

Ulmer Softwarefirma stellt zertifiziertes digitales System für Patientenmonitoring für Ärzte und Praxen frei zur Verfügung

Sichere und digitale Kommunikation zwischen Arzt und Patienten trägt dazu bei, die Infektionsgefahr zu verringern und dennoch regelmäßigen Kontakt zu den Patienten zu halten. Mit dem System PatientConcept der Ulmer Firma NeuroSys, welches schon von zahlreichen Praxen und Patienten genutzt wird, kann das gewährleistet werden. „Ab sofort ist das System für alle Ärzte und Praxen frei verfügbar, um Ärzte und Patienten in der Corona-Krise zu unterstützen.

Ulm, 30.03.2020. Stark ansteigende Patientenzahlen, enormer Aufwand beim Patientenmonitoring, und besondere Maßnahmen zum Infektionsschutz in den Arztpraxen während des Corona-Ausbruchs sind für die Ärzte eine enorme Herausforderung. Den Helfern im medizinischen Bereich muss jetzt geholfen werden, dachten sich Martin Mayr und Michael Lang, Gründer der Ulmer Softwareentwicklungsfirma NeuroSys. „Das ist nicht irgendein Schnellschuss in der Corona-Krise“, so Mayr im Interview. „Wir haben mit PatientConcept schon ein etabliertes und gut funktionierendes System für digitale Kommunikation zwischen Ärzten und Patienten am Markt,“ ergänzt Dr. Michael Lang.

Das System wird bereits erfolgreich von vielen Praxen zum digitalen Patientenmonitoring eingesetzt. Zudem erfüllt das System PatientConcept die Kriterien für sichere Datenübertragung und ist als Medizinprodukt mit CE-Kennzeichnung registriert, was für einen schnellen, unbürokratischen und wirksamen Einsatz in den Praxen ausschlaggebend ist. „Wir möchten unseren Beitrag zur Bewältigung der Corona-Krise leisten und allen Ärzten und Praxen unser browsergestütztes Portal und die mobile Patienten-App zur Verfügung stellen,“ so Mayr weiter, „mit der mobilen App können die Patienten wichtige Gesundheitswerte wie beispielsweise die Temperatur und Atemfrequenz eintragen und direkt an die behandelnde Praxis übermitteln. Im Portal für die Praxis kann der Arzt so die Entwicklung des Gesundheitszustandes seiner Patienten digital überprüfen.“

Mit dem System können die Praxen Informationen, wie beispielsweise wichtige Änderungen im Praxisablauf, Sicherheitsvorkehrungen zum Infektionsschutz oder besondere Maßnahmen wie Teleberatung für Corona-Verdachtsfälle direkt an ihre Patienten kommunizieren. Die Patienten

erhalten diese Neuigkeiten per Push-Nachricht auf dem Smartphone und können sich dementsprechend verhalten.

Auch Folge Rezepte können von den Patienten mit Hilfe der App in der Praxis bestellt werden. Damit kann der gesamte Bestell- und Liefervorgang für Folge Rezepte elektronisch und per Post durchgeführt werden, das hilft dabei, den Publikumsverkehr in den Praxen zu reduzieren und die Patienten ersparen sich den Weg in die Praxis, was die Infektionsgefahr verringert. PatientConcept steht allen Ärzten und Praxen ab sofort zur freien Verfügung, um sie bei ihrer Arbeit zu unterstützen.

NeuroSys GmbH

Die NeuroSys GmbH mit Sitz in Ulm ist ein Softwareentwicklungsunternehmen für mobile Arzt-Patienten-Applikationen. Die NeuroSys GmbH ging 2015 aus der erfolgreichen Zusammenarbeit der NeuroPoint Gesellschaft für vorbeugende Gesundheitspflege GmbH und der Systemhaus Ulm GmbH, einem Ulmer IT-Dienstleistungsunternehmen mit umfangreichem Spezialwissen im Bereich innovativer Softwareentwicklung hervor.

Ziel von NeuroSys ist die Entwicklung von adaptiven, mobilen Anwendungen, mit deren Unterstützung die Kommunikation zwischen Arzt und Patient intensiviert werden kann und die zur Verbesserung der Versorgungssituation im Gesundheitsbereich beitragen sollen. Geschäftsführer der NeuroSys GmbH ist Martin Mayr.

Pressekontakt:

NeuroSys GmbH
Fia Cürten
Tel. 0731 93 40 64 40
E-Mail: info@neurosys.de
www.neurosys.de