

Fazladan Uzuv

Hasta Bilgilendirme Serisi – Bilmeniz ve sormanız gerekenler

Fazladan Uzuv nedir?

Fazladan uzuv, etkilenen bireyin normalden fazla uzuv sayısına sahip olduğu nadir bir doğum kusurudur. 4'ten fazla uzuv olması anlamına gelir. Fazladan uzuv genellikle küçülmüş veya deforme olmuştur. Bağlanma yerine göre şu şekilde sınıflandırılabilirler:

Sefalomeli – Başa bağlı ekstra uzuv

Torakomeli – Göğüse bağlı ekstra uzuv

Notomeli – Omurgaya bağlı ekstra uzuv

Piromeli – Pelvise bağlı ekstra uzuv

Fazladan uzva ne neden olur?

Fazladan uzuvların oluşumuna çeşitli faktörler neden olabilir:

- Genetik/Kromozomal faktörler – Bir kişinin kromozomlarındaki veya genlerindeki anormallikler yapısal anormalliklere neden olabilir. Bir veya daha fazla gen, “mutasyon” adı verilen bir değişikliğe uğrayabilir. Bu mutasyonlar, organ gelişimi sürecini etkileyerek uygunsuz hücre bölünmesine veya çoğalmasına ve dolayısıyla fazladan bir uzvun oluşumuna yol açabilir.
- Çevresel faktörler – Gebelik sırasında bulaşıcı etkenlere, kimyasallara veya diğer çevresel toksinlere maruz kalmak gibi dış faktörler de gen ifadesini etkileyerek hücresel işlevlerin değişmesine ve yine fazladan bir uzvun oluşmasına yol açabilir.
- Parazitik ikiz – Bu anomaliler, normal gelişim sürecinin etkilendiği ve iki normal fetüs yerine kısmen gelişmiş bir fetüs görülen çoğul gebeliklere özgüdür. Bu "ekstra uzuv", parazitik ikizin ilkel bir parçası olarak ortaya çıkabilir.

Fazladan uzuv nasıl tanınır?

Hamileliğiniz sırasında rutin ultrasonografide fazladan bir uzuv teşhis edilebilir. Normal uzuv sayısına ek olarak, fetüsün fazladan uzantıları bulunursa, bu durumdan şüphelenilir. Ayrıntılı görüntüleme, tam anatomik varyasyonu belirlemeye yardımcı olur ve multiplanar görüntüleme veya bazı durumlarda fetal MRI da yardımcı olabilir.

Bebeğimin fazladan uzvu olduğu görülürse, bu ne anlama gelir?

Bebeğinizin "ekstra" veya "fazladan" bir uzvu olduğu söylenirse, bu normal uzuvlara ek olarak bebeğin vücuduna uzuv gibi görünen ek bir yapı olduğu anlamına gelir. Genellikle bu ilkel bir yapıdır ve kısmi kemik yapıları da dahil olmak üzere alışılmadık bir görünüme sahip olabilir. Bu genellikle düzeltilen bir doğum kusurudur ve uygun cerrahi müdahale ile çözülebilir.

Bebeğinizin ultrasonografide fazladan bir uzvu olduğu tespit edilirse, bu konu hakkında size detaylı bilgi verebilecek bir perinatoloji uzmanını ziyaret edebilirsiniz. Ultrasonografide başka ilişkili anormallikler görülmezse, gebelik doğuma kadar beklenerek takip edilebilir ve doğumdan sonra tedavi planlanabilir. Doğum planında bir değişiklik gerekiyorsa, Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanınız bunu sizinle görüşecektir. Ayrıca doğumdan sonra düzeltmeyi planlamak için doğumdan önce bir çocuk cerrahına danışabilirsiniz.

Bebek doğduktan sonra ne yapmamız gerekir?

Doktorunuz, multidisipliner bir bakım ekibiyle birlikte uygun hastanede doğumunuzu planlamanıza yardımcı olacaktır. Bebeğin doğumundan ve hayati belirtilerin ilk stabilizasyonundan ve normal yenidoğan bakımından sonra, fazladan uzuv yumuşak bir havlu veya pansumanla dikkatlice sarılacaktır. Fazladan uzvun konumuna göre, bebek rahat bir pozisyona yerleştirilecektir. Doktor ekibiniz, fazladan uzvun çıkarılması için ameliyat planını görüşecektir.

Tekrarlayacak mı?

Fazladan uzuvlar çok nadir görülen doğum kusurlarıdır ve kesin bir genetik neden belirlenmediği sürece sonraki gebeliklerde tekrarlama olasılıkları çok düşüktür. Doktorlarınız vakanızın tam doğasını sizinle görüşecek ve size özel olarak tavsiyelerde bulunacaktır.

Başka hangi soruları sormalıyım?

- Düzeltilebilir bir anomali gibi mi görünüyor?
- Bebeğim normal bir şekilde yürüyebilecek ve koşabilecek mi?
- Ne sıklıkla ultrasonografi muayenesi olmam gerekiyor?
- Gebelik sırasında cerrahi mümkün mü?
- Doğumumu nerede gerçekleştirmeliyim?
- Bu ekstra yapı nedeniyle doğumum sırasında bir problem olacak mı?
- Bebeğim doğduktan sonra en iyi bakımı nerede alacaktır?
- Doğum sonrası bebeğimle ilgilenecek doktor ekibiyle tanışabilir miyim?

Güncelleme Kasım 2022