

**Tablo 7.** Oksijen uygulama yöntemleri

<b>Sistem</b>	<b>Akım hızı L/dk</b>	<b>FiO<sub>2</sub> (% oksijen)</b>	<b>Avantaj</b>	<b>Dezavantaj</b>
Nazal kanül	1 2 3 4 5 6	25 29 33 37 41 45	Basit, rahat, ucuz, yemek yiyebilir	Lokal irritasyon, mukozaları kurutur (özellikle > 4 L/dk)
Basit oksijen maskesi	>5	35-50	Nazale göre daha yüksek akım hızı	Aspirasyon için, veya yemek ve içmek için çıkarmak gerekir
Rezervuarlı maske	≤15	60	Daha düşük akımda daha yüksek FiO <sub>2</sub> sağlar	Atelektazi riski ve oksijen toksisitesi
Ventüri maskesi	4	24-28	Oksijen konsantrasyonu kontrol kolaylığı	Atelektazi riski ve oksijen toksisitesi
Rezervuarlı nebulizer, CPAP, T-tüp	40	60-90	Nemli hava sağlar, pozitif basınç	Barotravma riski