

# 5. BÖLÜM

## ANA SAĞLIĞI

Prof. Dr. Hakan DEMİRHİNDİ

### AMAÇ

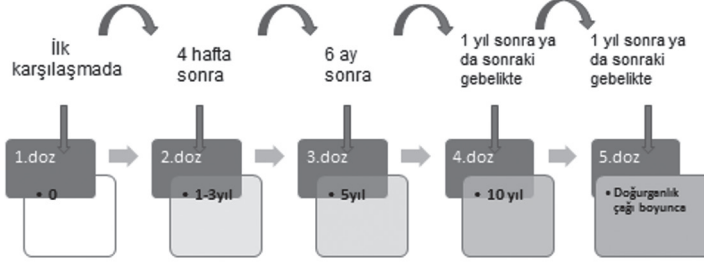
Bu bölümün sonunda okuyucular ana sağlığının önemini kavrayarak doğum öncesinde, doğum sırasında ve doğum sonrasında verilecek hizmet içeriği konusunda bilgi sahibi olacaklardır.

### ÖĞRENİM HEDEFLERİ

#### **Bu bölümün sonunda okuyucular;**

1. Ana sağlığı için risk yaratan faktörleri sayar,
2. Anne ölümlerinin nedenlerini sayar,
3. Türkiye’de anne ölümlerinin önemini açıklar,
4. Doğum öncesi ve lohusalık bakımının önemini açıklar,
5. Gebelikte karşılaşılabilecek riskli durumları sıklık sırasına göre sıralar,
6. Gebelikte bakım ve doğum sonrası bakım protokolünü açıklarlar.

## Gebelerde tetanoz aşı takvimi



Şekil 5.9- Gebelerde Difteri Tetanoz Aşılması Algoritması (Sağlık Bakanlığı)

## KAYNAKLAR

1. T.C.Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Kadın ve Üreme Sağlığı Daire Başkanlığı. Doğum Öncesi Bakım Yönetim Rehberi. Sağlık Bakanlığı Yayın No: 924. Ankara, 2014.
2. T.C.Sağlık Bakanlığı Ana Çocuk Sağlığı ve Aile Planlaması Genel Müdürlüğü. Güvenli Annelik Katılımcı Kitabı. Cinsel Sağlık/Üreme Sağlığı No:2-B. Ankara, 2009.
3. T.C. Sağlık Bakanlığı, Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü. Sağlık İstatistikleri Yıllığı 2019. Haber Bülteni Sayı:8 [https://dosyamerkez.saglik.gov.tr/Eklenti/39024,haber-bulteni-2019pdf.pdf?0] (Erişim: 25/11/2020).
4. Hacettepe Üniversitesi, Nüfus Etütleri Enstitüsü. 2018 Türkiye Nüfus ve Sağlık Araştırması. Ankara, 2019. [http://www.hips.hacettepe.edu.tr/tnsa2018/rapor/TNSA2018\_ana\_Rapor.pdf] (Erişim: 25/11/2020).
5. Hacettepe Üniversitesi, Nüfus Etütleri Enstitüsü. Üreme Sağlığı Programı. Türkiye Ulusal Anne Ölümleri Çalışması 2005. Ana Rapor. NEE-HÜ.06.02. Ankara, 2005. [http://www.hips.hacettepe.edu.tr/uaop\_ankara/UAOC\_ana\_rapor.pdf] (Erişim: 25/11/2020)
6. T.C. Türkiye Halk Sağlığı Kurumu Kadın ve Üreme Sağlığı Dairesi Başkanlığı. Anne Ölümleri. [http://www.halksagligi.hacettepe.edu.tr/sunumlar\_ve\_seminerler/20mart\_Sempozum/Anne\_olumleri.pdf] (Erişim: 25/11/2020)
7. Say L, Chou D, Gemmill A, Tunçalp Ö, Moller AB, Daniels J, Gülmezoglu AM, Temmerman M, Alkema L. Global causes of maternal death: a WHO systematic analysis. Lancet Glob Health 2014; 2: e323–33.
8. W.H.O. Maternal Health. [https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality#:~:text=Every%20day%20in%202017%2C%20approximately,dropped%20by%20about%2038%25%20worldwide.] (Erişim: 25/11/2020)
9. W.H.O Global Health Observatory. Maternal Deaths. [https://www.who.int/data/gho/indicator-metadata-registry/imr-details/4622#:~:text=Definition%3A,and%20site%20of%20the%20pregnancy.] (Erişim: 25/11/2020)
10. W.H.O Global Health Observatory. Maternal mortality ratio. [https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/maternal-mortality-ratio-(per-100-000-live-births)] (Erişim: 25/11/2020)
11. W.H.O Global Health Observatory. Map gallery. [https://www.who.int/data/gho/map-gallery] (Erişim: 25/11/2020)
12. T.C.Sağlık Bakanlığı Türkiye Halk Sağlığı Kurumu, Kadın ve Üreme Sağlığı Daire Başkanlığı. Riskli Gebelikler Yönetim Rehberi. Sağlık Bakanlığı Yayın No: 926. Ankara, 2014.