

ÇOCUKLARDA GÜVENLİ İLAÇ KULLANIMI - 2

söz konusu çocuğunuzsa; bildiğinizden emin olun

Çocuğunuzun kullanabileceği ilaçlar ve dozları çocuğunuzun hastalıklarına, mevcut alerjilerine, yaşına ve kilosuna bağlı olarak değişir.

Aşağıdaki konulardan emin olmanız çocuğunuzun ilaç tedavisinden en yüksek faydayı almasını sağlayacaktır. Doktorunuza ve eczacınıza sorarak bu konulardan emin olun.

- » İlacın adı ve kullanım amacı
- » Ne kadar, ne sıklıkta ve ne süreyle ilacı kullanmalısınız?
- » İlaç hangi yoldan verilmeli?
 - Ağızdan yutarak; deriye sürülerek; nefes ile içe çekilerek; burun, göz ya da kulağa damlatılarak; fitil olarak rektal yol ile... vb
- » İlacı hazırlarken dikkat edilmesi gereken özel durumlar var mı?
 - Sulandırarak kullanmak; kullanmadan önce çalkalamak... vb
- » İlaç aç / tok veya yiyeceklerle mi verilmeli? İlaç kullanımının öncesinde ve sonrasında kaçınılması gereken besinler var mı?
- » Ayrıca dikkat etmek gereken özel durumlar var mı?
 - Başka gıda veya ilaçlarla etkileşimi var mı?
 - Sık görülen yan etkiler neler?
 - Hangi durumlarda doktor ve eczacı ile iletişime geçmelisiniz?
- » Bir doz vermeyi unutursanız veya geciktirerseniz ne yapmalısınız?
- » İlacı nerede, ne kadar süre saklayabilirsiniz?

Ayrıca mutlaka her doktora gittiğinizde yada eczaneden ilaç alırken hekim ve eczacınızı bilgilendirin;

- » Çocuğunuzun kilosunu ve yaşı
- » Varsa mevcut diğer hastalıkları ve kullandığı ilaçlar
- » Varsa herhangi bir ilaca veya yiyeceğe karşı alerjisi

Aklınızda Bulunsun...

Pek çok öksürük ve soğuk algınlığı ilacı belirli bir yaşın altındaki çocuklarda kullanılmaz. Özellikle suçiçeği ve grip başta olmak üzere ateşli veya ateşsiz seyreden viral hastalıklarda asetilsalisilikasit içeren ilaçlar Reye Sendromu (beyin ve karaciğeri etkileyen ölümcül olabilen nadir görülen hastalık) olasılığı bakımından doktor tarafından önerilmedikçe 12 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.* Asetilsalisilikasit içeren ilaçlar hakkında bilgiyi en yakın sağlık danışmanınız eczacınızdan öğrenebilirsiniz.

*Ref: <http://apps.who.int/medicinedocs/en/d/Js4942e/1.3.html>,
<https://www.accessdata.fda.gov/scripts/cdrh/cfdocs/cfcfr/CFRSearch.cfm?fr=201.314>

