

Probenerfassungslösungen für COVID-19 Drive-Through-Teststationen

Herausforderung

Optimieren Sie Sicherheit, Geschwindigkeit und Genauigkeit bei COVID-19 Drive-Through-Teststationen.

Lösung

Nutzen Sie mobile Barcode-Technologie für Datenerfassung, eindeutige Patientenidentifikation sowie zuverlässiges Drucken und Etikettieren.

Gut

Laptopbasierte Konfiguration der elektronischen Gesundheitsakte (eGA)

ca. 5–6 Minuten | kein physischer Kontakt | zusätzliche Laufwege | Internetverbindung erforderlich



Patienten stehen Schlange.



ID wird gescannt. Patientendaten werden erfasst.



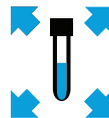
Medizintechniker lässt Patienten zusätzliche Daten in Laptop eingeben.



Etiketten werden gedruckt.



Medizintechniker kehrt zum Patienten zurück.



Abstrich wird genommen.



Patient geht.

Besser

Schlüsselfertige mobile Konfiguration

weniger als 3 Minuten | kein physischer Kontakt | keine manuelle Eingabe | keine Internetverbindung



Patienten stehen Schlange.



ID wird gescannt. Daten werden erfasst.



Etiketten werden gedruckt.



Abstrich wird genommen.



Patient geht.

Plus

Notfall-Armbandkit

Für Patienten mit dringendem Bedarf Verwendung mit jeder Konfiguration möglich



ID wird gescannt. Daten werden erfasst.



Armband-ID mit Barcode wird gedruckt.



Patient wird sofort zur Notaufnahme im Krankenhaus gebracht.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte zebra.com/covid19.