

Çocuklarda solunum yollarına yabancı cisim kaçmasında bronkoskopi hayat kurtarıyor...

24 Saat Gazetesi Yayın Adı **Referans No 20303621**

Yayın Tarihi 17.12.2012 Ftki Tarafsız

Küpür Sayfa 1

Tiraj 1250

Renk Renksiz **STxCM** 193,00 Sayfa 14



Çocuklarda solunum yollarına yabancı cisim kaçmasında bronkoskopi hayat kurtarıyor

Bebeğinizin emekleme dönemi onun için büyümeye geçişte yeni bir başlangıçken; sizin için ise çok daha dikkatlı hareket etmeniz gereken bir dönemin başladığının habercisi olabilir. Özellikle ilk 2 yaş döneminde çok sık görülen ve acil müdahale edilmediğinde istenilmeyen sonuçlarla karşılaşıları solunum yollarına yabancı cisim kaçmasını (aspirasyon) Hisar Intercontinental Hospital Çocuk Cerrahisi Ilzmanı Doc. Dr. Salih Somuncu ile Cerrahisi Uzmanı Doç. Dr. Salih Somuncu ile Cerrahisi Uzmanı Doç. Dr. Salih Somuncu ile konuştuk. Solunum yollarına yabancı cisim kaçmasının özellikle ilk 2 yaş döneminde çok fazla görüldüğünü ve bu konuda anne babaların çok dikkat etmesi gerektiğini belirten Doç. Dr. Somuncu, 'Çocuklarda en riskli dönem emeklemeye başladıkları 8. aydan sonrasıdır. Özellikle 2 yaşına kadar objeleri tanımak için ağızlarına götürmeye meyillidirler. Fındık, fıstık gibi kabuklu kuruyemişler baştıa olmak üzere her türü yiyecek, ağza alınan oyuncak parçası, pil, kalemlerin başında yer alan silgiler, kapaklar, toplu iğneler gibi herhangi bir yabancı cisim derin bir nefes alma sırasında direkt nefes borusuna: oradan da daha uçlara kadar gidebilir. Bu konuda ailelerin çok dikkatli hareket etmeleri gerekir.' diye konuştu.

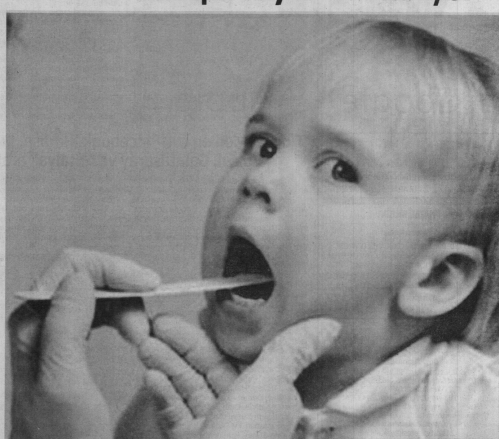
Alareket etmeleri gerekir.' diye konuştu. Solunum Yoluna Kaçan Yabancı Cisimleri Çıkarmanın Yolu Bronkoskopi...

Çıkarmanın Yolu Bronkoskopi...
Bronkoskopi; hem tanısal hem de solunum yollarına yabancı cisim kaçması (aspirasyon) söz konusu olduğunda, bronkoskop
adı verilen optik bir cihazla, anestezi altında,
çocuğun ya da erişkinin solunum yolları,
nefes borusu, her iki ana bronş ve biraz daha
içeride yer alan ince bronşlarının incelendiği
işlemdir. Teknik olarak rijit ve fleksibil adı verilen iki tipi vardır. Yabancı cisim aspirasyonunda rijit; tanısal amaçlı bronkoskopilerde daha
uçlara ulaşabilmek için fleksibil bronkoskoplar
kullanlır. Cocuğunuz cok sık akciğer enfeksiucijara ulaşabilmek için fleksibil bronkoskoplar kullanılır. Çocuğunuz çok sık akciğer enfeksi-yonu geçiriyorsa, tedaviye cevap vermiyorsa, tanısal amaçlı bronkoskopi yapılması gerekir. Tanısal amaçlı bronkoskopinin yanı sıra çocu-ğunuzun hareketlenmeye başladığı dönemde hiçbir şey yokken daha sonra ortaya çıkan, te-daviye cevap vermeyen ve sık tekrarlayan bir üst solunum yolu enfeksiyonu varsa solunum yollarına yabancı cisim kaçmasını aklınıza getirmelisiniz. Bronkoskopide optik bir cihazla çocuğun solunum yolları, nefes borusu, her iki ana bronş ve biraz daha içerideki ince bronş-lar incelenerek bu bölgelere kaçan yabancı cisimler çıkarılabilir. İşlem yabancı cismin yerleşim bölgesi ve türüne göre 15 dakika ya da saatler sürebilir. Çocuğumun Solunum Yol-larına Yabancı Cisim Kaçtığını Nasıl Anlarım? Birdenbire ortaya çıkan bir solunum

- Birdenbire ortava cıkan bir solunum sıkıntısı varsa,
 • Nefes almakta zorlanıyorsa,
 • Ani bir öksürük atağı varsa,

Morarma (genis bir havavolu tıkan-Morarma (geniş bir navayolu tikalı-ması söz konusuysa) görüyorsanız hemen en yakın sağlık merkezine başvurun. Çünkü zamanında müdahale edilmez ve yabancı cisim çıkarılmazsa hayati tehlike çok yüksek-tir. Hekime başvurduğunuzda yapılan fiziki muayenede yabancı cismin bulunduğu bölgede solunum seslerinin daha az olduğu görülür. Havayolunun tıkanma durumunıa özel bazı patolojik sesler çıkmaya başlar. Akciğer filmi kaçan cisim metalse bulma imkanı sağlar. Ancak yabancı cisim aspirasyonunda genel-de solunum yoluna kaçan cisimiler organik veya plastiktir. Şüpheli vakalardla bilgisayarlı

akciğer tomografisi çocuk cerrahına çok bilgi verebilir. Ama her ne olursa olsun yabancı cisim aspirasyonu şüphesi bile bronkoskopiyi gerektirir. Bronkoskopiyle çıkarılamayan objenin göğüs kafesi ve akciğerin içini açıp (trakatomi) yaparak çıkarılması gerekir. Yoksa hasta kaybedilebilir.



24saatgazetesi@gmail.com