

Scimitar Sendromu

Hasta Bilgilendirme Serisi – Bilmeniz ve sormanız gerekenler

Bu broşür, Scimitar Sendromunun ne olduğunu, hangi testlere ihtiyacınız olduğunu ve Scimitar Sendromu tanısı almış olmanın sizin ve bebeğiniz için ne anlama geldiğini anlamanıza yardımcı olmayı amaçlamaktadır.

Scimitar Sendromu Nedir?

Scimitar Sendromu, hipojenik akciğer sendromu veya pulmoner venolobar sendrom olarak da bilinir, doğan her 100.000 bebekten 1-3'ünü etkileyen nadir bir konjenital anormalliktir. Erkeklerden daha çok kızları etkiler. Bu sendromda, fetüsün sağ akciğeri zayıf gelişmiştir ve akciğer veninde anormal drenaj vardır. Ayrıca, aort adı verilen büyük bir kan damarından anormal akciğere anormal bir kan akışı olabilir. Kalp ağırlıklı olarak sağ göğse kaymıştır.

Nasıl Meydana Gelir?

Scimitar sendromunun spesifik nedeni bilinmemektedir ancak fetal yaşamın çok erken dönemlerinde ortaya çıkan bir gelişimsel anormalliktir. Doğuştan kalp hastalıkları için risk faktörleri vardır ve bunlar arasında genetik anormallikler, bazı ilaçlar ve hamilelikte sigara içmek gibi çevresel faktörler bulunur.

Kromozomlar Scimitar Sendromu ile Nasıl İlişkilidir?

Diğer yapısal anormalliklerle ilişkili olmadığı sürece genetik ve kromozomal anomalilerle ilişkilendirilme riski çok düşüktür. Ailesel birkaç izole vaka, bazı kromozomlarda segmental kayba dair kanıt gösterdi.

Daha Fazla Test Yaptırmalı Mıyım?

Bebeğinizin Scimitar sendromuyla ilişkili olabilecek diğer kalp rahatsızlıklarını taramak için ayrıntılı bir kalp ultrasonuna (ekokardiyogram) ihtiyacı olacaktır. Bebeğinizin vücudunun diğer bölgelerindeki diğer ilişkili anormallikler için kapsamlı bir ultrason değerlendirmesi de gerekecektir. Scimitar sendromundan şüphelenilen bulguların doğrulanması için fetal manyetik rezonans görüntüleme faydalı olabilir. Bu bozukluğun kromozomal sendromlarla düşük bir ilişkisi vardır ancak ek yapısal sorunların varlığında doktorunuz size genetik test önerebilir.

Scimitar Sendromu

Hasta Bilgilendirme Serisi – Bilmeniz ve sormanız gerekenler

Gebelikte Nelere Dikkat Edilmelidir?

Genellikle Scimitar sendromu; diğer karmaşık kalp anormallikleriyle birlikte olmadığı sürece, doğmamış bir bebekte önemli sonuçlara yol açmaz.

Bebeğim Doğduktan Sonra Bunun Anlamı Ne?

Scimitar sendromu tanısı konulduktan sonraki sonuçlar genellikle ilişkili anormalliklerin varlığına bağlıdır ve bu da müdahale ihtiyacını belirleyebilir. İzole bir rahatsızlığı olan yenidoğanın erken müdahaleye ihtiyacı olması çok nadirdir. Bebeklikteki komplikasyonlar genellikle akciğerlerin ve kalbin işleviyle ilgilidir. Scimitar sendromu olan bebeklerde uyşukluk (letarji), soluk renk (siyanoz), hızlı solunum (takipne), beslenme ve gelişme bozuklukları görülebilir. Sadece bebeklik döneminde veya yetişkinlikte teşhis edilen hastaların prognozu, semptomları olan bebeklere göre daha iyidir.

Tekrar Olacak Mı?

Scimitar sendromunda kromozomal anormallik riski çok düşüktür ve sonraki gebeliklerde tekrarlaması beklenmez.

Başka Hangi Soruları Sormalıyım?

- Bu hamileliği sonuna kadar sürdürebilir miyim?
- Üçüncül bir merkezde doğum yapmam gerekir mi?
- Bebeğimin ameliyat olması gerekecek mi?
- Bebeğim için uzun vadeli sonuçlar nelerdir?

Son Güncelleme Şubat 2024