

BÖLÜM 14

DOĞUM EYLEMİNDE UYGULANAN GİRİŞİMLER

Ayşe Nur YILMAZ¹

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

İÇİNDEKİLER

- Doğum Eyleminde Uygulanan Girişimler
 - Doğum Eyleminde İndüksiyon
 - Doğum Eyleminde İndüksiyonun Endikasyonları
 - Doğum Eyleminde İndüksiyonun Kontrendikasyonları
 - Doğum İndüksiyonunda Kullanılan Yöntemler
 - Oksitosin
 - Prostaglandinler
 - Amniyotomi
 - Higroskopik Dilatatörler
 - Balon Kateterler
 - Ekstraamniyotik Salın İnfüzyonu
 - Diğer Yöntemler
 - Epizyotomi

- Forseps
- Vakum Ekstraksiyon
- Sezaryen
- Doğum Eyleminde Analjezi ve Anestezi Kullanımı
- Doğum Eyleminde Uygulanan Girişimlerde Ebenin Rolü

ÖĞRENİM HEDEFLERİ

- Doğum eyleminde uygulanan girişimleri tanımlayabilme
- Doğum eyleminde uygulanan girişimlerin izlemlerini açıklayabilme
- Doğum eyleminde uygulanan girişimlerine uygun ebelik bakımlarını açıklayabilme

KAYNAKLAR

Akademisyen Yayınevi Görsel Arşivi

- Adanacioğlu, F. (2009). *Miadında gebelerde membran stripping yönteminin gebelik süresine etkisi*. [Tıpta uzmanlık tezi]. Göztepe Eğitim ve Araştırma Hastanesi.
- American Academy of Pediatrics and the American College of Obstetricians and Gynecologists. (2017, September). *Guidelines for Perinatal Care*. <https://www.acog.org/clinical-information/physician-faqs/-/media/3a22e153b67446a6b31fb051e469187c.ashx>. Erişim tarihi: 18.01.2022
- American College of Obstetricians and Gynecologists. (2014). *Practice bulletin no. 146: Management of late-term and postterm pregnancies*. *Obstetrics and gynecology*, 124(2 Pt 1), 390. https://journals.lww.com/greenjournal/Abstract/2014/08000/Practice_Bulletin_No__146__Management_of_Late_Term.34.aspx Erişim tarihi: 20.01.2022
- Babaoğlu, G. (2015). *Normal doğum için kullanılan farklı analjezik yöntemlerin anne ve fetus üzerine olan etkilerinin incelenmesi*. [Tıpta uzmanlık tezi]. Hacettepe Üniversitesi.
- Bay, F., & Bulut, Ö.Ü. (2020). Doğum indüksiyonu: maternal, fetal-neonatal etkileri, ebeinin rolü. *KTO Karatay Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi*, 1(1), 4-14.
- Berkiten Ergin, A. (2017). Doğum ağrısıyla başatma (farmakolojik yöntemler). İçinde M. Dermigöz Bal, & S. Dereli Yılmaz (Ed.), *Ebelere yönelik kapsamlı doğum* (s. 99-116). Ankara: Akademisyen Tıp Kitabevi.
- Bishop, E.H. (1964). Pelvic scoring for elective induction. *Obstetrics and Gynecology*, 24, 266-268.
- Çankaya, S. (2018). Doğum eylemine ilişkin girişimler. İçinde K. Yeşilçiçek Çalık, F. Coşar Çetin (Ed.), *Normal doğum ve doğum sonrası dönem* (s. 37-63). İstanbul: İstanbul Medikal Yayıncılık.
- Çetinkaya, Ş. E., & Söylemez, F. (2013). Doğum indüksiyonunda başarıyı etkileyen faktörler ve doğum indüksiyonu yöntemleri. *Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Mecmuası*, 66(1), 25-32. https://doi.org/10.1501/Tıpfak_000000837
- das Neves, J., Notario-Pérez, F., & Sarmento, B. (2021). Women-specific routes of administration for drugs: A critical overview. *Advanced Drug Delivery Reviews*, 176, 113865. <https://doi.org/10.1016/j.addr.2021.113865>
- Demirgöz Bal, M. (2017). Doğum eylemine yönelik girişimler. İçinde M. Dermigöz Bal, & S. Dereli Yılmaz (Ed.), *Ebelere yönelik kapsamlı doğum* (s. 277-308). Ankara: Akademisyen Tıp Kitabevi.
- Egelioglu Çetişli, N. (2016). Sezaryen doğum sonrası bakım ve değerlendirme. İçinde B. Özkan, E. Çeber Tufan, & S. Yaşaroğlu Toksoy (Ed.), *Ebelik uygulama standartları* (s.372-376). Ankara: Vize Yayıncılık.
- Erenel, A. Ş., & Çiçek, S. (2018). Doğum eylemine yapılan müdahalelerin anne ve çocuk sağlığına etkileri. *SDÜ Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi*, 9(2), 123-129. <https://doi.org/10.22312/sdusbed.406819>
- Eryeğen, H., Ela, Y., Kokulu, S., Bakı, E. D. & Sivacı, R. G. (2012). Hastanemizdeki spinal anestezi uygulamalarının retrospektif değerlendirilmesi. *Kocatepe Tıp Dergisi*, 13(2), 69-77.
- Genç Moralar, D., Aygen Türkmen, Ü., & Aysel Altan, A. (2011). Doğum analjezisi. *Okmeydanı Tıp Dergisi*, 27(1), 5-11.
- Göçen, N.N. (2021). *Doğumda indüksiyon uygulamasının doğum sonu anne-bebek bağlanması ve kaybı düzeyine etkisi*. [Yüksek lisans tezi]. Aydın Adnan Menderes Üniversitesi.
- Günaydın, B. (2012). Gebenin gebeliği ile ilgili olmayan cerrahi girişimlerinde anestezi yönetimi. *Türk Anest Rean Der Dergisi*, 40(1), 1-10. <https://doi.org/10.5222/JTAICS.2012.001>
- Güngör, İ. & Yıldırım Rathfisch, G. (2009). Normal doğum eyleminin ikinci ve üçüncü evresinde kanıta dayalı uygulamalar. *Hemşirelikte Araştırma Geliştirme Dergisi*, 11(2), 56-65.

- Höbek Akarsu, R. (2018). Doğum eyleminde ağrı yönetimi (farmakolojik ve non farmakolojik yöntemler). İçinde K. Yeşilçiçek Çalık, F. Coşar Çetin (Ed.), *Normal doğum ve doğum sonrası dönem* (s. 103-117). İstanbul: İstanbul Medikal Yayıncılık.
- NICE. (2021, November). Inducing labour (NICE guideline [NG207]). <https://www.nice.org.uk/guidance/ng207/chapter/Recommendations#induction-of-labour-in-specific-circumstances>. Erişim tarihi: 18.01.2022
- Sözen, H. (2011). *Servikal olgunlaşma amacı ile uygulanan prostaglandin E2 tedavisinde başarıyı belirleyen faktörler*. [Tıpta uzmanlık tezi]. Zeynep Kamil Kadın ve Çocuk Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- Taşkın, L. (2020). *Doğum ve kadın sağlığı hemşireliği kitabı*. Ankara: Akademisyen Tıp Kitabevi.
- Tülek, F. (2014). *Doğum indüksiyonunda intravenöz oksitosin infüzyonu ile servikal olgunlaştırıcı balonun (cervical ripening balloon) karşılaştırılarak sonuçlarının değerlendirilmesi*. [Tıpta uzmanlık tezi]. Ankara Üniversitesi.
- Wing, D.A. (2015). Induction of labor. In Queenan, J.T., Spong, C.Y., & Lockwood, C.Y. (Eds.), *Protocols for high-risk pregnancies an evidence-based approach* (pp. 411-417). John Wiley & Sons.
- World Health Organization. (2011). *WHO recommendations for induction of labour*. World Health Organization. https://www.who.int/reproductivehealth/publications/maternal_perinatal_health/9789241501156/en/#:~:text=The%20primary%20goal%20of%20the,and%20public%20health%20policy%2Dmakers. Erişim tarihi: 18.01.2022
- World Health Organization. (2018). *Intrapartum care for a positive childbirth experience*. <https://www.who.int/reproductivehealth/publications/intrapartum-care-guidelines/en/>. Erişim tarihi: 18.01.2022
- Yeşil, Y. (2016). Gebeyi sezaryene hazırlama. İçinde B. Özkan, E. Çeber Tufan, & S. Yaşaroğlu Toksoy (Ed.), *Ebelik uygulama standartları* (s.372-376). Ankara: Vize Yayıncılık.
- Yıldırım, U. (n.d.). *Transservikal balon kateterler*. <https://www.uzayyildirim.com/transservikal-balon-kateterler>