistemi ve göğüs cerrahisi ile ilgili cerrahi sorunların tedavisi ve takibi yapılmaktadır.



YENİDOĞAN YOGUN BAKIM Ünitesi hizmetinizde

3. Seviye Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitemizde tüm riskli gebeliklerden sonra yoğun bakım ihtiyacı olan bebeklerimize hizmet verilmektedir.



ACIL SERVİS

Dr. Kudret Diker
Dr. Mustafa Bulut
Dr. Mehmet Ali Yılmaz
AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI
Dr. Yasemin Dolasık Şirin

ANESTEZİ VE REANIMASYON

Uz. Dr. Gülay Gülsün Dinçer

BESLENME VE DİYET

Dyt. Ferda Çakıroğlu

DERMATOLOJİ

Uz. Dr. Hürriye Poyraz

ÇOCUK CERRAHİSİ

Uz. Dr. Hakkı İrgil

ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI

Uz. Dr. Engin Kutay
Uz. Dr. Hicran Altın
Uz. Dr. Özlem Yurdun
Uz. Dr. Seda Marmak Aldemir
Uz. Dr. Ünsal Oktay

DAHİLİYE

Uz. Dr. Zafer Muratoğlu

GENEL CERRAHİ

Op. Dr. Ayla Yılmaz

GÖĞÜS HASTALIKLARI

Uz. Dr. Hülya Dırol

GÖZ SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI

Op. Dr. Mustafa İşlek
Op. Dr. Alper Dades

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

Op. Dr. Emine Anılan
Op. Dr. Göknur Öztürk Gaziyiz
Op. Dr. Nilsem Eraslan
Op. Dr. Sanem Çimen
Op. Dr. Ünal Yirmibes

KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI

Op. Dr. Mehmet Özakmekçi
Op. Dr. Abdolrah Yılmaz

NÖROLOJİ

Uz. Dr. Sumru Elal

ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ

Op. Dr. Emre Açar

RADYOLOJİ

Uz. Dr. Erhan Çelik

ÜRÖLOJİ

Op. Dr. Ali Fuat Kocabiyik

DİĞER HİZMET ALANLARI:

* Yeni Doğan Yoğun Bakım

* Yoğun Bakım

* Sigara Bağımlılığı Polikliniği

* Lazer epilasyon

İSTENMEYEN TÜYLERE SON

Dünyada yaklaşık 25 yıldır lazer epilasyonla istenmeyen tüyler yok edilmektedir.

Kliniğimizde kullanılan NO YAG lazer cihazı ile yapılan işlemler;

- Kılcal damar Tedavileri
- Sigil Tedavileri
- Akne (Sivilce) Tedavileri
- Cilt Yenileme-Sıkılaştırma
- Epilasyon



Sigara bırakma polikliniği hizmetinizde

Sigara bırakılabilir bir alışkanlıktır. "Acaba başarabilecek miyim?" Kaygısına kapılmadan sigarayı bırakmanız mümkün. Ayrıntılı bilgi ve ön görüşme için Göğüs Hastalıkları Polikliniğimize başvurabilirsiniz."

ÖZEL
MEDSTAR
TOPÇULAR HASTANESİ



NEDEN CHECK-UP?

Hiçbir şikayetiniz olmasa bile yılda bir kez check-up yaptırarak, hastalıkları tedavi edilebilir dönemde yakalayabilirsiniz.

Genel Check-up | Kadın Check-up
Erkek Check-up | Çocuk Check-up



Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi

Medstar Topçular Hastanesi Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi, çocuk cerrahisi uzmanı desteğinin de bulunduğu deneyimli doktor kadrosu ve modern tedavi yöntemleriyle, yoğun bakıma ihtiyacı olan bebekleri sağlığına kavuşturmaktadır

HABER

SAYI 22 EYLÜL 2013

Sahibi:

MEDSTAR ANTALYA HASTANELERİ
DİREKTÖRÜ

Adnan İçli

Sonraki Yaz İçeri MedStar

Dirençli İBBASİ

Yayınlanma Yeri: Güverlik Mah. Yabancı Bulvarı No: 5
MedStar Kat: 2 No: 3 ANTALYA

Baskı: Kulu Avcı Ofset / ANTALYA

Uzman doktor kadrosu ile 24 saat hizmet veren Medstar Topçular Hastanesi Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi'nde; erken doğum (prematurite), İri bebek (makrozomi), çoğul gebelik (multiparite), şeker hastası annelerin bebekleri (diabetik anne bebekleri), anne kanamada mekonyum yutmuş bebekler (mekonyum aspirasyon sendromu), konjenital

anomali bebekler, zor doğum sonucu yüksek risk taşıyan organ hasarı olan bebeklere çaişde yöntemlerle, gelişmiş düzeyde bakım sağlamaktadır.

Yoğun Bakım Ünitemizde, solunum desteği (ventilatör tedavisi), kan değişimi, fototerapi (ışık tedavisi), perkütan katater uygulamaları (kol ve bacakta yer alan ince

damarlardan kalbe uzanan ince damar yolu), total parenteral nutrisyon (tamamen damar yolu ile beslenme) uygulamaları, toraks tüpü takılması (akciğer hava kacağı tedavisi), hasta başı EEG (beyin elektrosu), hasta başı USG (beyin ve diğer iç organların değerlendirilmesi için ultrason) da yapılmaktadır.



ÜNİTEDE YAPILAN UYGULAMALAR ;

- Umbilikal Kateterlerin takılması
 - Toraks Drenajı
 - Lomber Punksiyon
- Endotrakeal Entübasyon
- Sıfaktan Uygulaması
 - Post- op takip
- Parsiyel ve tam kan değişimi
- Total Parenteral Beslenme
 - Fototerapi
- Perikütan Silastik Kateter takılması

ÜNİTEMİZİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ;

- Ünitimizde 4'ü gerektiğinde açık ısıtıcı yatak olablen toplam 16 kuvöz,
- Her yatak başında EKG, solunum, pulse oksimetre, invazif ve noninvazif kan basıncı ölçebilen monitörler
- Ventilatörler (6 adet) Nazal / endotrakeal CPAP, SIMV, basınç ve Volüm Kontrollü ventilasyon,
 - yüksek frekans ventilasyon (1 adet)
 - non-invasiv ventilasyon (2 adet)
 - Fototerapi ve Bilbed
- Bebeğe Özel Anne Sütü Bankası
- Kan Gazı analizi ve elektrolitler
- Portabl Röntgen, ultrason
- Transport için ventilatör, özel kuvöz ve monitör

RISKLİ GEBELİKLERDE gereksiz amniyosentezler tarihe karışıyor

Bebeklerin % 2 ila 4'ü, kromozomlara bağlı anomalilerle dünyaya gelmektedir. Genetik hastaların kesin bir tedavisi bulunmadığından, bu hastalığın anne karnında tespit edilmesi ile gebeliğin sonlandırılması konusu gündeme gelmektedir.

Kromozomlara bağlı olan hastalıkların anne karnında tespiti, girişimsel bazı yöntemlerle yapılmaktadır ve bunların içinde en çok kullanılan yöntemler amniyosentez ve cvs (koryon villus biyopsisi)'dir.

Gebelik döneminin en önemli tanı yöntemleri olan amniyosentez ve cvs sonrası gebeliklerin düşükle sonlanması yanında anne sağlığı için ciddi risklerle de karşı karşıya gelme söz konusudur.

Moleküler genetik bir test olan Yeni Nesil Dizleme (NGS) yöntemi, anne adayından alınan kanla %95'e yakın oranda hastalığın tespitini yapabilmektedir.

Medstar Topçular Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Bölümü'nden Op. Dr. Ünal Yirmibes, Yeni Nesil Dizleme (NGS) yöntemi hakkında bilgi verdi.

Doğum öncesi testler anne için risklere neden olabilir

Kromozomlara bağlı olan doğumsal anomalilerin büyük bir çoğunluğunu Down sendromu, daha az oranlarda da Edwards ve Patau Sendromu oluşturmaktadır. Bunların kesin tanısı amniyosentez veya cvs yöntemi ile yani annenin kanından iğne ile girilip uterusu ve buradan da bebeğin içinde yüzdüğü amnios sıvısından ya da plasenta tabakasından örnek doku alınması ile yapılmaktadır. Bu işlemler girişimsel ve anne adayı için çok ciddi riskleri olan yöntemlerdir. Amniyosentez öncesi 2'li 3'lü veya 4'lü testler de yapılmaktadır. Bunlarda çoğu kez sonuç yanlışlığı olarak pozitif çıkmakta, amniyosentez bağlı % 1, cvs yönteminde %5'e varan oranlarda gebelik kaybı olmaktadır. Gebelik kayıplarının yanı sıra girişimsel olan bu işlemlerde, anne adayında kanama, cilt altında kan birikmesi, bağırsak ve mesane zedelenmesi gibi komplikasyonlar meydana gelebilmektedir. İşlem sonrası

anne adaylarında ciddi depresyona varan psikolojik sorunlar gözlenebilmektedir.

Amniyosentezin alternatif NGS yöntemi

Anne karnında serbest olarak dolaşan bebeğe ait DNA hücreleri tespit edilmiştir. Bu hücrelerin anne karnındaki DNA'nın yaklaşık %10'unu oluşturduğu bilinmektedir. Hastaya herhangi bir fiziksel zarar verme ihtimali olmayan bu yöntemle, moleküler genetik bir test olan maternal

(anneye ait) kandan Yeni Nesil Dizleme (NGS) yöntemi sayesinde % 99 oranında Down Sendromu tanısı konulmaktadır. Amniyosentezin alternatifi olan bu yöntem ile gerekli olmayan durumlardaki gebelik kaybını ve işleme bağlı komplikasyonlar ortadan kalkmaktadır. Ancak test, sadece 11 hafta üzerinde ve tekil olan gebeliklere önerilmektedir.

Hangi durumlarda uygulanır?

Yeni Nesil Dizleme (NGS) testi: İleri yaş anne adaylarında, 2'li, 3'lü veya 4'lü tarama testlerinde yüksek risk saptanan vakalarda, ultrasonografide anormal bulguların olması durumunda, ailesinde kromozom hastalığı öyküsü bulunanlarda, ilaç, radyasyon ve enfeksiyon gibi teratojen dediğimiz bebeğe zararlı olacak dış etkenlere maruz kalınması halinde, öncelikle gebeliklerinde kromozom anomalisi var olanlarda uygulanmaktadır. 11 hafta üzerindeki gebelerde ailenin onayı alınarak uygulanır.

İşlem güvenilir sonuç verir mi?

Anne adayının kol damarından alınan kan örneğinin 10 günlük incelenmesi sonrası sonucun negatif çıkması, çok büyük doğruluk oranı ile bebekte Down, Edwards ve Patau sendromu olgularından herhangi birinin bulunmadığı anlamına gelmektedir. Test sonucunun pozitif olduğu durumda ise ilgili sendrom çok büyük olasılıkla mevcut olup, mutbaka doğrulama testi yani amniyosentez veya cvs yapılması gereklidir. İşlemin çok önemli avantajlarının yanında; çoğul gebeliklere uygulanmaması, 15 güne yakın bir sürede sonuçlanması, pahalı olması ve yalnızca bazı kromozomal genetik hastalıklar hakkında fikir vermesi dezavantajlarıdır. Ancak yakın bir gelecekte bu olumsuzluklar da giderilecektir.



MEDSTAR
HASTANELER GRUBU

MEDSTAR

MEDSTAR

MEDSTAR

444 21 12

www.medstar.com.tr