



Entlastung Ihrer Praxis durch Gerinnungs-Selbstmanagement

Melden Sie Ihre Patienten jetzt für eine Schulung in Ihrer Nähe an!



Ihre 4 Vorteile im Gerinnungs-Selbstmanagement (GSM) auf einen Blick

Bei der Therapie mit Vitamin-K-Antagonisten (VKA) wird der INR-Wert regelmäßig überprüft und die Therapie angepasst. Dies kann auch vom Patienten zu Hause durchgeführt werden.



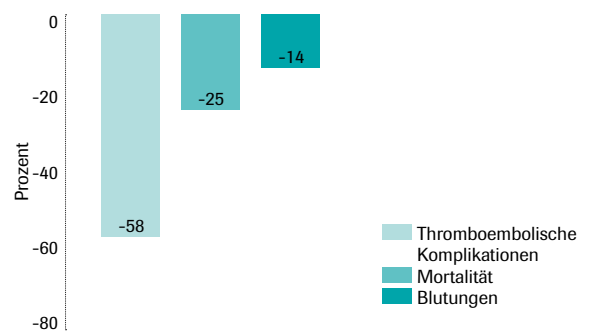
Mehr Sicherheit für Ihre Patienten

Mehr Werte im therapeutischen Bereich^{1,2}

- 80 % der gemessenen INR-Werte bewegen sich beim GSM im therapeutischen Bereich

Ein Pieks genügt

- Nur 8µl Blut aus der Fingerbeere werden für die Messung benötigt
- Die Bestimmung des INR-Wertes mit einem CoaguChek® Gerät ist einfach. Sie funktioniert ähnlich wie die Messung mit einem Blutzuckermessgerät
- Die Genauigkeit der INR-Werte ist vergleichbar mit dem Labor³



Reduktion von Komplikationen und Mortalität mit GSM im Vergleich zur Routinekontrolle¹



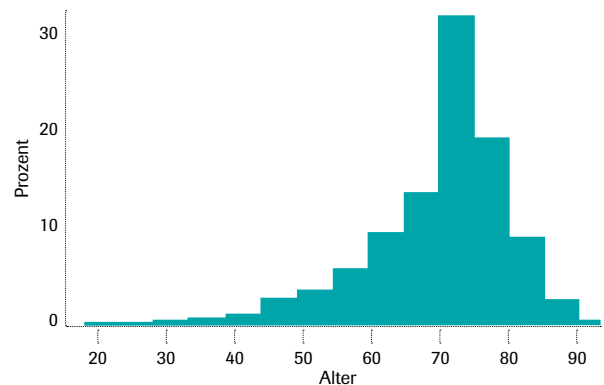
Gemeinsam zum Therapieerfolg

GSM stärkt die Arzt-Patient-Beziehung

- Explizite Weiterbetreuung durch Sie als behandelnden Arzt
- Besprechung der Werte 1x im Quartal

Alter der Patienten ist kein Hindernis⁵

- Patienten, die eine dauerhafte orale Antikoagulation benötigen, können in jedem Alter vom GSM profitieren^{4,5,6}
- Auch Angehörige und Betreuungspersonen können laut Gesetzgeber (SGB V) geschult werden
- Selbstmanager fühlen sich nicht nur unabhängiger und sicherer, sondern auch in ihrer Verantwortung und Therapietreue gestärkt^{6,7}
- GSM ist eine sichere Option für alle Altersklassen⁵



Altersverteilung: ISMAAP Patienten-Selbstkontrolle Umfrage unter 15.834 Patienten⁴

Orale Antikoagulation in Zeiten von direkten oralen Antikoagulanzen (DOAK) und Vitamin-K-Antagonisten (VKA):

Die Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft (AkdÄ)⁸ und die Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin (DEGAM)⁹ sehen VKA nach wie vor als Standard in der Therapie des nicht-valvulären Vorhofflimmerns an. Das GSM-Schulungsprogramm (SPOG) ist im DMP-KHK akkreditiert. Die Erstattungsfähigkeit des GSM ist im Bundesanzeiger abgebildet.¹⁰



„Patienten, die ihre INR-Werte mit einem Gerinnungsmonitor selbst ermitteln und ein INR-Selbstmanagement durchführen, weisen in der Regel eine bessere INR-Einstellung auf und haben deutlich weniger Komplikationen unter der Antikoagulation mit Vitamin-K-Antagonisten als Patienten, bei denen ein konventionelles Management der oralen Antikoagulation erfolgt. Das INR-Selbstmanagement führt zu einer Zeitersparnis für die Patienten durch Reduktion der Arztbesuche und zudem zu einer Entlastung der Praxis.“

PD Dr. med. Christoph Sucker, Berlin.



Ihr Budget wird nicht belastet

Ihr Arzneimittelbudget

- Die Kosten für die Teststreifen können unter Berücksichtigung des Wirtschaftlichkeitsgebots (bis 100 Teststreifen/Jahr/Patient) aus dem Arzneimittelbudget herausgerechnet werden^{10,11}
- Lanzetten, Stechhilfe und das Messgerät sind leistungsrechtlich Hilfsmittel¹⁰

Der leichte Weg zum GSM



Befürwortung der Therapie

- Trauen Sie Ihren Patienten das GSM zu

Verweis des Patienten an eine Schulungseinrichtung in Ihrer Nähe

- Über 1.200 Schulungseinrichtungen in Deutschland übernehmen die GSM-Wissensvermittlung und unterstützen Sie und Ihre Patienten, u. a. bei der Verordnungsbegründung

Ausstellung des Rezeptes für einen Gerinnungsmonitor

- Bitte geben Sie die Hilfsmittelnummer 21.34.01.1009 für das CoaguChek® INRange System auf dem Rezept an



Machen Sie Ihre Patienten jetzt zu Gerinnungs-Selbstmanagern!

Finden Sie eine Schulungseinrichtung in Ihrer Nähe.

Die Schulungseinrichtung und wir begleiten Sie und Ihre Patienten auf dem Weg zum GSM!



Schulungseinrichtungen finden Sie auf www.coaguheck.de/fachkraefte/service/schulungseinrichtungen



Vorlagen zur Verordnung finden Sie auf www.coaguheck.de/fachkraefte/service

Quellen

- 1 Heneghan, C. et al. (2012). Self-monitoring of oral anticoagulation: systematic review and meta-analysis of individual patient data. *Lancet* 379 (9813), 322-334.
- 2 Koertke, H., Korfer, R. (2001). International normalized ratio self-management after mechanical heart valve replacement: is an early start advantageous? *Ann Thorac Surg* 72, 44-48.
- 3 Leichsenring, I. et al. (2005). AMHP: Results of master lot calibration of a new coagulation monitoring system for patient self-testing. *J Thromb Haemost* 3, (SUPPL 1): P0884.
- 4 Schaefer, C. et al. (2016). Predictors of Anticoagulation Quality in 15 834 Patients Performing Patient Self-Management of Oral Anticoagulation With Vitamin K Antagonists in Real-Life Practice: A Survey of the International Self-Monitoring Association of Orally Anticoagulated Patients. *Br J Haematol* 175 (4), 677-685.
- 5 Siebenhofer, A. et al. (2014). Self-management of Oral Anticoagulation. *Dtsch Arztl Int.* 111 (6), 83-91.
- 6 Siebenhofer, A. et al. (2008). Self-management of Oral Anticoagulation reduces major outcomes in the elderly. A randomized controlled trial. *Thromb Haemost* 100 (6), 1089-98.
- 7 Gohlke-Bärwolf, C. et al. (2014). Gerinnungshemmung bei Vorhofflimmern. *Deutsche Herzstiftung e. V.*, 1-48.
- 8 Arzneimittelkommission der deutschen Ärzteschaft (AkdÄ) (2016). Leitfaden: Orale Antikoagulation bei nicht valvulärem Vorhofflimmern. 2. überarbeitete Auflage.
- 9 Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin (DEGAM) (2013). S1-Handlungsempfehlung: Neue orale Antikoagulantien bei nicht valvulärem Vorhofflimmern. 1. Version.
- 10 Vgl. dazu *Bundesanzeiger* 147, 09.08.2002.
- 11 Bernardo, A., Voller, H. (2001). Arbeitsgemeinschaft Selbstkontrolle der Antikoagulation (ASA). Leitlinien „Gerinnungsselbstmanagement“. *Dtsch Med Wochenschr.* 126 (12), 346-351.
- 12 Vgl. dazu IMS Health Daten, LRx, Datenbank 12/2006.



Bei Fragen rufen Sie bitte unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im CoaguChek® Kunden Service Center an.

Gerne stehen wir Ihnen von **Mo.-Fr. von 8:00-18:00 Uhr** unter der **kostenfreien Rufnummer 0800 0800 855*** zur Verfügung. Oder besuchen Sie unser Online-Portal unter **www.coaguchek.de**

* Diese Nummer gilt nur für Anrufe aus Deutschland

Roche Diagnostics Deutschland GmbH
Sandhofer Straße 116
68305 Mannheim

COAGUCHEK® ist eine Marke von Roche.

© 2017 Roche Diagnostics. Alle Rechte vorbehalten.

www.coaguchek.info
www.roche.de

08389411001 (1) 082017