

Yenidoğan Prosedürü

U1

Bebeğin ilk muayenesi (ağlama, nefes alma, kalp atışı). Genellikle doğumdan hemen sonra ebeveynin göğsünde yapılabilir.

U2

Hastane taburcu muayenesi çocuk doktoru ile yapılabilir(veya bebek 3 günlükken).

U3

5. hafta civarında aile çocuk doktoru ile tam muayene gerçekleştirilir.

- Ölçümler ve K Vitamini (U1, U2, U3)
- İşitme testi
- Kalp defekti taraması (Pulse Oksimetre - POX)
- Potansiyel amniyotik süphesi varsa gök gordon testi

Sarılık

İnvaziv olmayan ölçüm araçları tam bir sonuç vermez , bu nedenle erken doğmuş bebekler için daha sıkı gerekliliklerle birlikte, ölçümler sınırdaysa kan örneği alabilirler.Sarılıkta ışık tedavisi kullanılır.

Metabolik Tarama

Bebeğin topuğunu iğneleyerek doğumdan sonra 36-72 saat içinde yapılır. Tarama 22 hastalığa kadar içerebilir.

Ultrasonlar

Ailede kalıtsal hastalık varsa veya doğum öncesi veya U2 taramaları sırasında anormal bir şey tespit edilirse kalçalar veya böbrekler için uygulanır.

Kan Şekeri Taraması

Annenin diyabeti varsa veya bebek geç veya erken doğumlu ise uygulanır.

Hipertiroidizm ve Otoimmün Hastalıklar

tantikorlar plasentadan geçebilir, bu nedenle bebeğin bazı ek taramalara ve bakıma ihtiyacı olabilir.

Hepatit B, HIV ve cinsel yolla bulaşan hastalıklar

BBebeğin doğumdan hemen sonra ek aşılara veya tedaviye ihtiyacı olabilir.

Hamilelikte İlaç Kullanımı

metadon, afyon ağrı kesici ilaçlar veya diğer ilaçlar / ilaçlar dahil. Semptomların izlenmesi ve tedavi gerekli olabilir.

Tip

U2 taramasında çocuk doktoruna önceden hazırlanmış sorular sorun ve önceden tercüman talebinde bulunun.

