

2017 Yılı Plasenta Previa Totalis Sonuçlarımız

Fatih Mehmet FINDIK

Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi Kadın
Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Giriş

- o Üniversitemizin de içinde bulunduğu Güney Doğu Anadolu bölgesi doğurganlık oranının en yüksek olduğu illeri kapsamaktadır
- o Diyarbakır:3.12
- o Batman:3.10
- o Mardin:3.23
- o Siirt:3.46
- o Bitlis:3.29
- o Şırnak:3.45

- o Doğum sayıları artarken sezaryen sayıları da artış göstermektedir
- o 2016 verilerine göre Türkiye'de devlet hastanesi sezaryen oranı %37,9 iken, üniversite hastanesinde %69,9, özel hastanelerde %70,6'dır

- o Bilindiđi gibi sezaryenin en önemli komplikasyonu akretadır
- o Artan sezaryen oranları ile birlikte plasenta invazyon anomalisi riskide artmaktadır

Materyal Metod

- o Dicle Üniversitesi Tıp Fakültesi hastanesine 2017 yılı içinde başvurup plasenta previa totalis tanısı alan ve geçmişinde en az bir defa sezaryen olan hastalar çalışmaya dahil edildi
- o Hastanemizde 2017 yılında toplamda 1351 doğum oldu
- o Bunların 1067'si sezaryen doğum idi

- o Sezaryen oranımız %78,9 olarak geldi
- o Toplam plasenta previa totalis sayısı ise 110 idi (%8.1)
- o Bu hastaların bilgilerine dosyaları taranarak ulaşıldı
- o Hastaların yaş, gravida, parite gibi demografik bilgilerinin yanısıra, invazyon varlığı, plasentanın anterior-posterior oluşu, takılan kan miktarı ve yatış sürelerine bakıldı

Bulgular

- o Hastaların ortalama yaşı **33,02±5,1**
- o Gravida **4,7±2,07**
- o Parite **3,13±1,59**
- o Gebelik haftası **35,4±2,2**
- o Geçirilmiş sezaryen sayısı **2,29±0,99**
- o Postop yatış süresi **2,5±1,59** gün olarak geldi

- o Hastaların %65,5'i (72) anteriordan, %34,5'i (38) posteriordan totalis idi
- o 95 (%86,4) hastada invazyon tespit edildi
- o **Toplamda 4 hastaya histerektomi yapıldı**
- o 66 (%60) hastaya tubal ligasyon yapılmadı
- o 94 (%85,5) hastaya spinal anestezi uygulandı

- o **107 (%97,3)** hastada batına pfannensteil insizyonla girildi
- o **8 (%7,2)** hastada mesane rüptüre oldu
- o **3** hastaya balon tamponat uygulandı
- o **2** hastada hipogastrik arter bağlandı
- o Toplamda 31 hastaya eritrosit süspansiyonu verilmiş olup ortalama **0,78±1,9**'dur

| | Ortalama±Std | Minumum-maksimum |
|------------------------|---------------|------------------|
| Yaş | 33,02±5,1 | 22-46 |
| Gravida | 4,7±2,07 | 2-12 |
| Parite | 3,13±1,5 | 1-9 |
| Gebelik haftası | 35,4±2,2 | 26-39 |
| Geçirilmiş sezaryen | 2,29±0,9 | 1-4 |
| APGAR 1. dk | 5,64±1,35 | 2-9 |
| APGAR 5. dk | 8,01±1 | 5-10 |
| Bebek kilo | 2682,36±558,5 | 750-3800 |
| Preop yatış günü | 2,89±5,7 | 0-42 |
| Postop yatış günü | 2,5±1,59 | 1-14 |
| Eritrosit süspansiyonu | 0,78±1,9 | 0-16 |

Sonuç

- Plasenta previa totalis vakaları gün geçtikçe artmaktadır
- Annede mortalite ve morbidite nedenleri arasında üst sıralarda olması da bu hastaların yönetimini özelleştirmektedir
- Yaygın olarak yapılan histerektomi yerine organ koruyucu cerrahinin bu hastalar için uygulanabilirliğinin tartışılması gerekmektedir













