

Önerilen Laboratuvar İncelemeleri Hakkında Hasta Bilgileri

Kanser Önlemi

Prostat Kanserinin Erken Teşhisi
Rahim Boynu Kanserinin Erken Teşhisi
Bağırsak Kanserinin Erken Teşhisi
İdrar Torbası Kanserinin Erken Teşhisi

Enfeksiyon Önlemi

Cinsel Yollarla Bulaşan Hastalıklar
Chlamydia Enfeksiyonu
HIV-Testi

Hamilelik

Hamilelik Döneminde Enfeksiyonlar
Hamilelik Döneminde Erken Tanı

Yasal sağlık sigortası üyelerinin dikkatine

Arzuladığınız sağlık hizmetlerinin her zaman yasal sağlık sigortası kapsamına girmediğini lütfen göz önünde bulundurunuz. Sağlık sigortanız, arzuladığınız tıbbi hizmetlerin ücretinin tamamını veya bir kısmını ödemekle yükümlü değildir. Bu nedenle, laboratuvar analiz ücretlerinin tarafınızdan karşılanması gerekmektedir. Elde edilen laboratuvar neticeleri, tedavi eden hekime ulaştırılacaktır.

Arzuladığınız muayenenin ücreti hakkında doktorunuzdan bilgi alınız!

Hamilelikte Erken Teşhis



Genetik Nedenli Hastalıklar

Risk Tahmini
Çocuğunuzun Güveni İçin

Ço u ebeveynler, çocu un sa lık durumunun gerçekten iyi olup olmadı na ili kin bilgileri doktordan do um öncesi talep ediyor.

Doktorunuzla konuşunuz

Modern teşhis yöntemleriyle çocukta olası bozuklukların olup olmayacağına yönelik tahminlerde bulunmak mümkün. Lütfen bu konuyu doktorunuzla görüşünüz. Nasıl ve ne tür bir muayene yaptırmak istediğinize bağımsızca karar verebilmeniz adına, kapsamlı bilgi edinmeniz çok önemlidir. Konuyla ilgili bir takım bilgiye sahip olmanız size bu durumda yardımcı olacaktır.

Risk1: Yaşınız

Ebeveyn yaşının ilerlemesiyle birlikte, Down sendromu (daha önce mongolizm olarak adlandırılan Trisomi 21) gibi kromozom bozukluklarına neden olabilecek riskler artar. 35 yaşındaki bir kadında bu risk 1:348 oranındadır. Bu, istatistik olarak her 348 hamile bayandan birinin down sendromlu bir çocuk dünyaya getirdiği anlamına gelir.

Risk2: Ailedeki kalıtsal bozukluklar

Diğer risk faktörleri ise şöyle sıralanmaktadır: ailede görünen sinir yolu bozuklukları veya Down sendromu, yakın akrabalarda görünen hidrosefalus (su kafalı), daha önce doğan çocukta meydana gelmiş olan bazı bozukluklar, düşük, ölü doğum.

Açıklığa mı kavuşmak istiyorsunuz? Doktorunuz, risk ve riskten doğacak sonuçlar hakkında sizin daha güvenli ve ayrıntılı şekilde bilgilenenizi sağlayacak iki adet test yöntemine sahiptir.

İlk-Çeyrek Dönem-Taraması

11.-14. Hamilelik haftası

Ana rahmindeki serumda bulunan iki madde (PAPP-A ve serbest beta-hCG) laboratuarda incelenirken, ultrason aracılığıyla ceninin ensele yarı saydamlığı ölçülür. Neticeler birleştirilerek, olası kromozom bozukluklarının, özellikle de Trisomi 21 hastalığının meydana gelebilme ihtimali hesaplanır. Belirlenen olasılığın belli bir sınır değerini aşması durumunda doktorunuz, daha ayrıntılı bilgiler vere bilir. Size ileri götüren araştırmalar önerecektir.

Messung der Nackentransparenz per Ultraschall



Üçlü-Test

Bu testte, annenin kanında bulunan üç ayrı maddenin (alpha 1-Feto-protein, serbest östriol ve serbest beta hCG) miktarı incelenir. Değerlendirme sonucunda çocukta Down sendromunun (Trisomi 21) veya Edwards sendromunun (Trisomi 18) ve karın duvarında (örneğin karın boşluğu) veya sinir yolunda herhangi bir bozukluğun meydana gelip gelmeyeceğine yönelik olasılıklar elde edilir. Bu değerlerin yüksek olması durumunda doktorunuz, sizi daha ileriye götüren tanımlamalar hakkında bilgilendirecektir.

Bunlar dışındaki saldırgan araştırmalar ise yalnızca risk değerlerinin çok yüksek olması durumunda gerçekleştirilir. Böylesi bir durum söz konusu olduğunda, koryonik tümür biyopsisi (plasenta biyopsisi), amniyosentez (amniyotik sıvı incelenmesi) veya doğum öncesi kromozom analizi yapılabilir.

Kromozom bozukluklarına yönelik risk tahmini araştırma ücretlerinin, doğum belgesinde belirtilen ve hamilelik döneminde yaptırılması gereken önlem muayenesi kapsamına girmediğinden, kişisel sağlık hizmeti (IGeL) olarak hasta tarafından karşılanması gerekir.

Size ve çocuğunuza iyi bir hamilelik süreci ve mutlu bir doğum dileriz.

15.-20. Hamilelik haftası

Daha ayrıntılı muayeneler

Sağlığınız için kişisel sağlık hizmeti