



Pandemide geline nokta pozitiflik oranlarının %30'a yükselmesi, Omicron varyantının baskın hale gelmesi, vaka sayısı ve temaslıların sayısının çok artması ile sonuçlandığından, testlerin çalışıldığı merkezlerde personel ve kullanılan ekipmanların sayıları yetersiz kalabilmektedir. Vakaların tanısı ve izolasyonu ise elbette önemini yitirmemiştir. Diğer taraftan, tanı konulması şart olan bu gruba, aşı şeması tam olmadığı için PCR yapılması gereken taramaların dahil olması vakaların sonuç süresini uzatmakta, tanı ve tedavi süreçlerini etkilemektedir. Ancak aşı şeması tam olmayanlara PCR çalışılmasının, testin ikamesi sağlanmadan tamamen kaldırılması salgında geline noktada ne yazık ki yayılımın tamamen kontrolsüz hale gelmesi demektir. Bu durum, yalnızca test yükünün değil, aynı zamanda hasta sayılarının artışı ile servis ve yoğun bakımlarda yüklenmeye ve yeterli sağlık hizmetinin alınamamasına yol açacaktır.

Bu nedenle;

- Aşılamada devamlılık ve daha çok kişiye/yaş gruplarına ulaşılması,
- Aşı şeması tam olmayanlara ücretli ya da farklı bir merkezde tarama olanağının sağlanması,
- Ülkemizde mevcut olan antijen testlerinin performanslarının kit bazında ve halen uygulanan örnek alım sistemlerini de içerecek şekilde çok açık olarak değerlendirilmesi,
- Bu testlerin ülkemiz şartlarında bilimsel veriler doğrultusunda, kullanım alanlarının ve algoritmaların hızla tanımlanarak bu çerçevede kullanılması büyük önem taşımaktadır.