

MEDSTAR
HASTANELER GRUBU

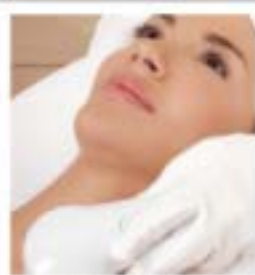
HABER

"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



İSTENMЕYEN tüylere son

Bölgemde yaklaşık 25 yıldır lazer epilasyonla istenmeyen tüylere son adımlarıdır.

■ Devam 5'te

Sigara bırakma polikliniği hizmetinizde



■ Haber 5'te



Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi

Medstar Topçular Hastanesi Yenidoğan Yoğun Bakım Ünitesi, Yenidoğan yoğun bakıma ihtiyacı olan bebeleklerimizi dene-

kına hizmet veren MEDSTAR Topçular Hastanesi, hizmet kalitesini yükseltmek için tüm hastane binasında revizyonu girmiş, tecrübe ve kalite hizmet anlayışını yeni yüzüyle hastalarının hizmetine sunmuştur.

■ Devam 2-3'te



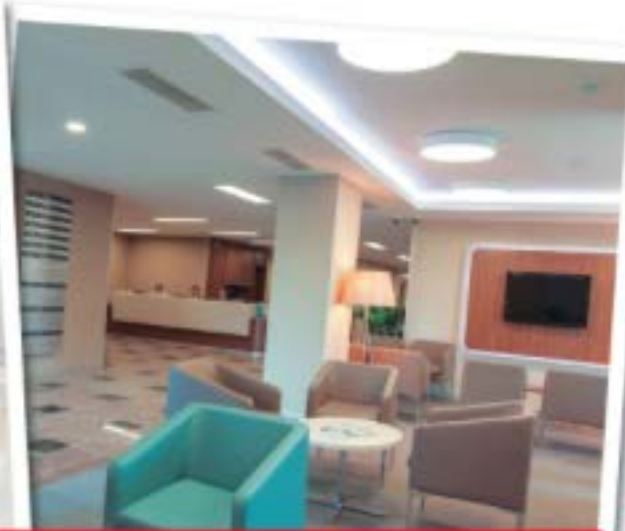
Risidi gебeliklerde gerekсiz amniyosentezler tarhe kanser

Bebeklerin % 2 ile 4'u, intrauterin amniyosentezleri bağlı olarak kistik daimyaşa gelmektedir.

■ 8'te



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 hizmellerini artık modern mimarisi ve yenilenen yüzüyle sunacak

Modern mimari yapısı, geniş kütüphanenin olaison ve temelinden itibaren hastane olarak projelerden birleşen yapıosityyla Antalya'da faaliyet göstermektedir. 9 katlı olan hastane 58 yatak kapasitesine sahiptir. 13 yıldır Antalya ve bölge halkına hizmet veren MEDSTAR Topçular Hastanesi, hizmet kalitesini yükseltmek için tüm hastane binasında revizeye girmiştir. tecrübe ve kalite hizmet anlayışını

yeni yüzüyle hastalının hizmetine sunmaktadır.

Yapılan yenileme çalışmaları genişleyen uzman hekim kadrosuya desteklenerek, modern binamızda, teknolojide ve tıpta yaşanan yenilikler hastalarının hizmetine sunuyoruz.

Yenileme çalışmalarının kapsamında hasta odaları, poliklinikler, acil servis, danturma, hasta kayıt, doğum salonları, cephə polikliniği de tamamlanmıştır.

MEDSTAR Topçular Hastanesi, kalitenin global bir anlayış kazandığı, bir aynalık değil hak olacak değerlendirmeleri görülmekte, insan sağlığı gibi hassas ve ihmale gelmez bir konuda taydiyi serüstüslük içinde sunmaktadır. "sağlıkta güven ve kalite" sloganı ile yeganen kalite zincirinin sağıdakı hukuki olmaya devam etmektedir.



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



Miniklere özel POLİKLİNİK 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

Dejumdan 18 yaşına kadar,
çocuklarınızda görülen ürogenital
sistem, sindirim sistemi ve göğüs
cerrahisi ile ilgili cerrahi sorunlarda
tedavisi ve takibi yapılmaktadır.



YENİDOĞAN YOGUN BAKIM Ünitesi hizmetinizde

3.Seviye Yenidoğan
Yoğun Bakım Ünitesinde
Üm riskli gebeliklerden
sonra yoğun bakım
ihlaliye olan
bebeklerimize hizmet
verilmektedir.



ACİL SERVİS

Dr. Kudret Diker

Dr. Mustafa Bulut

Dr. Mehmet Ali Yılmaz

AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI

Dt. Yasemin Dolaklı Şenin

ANESTEZİ VE REANİMASYON

Uz. Dr. Gülay Gölsün Dincer

BESLENME VE DIYET

Dyt. Ferda Çakıroğlu

DERMATOLOJİ

Uz. Dr. Hümeyra 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 Mamat Akdemir

Uz. Dr. Umut Oktag

DAHİLİYE

Uz. Dr. Zafer Muratoğlu

GENEL CERRAHİ

Op. Dr. Ayla Yılmaz

GÖĞÜS HASTALIKLARI

Uz. Dr. Hülya Birol

GÖZ SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI

Op. Dr. Mustafa İşlek

Op. Dr. Alper Dadaş

KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM

Op. Dr. Emine Arslan

Op. Dr. Göknur Öztürk Gaziyüz

Op. Dr. Nilsem Eraslan

Op. Dr. Semra Çimen

Op. Dr. Ünal Yirmibes

KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI

Op. Dr. Mehmet Özkeşmeçi

Op. Dr. Abdülkadir Yılmaz

NÖROLOJİ

Uz. Dr. Sumru Etil

ORTOPEDİ VE TRAVİKATOLOJİ

Op. Dr. Emre Ağar

RADYOLOJİ

Uz. Dr. Erçan Celik

ÜROLOJİ

Op. Dr. Ali Fuat Kocabryk

DİĞER HİZMET ALANLARI:

- * Yeni Doğan Yoğun Bakım

- * Yoğun Bakım

- * Sigara Bırakma Polikliniği

- * Lazer epilepsyon

İSTENMEEYEN TUYLERE SON

Dünyada yaklaşık 25 yıldır lazer epilasyonla istenmeyen tüyler yok edilmektedir.

Kliniğinizde kullanılan ND YAG lazer cihazı ile yapılan işlemler;

- Kılcal damar Tedavileri
- Sıjılı Tedavileri
- Akne (Sivilce) Tedavileri
- Cilt Yenileme-Sıklaşdırma
- Epilasyon



Sigara bırakma polikliniği hizmetinizde

Sigara bırakılabilir bir alışkanlığı. "Acaba başarabilicek miyim?" Kaygısına kapılmadan sigarayı bırakmanız mümkün. Aynı zamanda bilgi ve ön görüşme için Göğüs Hastahaneleri 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 desteği de bulunduğu deneyimli doktor kadrosu ve modern tedavi yöntemleriyle, yoğun bakıma ihtiyacı olan bebekleri sağlığına kavuşturmaktadır.

HABER

SAVİ 22

EYLÜL 2013

Sayı:

MEDSTAR ANTALYA HASTANESİ

DİREKTÖRÜ

Adnan İŞİ

Sorumlu Yan İşleri Müdürü:

Süreyya İŞİ

Yerel Konum: Güverniyet Mah., Yatan Bulvarı No: 85

Merkez: Kütahya 2. Mah. 3. ANTALYA

Baskı: Kütahya Avcı Olay / ANTALYA

Uzman doktor kadrosu ile
24 saat hizmet veren

Medstar Topçular Hastanesi
Yenidoğan Yoğun Bakım
Ünitesi'nde; erken doğum
(prematurite), lütfi bebek
(makrozomi), çoğul gebelik
(multiparite), seker hastası
annelerin bebekleri (diabetik
anne bebekleri), anne
karında mekomiyum
yutmuş bebekler
(mekomiyum aspirasyon
sendromu), konjenital

anomalili bebekler, zor
doğum sonucu yüksek risk
taşıyan organ hasarı olan
bebeklere çağdaş
yöntemlerle, gelişmiş
düzyede bakım
sağlamaktadır.

Yoğun Bakım Ünitemizde,
solunum desteği (ventilatör
tedavisi), kan değişimi,
fototerapi (ışık tedavisi),
perkolitan kateter
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 kaçışı
tedavisi), hasta başı EEG
(beynin elektrosu), hasta başı
USG (beynin ve diğer iç
organların değerlendirilmesi
için ultrason) da
yapılmaktadır.



ÜNİTEDE YAPILAN UYGULAMALAR :

- Umbilikal Kاتeterlerin takılması
- Toraks Drenajı
- Lomber Punksiyon
- Endotrakeal Entübasyon
- Surfactan Uygulaması
- Post- op takip
- Parsiyel ve tam kan değişimi
- Total Parenteral Beslenme
- Fototerapi

• Perkütan Silastik Kاتeter takılması

ÜNİTEMİZİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ;

- Ünitemizde 4'Ü gerektilğinde açık isteci yatak olabilen toplam 16 kuyruk.
- Her yatak başında EKG, solunum, pulse oximetre, kavşak ve noninvasif kan basıncı ölçebilen monitörler
- Ventilatörler (6 adet) Nasal / endotrakeal CPAP, SIMV, basınç ve Volum Kontrollü ventilasyon, yüksek frekanslı ventilasyon (1 adet)
- non-invasiv ventilasyon (2 adet)
- Fototerapi ve Bilbed
- Bebeğe Özel Anne Sütü Bankası
- Kan Gazı analizi ve elektrolitler
- Portatif Röntgen, ultrasan
- Transport için ventilatör, dzel kuvveti ve monitör

RİSKLİ 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 (kordon villus biyopsisi)dir.

Gebelik döneminin en önemli tanı yöntemi olan amniyosentez ve CVS sonrası gebeliğin düşük riskli sonuçlanması yanında anne sağılığı için ciddi risklerle de karşı karşıya gelme söz konusudur.

Moleküler genetik bir test olan Yeni Nesil Dizilme (NGS) yöntemi, anne adaylarından alınan kanla %99'a yakın oranda hastalığın tespitini yapabilmektedir.

Medstar Topçular Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Bölümünden Op. Dr. Ünal Yılmaz, Yeni Nesil Dizilme (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 oranda da Edwards ve Patau Sendromu oluşturmaktadır. Bunların kesin tanısı amniyosentez veya CVS yöntemi ile yani anne adayının kanı cildinden iğne ile girip uterusu ve buradan da bebeğin içinde yüzdüğü amniotik 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'lu veya 4'li testler de yapılmaktadır. Bu türlerde coğu kez sonucu yanlış olarak pozitif çıkmakta, amniyosentez sağlı %1, CVS yönteminde %5'e varan oranda gebelik kayası olmaktadır. Gebelik kayiplamının yanı sıra girişimsel olan bu işlemlerde, anne adayında kanama, cilt alındı kan birkmesi, bağırsak ve mesane zedelenmesi gibi komplikasyonlar meydana gelebilmektedir. İşlem sonrası

anne adaylarında ciddi depresyon varan psikolojik sorunlar görülebilmektedir.

Amniyosentez alternatifli NGS yöntemi

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

(anneye ait) kandan Yeni Nesil Dizilme (NGS) yöntemi sayesinde %99 oranında Down Sendromu tanısı konulmaktadır. Amniyosentezin alternatifli olan bu yöntem ile gerekli olmayan dumrulardaki gebelik kayipları ve işlemeye bağlı komplikasyonlar ortadan kaldırılmıştır. Ancak test, sadece 11 hafta üzerinde ve tekil olan gebelikler önerilmektedir.

Hangi durumlarda uygulanır?

Yeni Nesil Dizilme (NGS) testi: İleri yaş anne adaylarında, 2'li, 3'lu veya 4'lu tarama testlerinde yüksek risk sağlanan vakalarda, ultra-sonografide anormal bulguların olması durumunda, ailesinde kromozom hastalığı tıpkısı bulunanlarında, ilaç, radyasyon ve enfeksiyon gibi teratojen dediğimiz bebeğe zararı olabilecek dış etkenlerle maruz kalmaması halinde, önceli gebeliklerinde kromozom anomalisi var olanlarda uygulanmaktadır. 11 hafta üzerindeki gebeliklerde ailenin onayı alınarak uygulanır.

İşlem güvenilir sonuç veriyor

Anne adayının kıl darmadanın alınan kan örneğinin 10 günlük incelemesinin ardından sonucun negatif çıkması, çok büyük doğruluk oranı ile bebeğe Down, Edwards ve Patau sendromu olgularından herhangi birinin bulunmadığı anlamına gelmektedir. Test sonucunun pozitif olduğu durumda ise ligli sendrom çok büyük olasılık mevcut olup, mutlaka doğulama testi yani amniyosentez veya CVS yapılması gereklidir. İşlemin çok önemli avantajlarının yanında; coğul gebeliklere uygulanamaması, 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