

BÖLÜM 17

KEMİK PELVİS, YUMUŞAK DOKULAR VE ANNE PSİKOLOJİSİNE BAĞLI DİSTOSİLER

Sümeyye BARUT¹

¹ Dr. Öğr. Üyesi, Fırat Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Ebelik AD., sbarut@firat.edu.tr

İÇİNDEKİLER

- Kemik Pelvis ve Yumuşak Dokulara Bağlı Riskli Durumlar
- Kemik Pelvis ile İlgili Riskli Durumlar
 - Girimde Darlık
 - Orta Pelviste Darlık
 - Çıkımda Darlık
- Yumuşak Kısımlara İlişkin Riskler
 - Vulva, Perine, Vajina ve Serviks İlişkin Riskler
 - Ebelik Bakımı
- Annenin Psikolojisine Bağlı Riskli Durumlar
 - İntrapartum Dönemde Annenin Psikolojisine Bağlı Riskli Durumlar
 - Postpartum Dönemde Annenin Psikolojisine Bağlı Riskli Durumlar

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- Kemik pelvisle ilişkili riskli durumları söyleyebilme
- Kemik pelvisle ilişkili riskli durumların ortaya çıkarabileceği komplikasyonları söyleyebilme
- Kemik pelvisle ilişkili riskli durumlarda ebelik bakımını söyleyebilme
- Yumuşak dokulara ilişkili riskleri söyleyebilme
- Annenin psikolojisine ilişkili riskli durumları tanımlayabilme
- Annenin psikolojisine ilişkili riskli durumlarda ebelik bakımını söyleyebilme

nı yaşam boyu olumlu yönde etkilemektedir. Postpartum psikolojik problemler emzirmeye başlama, emzirme oranlarında düşme, kısa süreli emzirme gibi emzirme sürecinde olumsuzluklara neden olmaktadır. Emzirme sırasında yaşanan sorunlar (meme sorunları gibi) postpartum depresyon için risk faktörüdür.

Doğum sonu anne bebek bağlanma süreci, bebeği tutma, konuşma, göz iletişimi kurma, sarılma ile başlar. Doğum anında kullanılan anestezipler, ağrı, yorgunluk, uzamış eylem gibi girişim ve deneyimler bağlanmayı olumsuz etkiler.

Çalışma Soruları

1. Kemik pelvise ilişkin riskli durumlar nelerdir?
2. Diyagonal konjugatanın elle değerlendirilmesi nasıldır?
3. Pelvis çıkımını nasıl değerlendirirsiniz?
4. Doğum başlamadan önce ultrasonla pelvik darlık belirlenmediyse, doğum eylemine yaklaşımınız ve ebelik bakımınız nasıl olmalıdır?
5. Postpartum dönemde annenin psikolojisine bağlı riskli durumlar nelerdir?
6. Doğum eylemindeki hormonal regülasyonun annenin psikolojisi ve doğum eylemi üzerine etkisi nasıldır?

Kemik Pelvise Bağlı Riskli Durumlara Yönelik Ebelik Tanıları

Doğum yaralanması/yaralanma riski;
- Doğum sürecinde, kemik pelviste ki darlığa bağlı

İntrakranial kanama riski;
- Forseps/vakum kullanımına bağlı
- Kemik pelvisteki darlığa bağlı

Şok riski;
- İntrakranial kanamaya bağlı

KAYNAKLAR

Akademisyen Yayınevi Görsel Arşivi

Cohen, W.R., & Friedman, E.A. (2011). Evaluating the pelvis. In: *Labor and delivery care a practical guide*. Willey-Blackwell., p.455-456.

Coşar Çetin, F., & Çalık Yeşiciçek, K. (2020). *Riskli doğum ve sonrası dönem*. Ankara: Ankara Nobel Tıp Kitapevleri. 71-76.

Cunningham, F., Leveno, K., Spong, C., Dashe, J., Hoffman, B., & Casey, B. (2018). *Cynclitism and asynclitism* [Digital image]. Retrieved from <https://accessmedicine.mhmedical.com/content.aspx?legacysectionid=p9780071798938-ch022>

Cunningham, F.G., Leveno, K.J., Bloom, S.L., Spong, C.Y., Dashe, J.S., Hoffman, B.L., Casey, B.M.,

- & Sheffield, J.S. (2014). *Williams obstetrics*, (24. ed), Elsevier.
- Denis, A., Michaux, P., & Callahan, S. (2012). Factors implicated in moderating the risk for depression and anxiety in high risk pregnancy. *Journal of Reproductive and Infant Psychology*, 30(2), 124-134.
- Drake, R.L., Vogt, A.W., & Mitchell, A.W.M. (2018). *Pelvis and perineum*. Grays Basic Anatomy. 2nd ed, Elsevier, Philadelphia, p.216
- Farré-Sender, B., Torres, A., Gelabert, E., Andrés, S., Roca, A., Lasheras, G., ... & Garcia-Estève, L. (2018). Mother–infant bonding in the postpartum period: Assessment of the impact of pre-delivery factors in a clinical sample. *Archives of Women's Mental Health*, 21(3), 287-297.
- Goh, J., Romanzi, L., Elneil, S., Haylen, B., Chen, G., Ghoniem, G., ... & Sung, V. (2020). An international continence society (ICS) report on the terminology for female pelvic floor fistulas. *Neurourology and Urodynamics*, 39(8), 2040-2071.
- Güngör, I., & Oskay, Ü. (2015). *Riskli Doğum Eylemi: Kızılkaya Beji N.* (Editör). Hemşire ve Ebelere Yönelik Kadın Sağlığı ve Hastalıkları. İstanbul, Nobel Tıp Kitapevleri, s.516-517.
- Kivuruusu, O., Pietikäinen, J. T., Kylliäinen, A., Pölkki, P., Saarenpää-Heikkilä, O., Marttunen, M., ... & Paavonen, E. J. (2020). Trajectories of mothers' and fathers' depressive symptoms from pregnancy to 24 months postpartum. *Journal of Affective Disorders*, 260, 629-637.
- Lowdermilk, D. L., Cashion, M. C., Perry, S. E., Alden, K. R., & Olshansky, E. (2019). *Maternity and women's health care e-book*. Elsevier Health Sciences.
- Smorti, M., Ponti, L., & Franca, T. (2019) Maternal depressive symptomatology during pregnancy is a risk factor affecting newborn's health: a longitudinal study. *Journal of Reproductive and Infant Psychology*, 37(4), 444-452. Doi: 10.1080/02646838.2019.1581919
- Morales-Muñoz, I., Saarenpää-Heikkilä, O., Kylliäinen, A., Pölkki, P., Porkka-Heiskanen, T., Paurio, T., & Paavonen, E. J. (2018). The effects of maternal risk factors during pregnancy on the onset of sleep difficulties in infants at 3 months old. *Journal of Sleep Research*, 27(5), e12696.
- Office on Women's Health in the U.S. Department of Health and Human Services. (Last update: 14 May 2019). Available at: <https://www.womenshealth.gov/mental-health/mental-health-conditions/postpartum-depression>
- Poplar, J. (2014). Holistic care in high risk pregnancy. *International Journal of Childbirth Education*, 29(4).
- Thorogood, C., & Donaldson, C. (2010). Disturbances in the rhythm of labor. In: Pairman S, Tracy S, Thorogood C, Pincombe J, (eds). *Midwifery: Preparation for practise*. Sydney, Elsevier, p.818-862.