

**KASIM 2017 VE ÖNCESİ TARİH BASKILI  
TEMEL SAĞLIK HİZMETLERİ  
DERS KİTABINA İLİŞKİN DÜZELTME CETVELİ**

1- **Ünite 2, Sayfa 32, "SOLUNUM SAYISINI BELİRLEME" başlığı altındaki 7. madde, aşağıdaki gibi değiştirilmiştir.**

7. Sağlıklı insanda soluk alıp verme sayısı dakikada 12 – 20'dir.

2- **Ünite 2, Sayfa 39, "Solunum" başlığı altındaki paragraf aşağıdaki gibi düzenlenmiştir.**

**Solunum Hızı:** Kişinin bir dakikada alıp-verdiği soluk sayısıdır

Normal bir yetişkinde, bir dakikadaki solunum sayısı dakikada 12-20 arasındadır; 25 ten fazla, 12 az ise sorun olabilir. Artışa, TAŞİPNE, azalmaya ise BRADİPNE denilir. Solunumun tamamen durması APNE olarak bilinir. Hızlı, yüzeysel ve güçlükle yapılan solunum DİSPNE olarak adlandırılır.

2- **Ünite 2, Sayfa 39, "Tablo" aşağıdaki gibi düzenlenmiştir.**

Solunum hızı	
Yeni doğanda	26-40 atım/dk
1-6 yaş	20-30
Yetişkin	12-20

3- **Ünite 2, Sayfa 41, "Özet" başlığının sonundaki paragraf aşağıdaki şekilde değişmiştir.**

Solunum sistemi ve soluk alıp verme yaşamsal sistemlerimizden biridir. Solunumun durması geri dönüşümsüz hasarlanmalara neden olabilir. Solunum sistemi hastalıklarında solunum sıkıntısı çeken kişilere oksijen tedavisi vermek hayat kurtarır. Normal solunum değeri yetişkinlerde 12-20 dakikadır. Dakika da 10 altına inerse tolere etmek zorlaşır.

4- **Ünite 4, Sayfa 89, "Kendimizi Sınavalım" başlığı altındaki 7. soru, aşağıdaki gibi değiştirilmiştir.**

7. Tetanoz aşısının gebeliğin kaçınıcı haftasından sonra yapılmalıdır?