



## YENİDOĞANIN GEÇİCİ TAKİPNESİ (SOLUNUM HIZLANMASI)

FR-HYE-04-421-01

Bu form yenidoğan bebeklerde sık görülen yenidoğanın geçici solunum hızlanması denilen hastalık hakkında bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır.

**Tanım:** Yenidoğanın geçici takipnesi doğum sonrası erken dönemde, anne karnında bebeğin akciğerlerini dolduran sıvının doğum sonrasında emilmesinde gecikme sonucu ortaya çıkan, kendi kendini sınırlayan, yenidoğan dönemine özgü bir akciğer hastalığıdır.

**Sıklık:** Solunum sıkıntısı nedeniyle yenidoğan yoğun bakım ünitelerine yatırılan bebeklerin yaklaşık üçte ikisinde görülmektedir. Tüm yenidoğan bebekler açısından bakıldığında her doğan 1000 bebekten 11'inde görülmektedir. Sezeryan ile doğan ve annede şeker hastalığı olan bebeklerde daha sık görülmektedir.

**Bulgular:** Bu bebeklerde doğumdan sonra birkaç saat içinde hızlı ve sık soluk alıp verme, morarma, inleme gibi bulgular ortaya çıkar. Yenidoğan döneminde akciğer enfeksiyonu (zatürre) ve sepsis de benzer bulgularla ortaya çıkabileceği için bu bebeklerin yakından izlenmesi gerekmektedir.

**Tanı:** Akciğer grafisindeki hastalığa özgü bulgulara dayanılarak konur.

**Tedavi:** Çoğu bebek sadece oksijen tedavisi ile düzelebileceği gibi bazı ağır hastalarda bebeğin solunum desteği için soluk borusuna veya burnuna tüp takılarak mekanik ventilatör adı verilen solunum cihazına bağlanması gerekebilir. Bebeğin enfeksiyon yönünden alınan tahlil sonuçları gelene dek antibiyotik tedavisi alması gerekebilir. Bebeğin solunum sıkıntısı fazla ise ağızdan beslenmez. Damar yolu açılarak serum ve damardan beslenme verilir.

### **Bu hastalık tedavi edilmediğinde:**

- Bebek yeterli derecede solutulmadığı takdirde oksijensiz kalarak beyinde ve diğer hayati organlarda kalıcı zedelenmeler olabilir.
- Bebek tedavi edilmediği takdirde solunum ve kalp yetmezliğinden ölebilir.
- Tedavi olmadığı durumda hatta tedavi öncesi ve sırasında da hava kaçağı sendromları (akciğer ya da kalp zarları içine akciğerden hava girmesi) ortaya çıkabilir.

**Hastalık uygun tedavi edildiği durumda gidişatı oldukça iyidir. Hiçbir sorun olmadan tamamen iyileşir.**

Hazırlayan AD/BD/Birim(ler): Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları ABD Neonatoloji Bilim Dalı

Sayfa 1 / 1

İlk yayın tarihi: 01.05.2007

Rev No : 00

Rev Tarihi :