

# BÖLÜM 1

## DOĞUM EYLEMİ VE DOĞUM EYLEMİNDE ROL OYNAYAN FAKTÖRLER

Nilay GÖKBULUT<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Dr. Öğr. Üyesi, Çankırı Karatekin Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Ebelik AD., nil05\_88@hotmail.com

### İÇİNDEKİLER

- Doğum Eyleminin Tanımı ve Normal Doğum Kriterleri
- Doğum Eyleminde Rol Oynayan Faktörler
- Doğum Kanalı
  - Kemik Pelvis
  - Yumuşak Kısımlar
- Doğum Objesi
- Doğum Eyleminin Gerçekleşmesini Sağlayan Birincil ve İkincil Güçler
  - Birincil Güçler
  - İkincil Güçler
- Annenin Psikolojik Durumu

### ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- Normal doğum kriterlerini açıklayabilme
- Doğum kanalının doğum eylemindeki rolünü açıklayabilme
- Fetüsün (doğum objesi) doğum eylemindeki rolünü açıklayabilme
- Doğum eyleminin gerçekleşmesini sağlayan güçleri sınıflandırabilme
- Doğum eyleminin gerçekleşmesini sağlayan güçlerin doğum eylemindeki rolünü açıklayabilme
- Annenin psikolojik durumunun doğum eylemindeki rolünü açıklayabilme

## KAYNAKLAR

*Akademisyen Yayınevi Görsel Arşivi*

- Arney, W. R., & Neill, J. (1982). The location of pain in childbirth: Natural childbirth and the transformation of obstetrics. *Sociology of Health and Illness*, 4(1), 1-25.
- Arslan, Ö.H. (2019). *Hemşirelik ve ebelik için kadın sağlığı ve hastalıkları*. Ankara: Akademisyen Kitabevi.
- Bal, M.D., & Yılmaz, S.D. (2017). *Ebelere Yönelik Kapsamlı Doğum*. Ankara: Akademisyen Kitabevi. 1-41.
- Beji, NK. (2016). *Hemşire ve ebelere yönelik kadın sağlığı ve hastalıkları*. (2. Baskı). İstanbul: Nobel tıp Kitabevleri.
- Binici, K. (2005). *Ultrasonografik pelvimetrinin baş-pelvis uygunsuzluğu öngörüsünde kullanımı* [Uzmanlık Tezi]. İstanbul Bakırköy Doğumevi Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi.
- 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*. (24th ed.). McGraw-Hill Education.
- Çalık, K.Y., & Çetin F.C. (2018). *Normal doğum ve sonrası dönem*. (1. Baskı). İstanbul Tıp Kitabevleri.
- Çıtışlı, V., Onur, Ş., & Sarı, M.F. (2014). Literatür Eşliğinde Koksidinina. *Abant Medical Journal*. 3(3).
- Demir, S., Karaman, E.Ö., & Çayır, G. (2012). Doğal Doğuma Genel Bir Bakış. *Maltepe Tıp Dergisi*, 4(4), 5-6.
- Erkaya S. (2017). *Pelvisin değerlendirilmesi ve doğum biçimine karar verilmesi; güncel durum*. Perinatal Medicine, İzmir, Türkiye. <https://www.tmftp.org/files/sunumlar/29-nisan-2017/salim-erkaya.pdf>
- Esmaili, M., Esmaili, M., Sharbaf, F.G. & Bokharaie, S. (2015). Fontanel size from birth to 24 months of age in Iranian children. *Iran J Child Neurol*, 9(4), 15-23.
- Fenaroli, V., Molgora, S., Dodaro, S., Svelato, A., Gesi, L., Molidoro, G., Saita, E. & Ragusa, A. (2019). The childbirth experience: obstetric and psychological predictors in Italian primiparous women. *BMC Pregnancy and Childbirth*. 419.
- Gabbe, S.G., Niebyl, J.R., Landon, M.B., Galan, H.L., Jauniaux, E.R.M., Driscoll, D.A., Berghella, V., & Grobman, W.A. (2017). *Obstetrics, normal and problem pregnancies*. (7.ed.). Elsevier.
- Geçener, M. (2017). *Sezaryen ve normal doğum ile doğan bebekler arasındaki gelişimsel farklılıkların belirlenmesi* [Yüksek Lisans Tezi]. İstanbul Medipol Üniversitesi.
- Ghi, T., Eggebø, T., Lees, C., Kalache, K., Rozenberg, P., Youssef, A., Salomon, L.J., & Tutschek B. (2018). ISUOG 16 Practice Guidelines: intrapartum ultrasound. *Ultrasound Obstet Gynecol*, 52, 128-139.
- Güder, D.S. (2020). Perinatal Bakım. İçinde. Erenel, A.Ş., & Vural, G. (Ed.), *Doğum Eyleminde İzlem ve Bakım*. İstanbul Tıp Kitabevleri. 243-247.
- Günay, T., & Hocaoğlu, M. (2019). Term gebelerde doğum induksiyonu için kullanılan vajinal prostaglandin e<sub>2</sub>'nin başarısını etkileyen faktörler. *Namık Kemal Tıp Dergisi* 7(3), 245 - 252.
- Güngör, F. (2005). *Stres üriner inkontinans olgularında tension-free vaginal tape ve tension-free vaginal tape-obturator operasyonlarının klinik ve ürodinamik sonuçlarının karşılaştırılması*. [Uzmanlık tezi]. İstanbul Üniversitesi.

- <https://elearning.rcog.org.uk/easi-resource/maternal-and-fetal-assessment/examination/moulding>
- Mamuk, R., Dişsiz, M., & Dinç, H. (2018). Sağlık profesyonellerinin pelvik taban kas egzersizlerini uygulama ve öğretme konusundaki bilgi tutum ve davranışlarının değerlendirilmesi. *G.O.P. Taksim E.A.H. JAREN*, 4(1), 15-20.
- Mucuk, Ö., & Özkan, H. (2021). Travmatik doğum eylemi ve ebelik bakımı. *Arşiv Kaynak Tarama Dergisi*, 30(1), 218-225.
- Özer, H., & Öner, A.Y. (2015). Pelvik taban görüntüleme dinamik MRG. *Türk Radyoloji Seminerleri*, 3, 12-24.
- Özer, S., Kazancı, N.Ö., Karaaslan, E., & Yılmaz R. (2013). Fontanel değerlendirmesi. *Pediatric Practice and Research*, 1(1), 4-9.
- Queensland Clinical Guidelines. (2018, June). *Maternity and Neonatal Clinical Guideline. Normal birth*. [https://www.health.qld.gov.au/data/assets/pdf\\_file/0014/142007/g-normalbirth.pdf](https://www.health.qld.gov.au/data/assets/pdf_file/0014/142007/g-normalbirth.pdf). Erişim tarihi: 19.10.2021.
- Sayiner, D., & Özerdoğan, N. (2009). Doğal doğum. *Maltepe Üniversitesi Hemşirelik Bilim ve Sanatı Dergisi*, 2(3), 143-7.
- Şahin M, & Erbil, N. (2019). Doğum ve medikalizasyon. *Ordu University Journal of Nursing Studies*, 2(2), 120-130.
- T.C. Sağlık Bakanlığı Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü Çocuk ve Ergen Sağlığı Daire Başkanlığı. *Temel yenidoğan bakımı*. Ed. Zenciroğlu A., Özbaş S. (2017). [https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/cocuk\\_ergen\\_db/dokumanlar/yayinlar/Kitaplar/1.2\\_revizyon\\_19.11.2019\\_Temel\\_Yenidogan\\_Bakimi\\_Kitabi\\_1.pdf](https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/cocuk_ergen_db/dokumanlar/yayinlar/Kitaplar/1.2_revizyon_19.11.2019_Temel_Yenidogan_Bakimi_Kitabi_1.pdf). Erişim Tarihi: 19.10.2021.
- Taşkın, L. (2019). *Doğum ve kadın sağlığı hemşireliği*. (16. Baskı). Ankara: Akademisyen kitabevi.
- Yıldırım, G. (2006). Doğum eyleminde uygulanan ıkınma teknikleri ve hemşirelik yaklaşımları. *C.Ü. Hemşirelik Yüksekokulu Dergisi*, 10(2).
- Yılmaz, S., Tokpınar, A. , Aycan, K., Tutkun, R.T. , Kanter, A.G. , Çimen, K., Uçar, S., Susar, H. (2018). Sakrum kemiğinin morfometrik değerlendirilmesi. *Bozok Tıp Derg*, 8(4), 13-7.