

APOTHEKEN IN DER PANDEMIEBEKÄMPFUNG

Die öffentlichen Apotheken in Deutschland haben seit Beginn der Corona-Pandemie im Frühjahr 2020 nicht nur die alltägliche Arzneimittelversorgung sichergestellt, sondern auch zahlreiche Spezialaufgaben übernommen, um vor Ansteckungsgefahr zu schützen – aber auch, um in Quarantäne befindliche Personen sicher zu Hause mit Medikamenten zu versorgen. Botendienste, Desinfektionsmittel, Schutzmasken, Schnelltests, Impfstoffe und Impfzertifikate – diese Begriffe stehen stellvertretend für das breite und zum Teil neue Leistungsspektrum der Apotheken in der Pandemie-Zeit. Oft innerhalb weniger Tage haben die Apotheken umfangreiche gesetzliche Vorgaben umgesetzt, um ihre Patientinnen und Patienten in dieser schwierigen Zeit bestmöglich zu unterstützen. Seit Anfang 2022 darf in eigens dafür qualifizierten und ausgestatteten Apotheken auch gegen COVID-19 geimpft werden.

5,1 Mio.

Liter Desinfektionsmittel haben die Apotheken zwischen März und Mai 2020 selbst hergestellt, um Lieferengpässe bei industriellen Produkten auszugleichen.

440 Mio.

FFP2-Schutzmasken für 30 Millionen Menschen beschaffen, konfektionieren und verteilen. Diesen Versorgungsauftrag hatten die Apotheken zwischen 15. Dezember 2020 und 15. April 2021.

4.500

Apotheken führten im Jahr 2022 kostenfreie Corona-Schnelltests durch.

40,6 %

ihres Arbeitszeitaufwandes für das Management von Lieferengpässen können Apotheken durch gesetzliche Lockerungen bei der Abgabe von Rabattvertragsarzneimitteln seit Beginn der Pandemie einsparen.

130 Mio. Impf- und Genesenzertifikate haben die Apotheken zwischen 2021 und 2022 ausgestellt.

56 Mio. Grippeimpfdosen haben die Apotheken in den Jahren 2020, 2021 und 2022 an Ärztinnen und Ärzte geliefert.

127 Mio. Corona-Impfdosen haben die Apotheken 2021 und 2022 an Arztpraxen und Betriebsärztinnen und -ärzte distribuiert.

1.600 Apotheken erfüllen die notwendigen Voraussetzungen und bieten Corona-Impfungen an (März 2023).

342 Tsd. Corona-Impfungen wurden bis einschließlich März 2023 in öffentlichen Apotheken durchgeführt.