

Epignatus nedir?

Epignatus ağız boşluğundan çıkıntı yapan nadir bir tümördür. Doğum öncesi yaşamda ultrason çalışması ile teşhis edilebilen iyi huylu bir oluşumdur.

Epignatus nasıl oluşur?

Epignatus'un neden oluştuğu tam olarak bilinmemekle birlikte, çoğu vakada embriyonik yaşam sırasında hücrelerin düzensiz büyümesi nedeniyle oluştuğu düşünülmektedir. Çok nadir görülen bir durumdur ve yaklaşık 35.000 ila 200.000 bebekten 1'inde görülür.

Hamilelik sırasında nelere dikkat etmek gerekir?

Epignatuslu bebekler özellikle doğum sırasında bazı sorunlarla karşılaşma riski altındadır. Ağızda oluşan tümör küçük olabilir ve bazı beslenme sorunlarına yol açabilir ya da büyük boyutlara ulaşarak yenidoğanın nefes almasında sorunlara neden olabilir. Ultrason, tümörün bebeğin kafasındaki diğer yapıları tehlikeye atıp atmadığını belirlemeye ve bu şekilde uygun bir doğum planı oluşturmaya yardımcı olacaktır. Birçok kadında bebeğin çevresinde fazladan amniyotik sıvı da birikir. Bu duruma polihidramnios denir. Rahim çok fazla gerilebilir ve doğum tarihinden çok önce erken doğuma neden olabilir.

Bebeğimde başka bir şekil bozukluğu daha olabilir mi?

Evet, olabilir. Nadir görülmesine rağmen, epignatus damak, burun ve dil oluşumunu etkileyebilecek diğer bulgularla ilişkili olabilir.

Başka bir bebeğim olursa onda da epignatus olacak mı?

Hayır. Epignatuslu başka bir bebeğe sahip olma olasılığı çok düşüktür. Bu tümörün genetik bir yatkınlığı olduğunu gösteren hiçbir kanıt yoktur.

Doğduktan sonra bebeğimi ne bekliyor?

Bazen epignatus teşhisi konmuş bebeklerin doğumu için özel bir plan gerekebilir. Kitle hava yolunu tehlikeye atıyor ve bebeğinizin doğru nefes almasını sınırlıyorsa EXIT prosedürü adı verilen özel bir prosedür önerilebilir. Bu nedenle ultrasonografi ile tanı konulduktan sonra bebeğiniz, bu kitlenin büyümesini takip edecek ve doğum için bir plan oluşturulmasına yardımcı olacak bir Perinatoloji uzmanı tarafından muayene edilmelidir.

Bebeğin ağız boşluğundan tümörü çıkarmak için genellikle cerrahi bir prosedür gerekir. Bu müdahale, doğumdan sonraki haftalar boyunca uzmanlaşmış bir hastanede çok karmaşık bir tedavi süreci gerektirebilir.

Tekrar olur mu?

Cerrahi prosedür kitlenin tamamen çıkarılması ile başarılı olursa, tümör tekrar büyümeyecektir.

Başka hangi soruları sormalıyım?

- Nerede doğum yapmalıyım?
- Doğum sırasında bebeğimin solunumunu güvence altına alma prosedürü nasıl gerçekleştirilir?
- Bebek doğduktan sonra en iyi bakımı nerede göreceğim?
- Bebeğim doğduğunda ona yardımcı olacak doktor ekibiyle önceden tanışabilir miyim?

Yasal Uyarı:

Bu broşürün içeriği sadece genel bilgi vermek amacıyla hazırlanmıştır. Temel almanız gereken tıbbi tavsiye niteliğinde değildir. Bu broşürde yer alan içeriğe dayanarak herhangi bir eylemde bulunmadan veya herhangi bir eylemden kaçınmadan önce bireysel durumunuzla ilgili olarak profesyonel veya uzmanlaşmış bireysel tıbbi tavsiye almalısınız. Broşürlerimizdeki bilgileri güncellemek için makul çabayı göstermemize rağmen, broşürümüzdeki içeriğin doğru, eksiksiz veya güncel olduğuna dair açık veya dolaylı hiçbir beyan, garanti veya taahhütte bulunmamaktayız.

Güncelleme Mayıs 2023