

HIP-etüdü özetle

Hollanda'da hamile kadınlarda **kırmızı kan hücrelerine** karşı antikor konusunda tarama yapılmaktadır. Bu antikorlar bebekte kansızlığa veya sarılığa neden olabilir. Hamile kadınların kanında **pıhtı hücrelerine** karşı da antikor bulunabilir. Bu antikorlar bebekte kanama sorununa neden olabilir.

Pıhtı hücrelerine karşı antikorların yarattığı sorunları önleyip önleyemeyeceğimizi tespit etmek istiyoruz. Bunun için öncelikle aşağıdaki sorulara yanıtlanması gerekmektedir:

- Hamile kadınların kanında pıhtı hücrelerine karşı ne sıklıkta **antikor** mevcuttur?
- Hollanda'daki bebeklerde bu tür kanama sorunu ne kadar sıklıkta ortaya çıkmaktadır?
- Hangi bebeklerde risk daha yüksektir?
- Kan testiyle kanama sorununu önceden tahmin edebilir miyiz?
- Bebeklerdeki **bu kanama sorununu** nasıl önleyebilirsiniz?

HIP-etüdü bu sorulara yanıt verebilir. Bunun için ebe, doktor ve hamile kadınların yardımına gereksinim duyuyoruz. Siz de bu araştırmaya katılarak bize önemli bir katkıda bulunabilirsiniz.

Daha fazla bilgi

Daha fazla bilgi istediğinizde www.HIPstudie.nl sayfasına göz gezdirebilirsiniz.

Veya bilgilendirme filmimiz için bu kare kodunu tarayınız:



Soracaklarınız var mı, bunları çekinmeden ebenize veya doktorunuza sorabilirsiniz.

Bize e-posta da gönderebilirsiniz: info@HIPstudie.nl

Araştırmayı uygulayan:

Araştırmacı -Doktor Drs. Dian Winkelhorst

Bağımsız doktor:

Jinekolog Dr. M. Sueters, LUMC

Hamilelik döneminde pıhtı hücrelerine karşı antikor hakkında araştırma



HIP STUDY

HPA-screening In Pregnancy



Bu bilgilendirme broşürünü niçin size verildi?

Hamileliğinizin başlangıcında kanınız kırmızı kan hücrelerinin kan grupları açısından araştırıldı. Yapılan araştırmada sizin Rhesus D veya Rhesus c negatif olduğunuz görülmüştü. Bu nedenle hamileliğinizin 27. haftasında yeniden bir kan araştırması yapılacaktır. Tüm hamile kadınlardan alınan bu kan tüpleri Amsterdam'daki Sanguin kurumuna gönderilir. Bu kanın (artakalan) bölümüyle bu HIP etüdü için fazladan bir test yapmak istiyoruz. Bunun için sizden izin istemekteyiz.

Sizden ne istiyoruz?

Katılım tamamen gönüllüdür. Buna katılıp katılmamak hamileliğiniz sırasındaki bakım ve refakati hiçbir şekilde etkilemez. Katılım için fazladan bir şey yapmanız da gerekmez. Sizden bunun için ayrıca kan alınması gerekmediği gibi sizinle iletişime de geçilmeyecektir. Siz ve çocuğunuz böylece bu etüde katılmış olduğunuzu hiç fark etmeyeceksiniz. Katılım şu anki durumunuzu ve hamileliğinizi hiçbir şekilde etkilemez. Katılımınız ancak bu hastalık hakkındaki bilgiyi arttırmaya ve Hollanda'da gelecekteki hamile annelerin bakımını düzeltmeye katkı sağlar.

Tam olarak ne yapılacak?

Katılıma izin verdiğinizde, bize gönderilen kanınıza fazladan bir test yapılır. Bu testle pıhtı hücrelerinizin kan grubunu belirleriz. Bu kan grubunun adı **HPA-1a'** **dir**. Sizininki buna uymuyorsa demek ki HPA-1a negatifsiniz (bu 50 kadından biri için geçerlidir). Kan grubunuz HPA-1a negatif ise kanınızı saklarız. Bunu ayrıca HPA-1a kan grubuna sahip olan küçük bir grup kadında da yaparız, çünkü bunlar 'kontrol grubu'durlar. Hesaplanan doğum tarihinden oldukça uzun bir müddet sonra, içinde pıhtı hücrelerine karşı antikor bulunup bulunmadığını öğrenmek için bu saklanan kanı yeniden araştırırız. Ayrıca ebenize veya doktorunuza telefon ederiz. Bu görüşmede onlara doğum süreci boyunca sizin ve bebeğinizin sağlığı hakkında birkaç soru sorarız. Tüm sonuçlar ve bilgiler bir veri tabanında isimsiz olarak saklanır ve gizli işlem görür. Sonuçlar ne size ne de doğumdaki sağlık yardımcınıza haber verilmez. Ayrıca bu verileri öğrenmeye de başvurulamaz.

Siz de katılır mısınız?

Ebeniz veya doktorunuz sizden katılım için izin istemektedir. Yanıtınız kan alma formunda işaretlenir.

Arka plan bilgisi/faydalı bilgi?

Kanımızda kırmızı kan hücreleri, beyaz kan hücreleri ve **pıhtı hücreleri** gibi milyarlarca hücre bulunur. Bu hücrelerde kan grubu olarak adlandırdığımız özellikler bulunur. Bir kan grubuna karşı **antikor** üretilebilir. Hamilelik sırasında, hamile kadının ve çocuğun kan gruplarının farklı olması halinde bu durum ortaya çıkabilir. Bazı durumlarda bu antikorlar çocuğun pıhtı hücrelerini bozar. Bundan dolayı çocuk hastalanabilir. Bu durumda onu zamanında tedavi etmek önem kazanır.



HIP etüdündeki 'HIP' şu anlam taşır:
HPA-screening In Pregnancy (İngilizce)

Türkçe'ye çevrildiğinde bunun anlamı:
Hamilelik sırasında HPA-taraması. HPA de pıhtı hücrelerinde bir kan grubunun kısaltılması olup Human Platelet Antijen anlamına gelir.