Qualität in der Koloskopie

Elektronische Dokumentation in Bayern

Stefan Sickel, Axel Munte

Deutschland hat mit rund 71.000 neuen FĤllen pro Jahr eine der hĶchsten Darmkrebs-Neuerkrankungsraten der Welt. Im europĤischen Vergleich liegen damit Frauen an erster und MĤnner an vierter Stelle. Bundesweit sterben um die 30.000 Patienten jĤhrlich an dieser Erkrankung.

Diese Zahlen sind erschreckend, vor allem auf Grund der Tatsache, dass mehr als 90 Prozent der DarmkrebsfĤlle durch Früherkennung verhindert oder geheilt werden könnten.

Bei keiner anderen Krebsart bietet die Früherkennung derart große Chancen. Weltweit war Deutschland 2002 das erste Land, das Darmspiegelungen (Koloskopien) als Früherkennungsprogramm für Darmkrebs eingeführt hat.

Versicherte ab 55 Jahre haben Anspruch auf zwei (vom Arzt dokumentierte) Koloskopien im Abstand von zehn Jahren. In den ersten drei Jahren haben rund neun Prozent der berechtigten Versicherten an diesem sogenannten Screening teilgenommen.

Die KassenĤrztliche Vereinigung Bayerns hat zu Beginn des Jahres 2006 ein internetbasiertes Portal eingefļhrt, ļber das alle in Bayern im ambulanten Bereich durchgefļhrten Koloskopien elektronisch dokumentiert werden. Dieses Projekt wird im Folgenden beschrieben.

Ausgangslage: Ungenügende Datenqualität und unvollständige Bestandsaufnahme

In Bayern werden jährlich rund 250.000 Darmspiegelungen im ambulanten Bereich von etwa 530 Gastroenterologen und Chirurgen durchgeführt. Davon sind nur etwa 25 Prozent so genannte präventive Koloskopien, d. h. Koloskopien zur Früherkennung bei Patienten ohne Beschwerden. Der þberwiegende Anteil der Koloskopien dient zur Abklärung eines konkreten Verdachtsfalls. Die Krebsfrüherkennungsrichtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses der Ärzte und Krankenkassen sehen eine Dokumentationspflicht nur für alle präventiven Koloskopien vor. Damit würden rund 75 Prozent aller ambulanten Koloskopien nicht durch eine Dokumentation erfasst.

Auch die Dokumentationen der prĤventiven Koloskopien waren fļr die Evaluation und Versorgungsforschung nur bedingt geeignet, da diese bislang durch die betroffenen Ä"rzte ļberwiegend in Papierform erfasst wurden. Die anschlieÄÿende Digitalisierung der eingereichten BĶgen ergab eine fļr die Evaluation unzureichende DatenqualitĤt.

Bayerisches Modell: Elektronische Dokumentation aller Koloskopien

Im Rahmen des bayerischen Strukturvertrages besteht daher seit dem 01.01.2006 für die teilnehmenden Ärzte (derzeit etwa 420) die Verpflichtung, alle präventiven und alle kurativen Koloskopien vollständig und ausschließlich in elektronischer Form zu dokumentieren. Dazu hat die Kassenärztliche Vereinigung Bayerns (KVB) ein Internetportal entwickelt, das eine sichere Übertragung dieser Dokumentation vom Arzt zur KVB gewährleistet. Das Portal wird sehr gut akzeptiert: Im Jahr 2006 wurden darüber 58.199 präventive und 187.064 kurative Koloskopien dokumentiert. Den genauen Verlauf der Nutzung veranschaulicht Abbildung 1...

Â

Dokumentinformationen zum Volltext-Download Titel: Qualität in der KoloskopieArtikel ist erschienen in: Telemedizinführer Deutschland, Ausgabe 2009 Kontakt/Autor(en):Stefan Sickel Kassenärztliche Vereinigung Bayerns Elsenheimerstraße 39 80687 München Tel.: +49 (0) 89 / 5 70 93 - 23 57 Fax: +49 (0) 89 / 5 70 93 - 32 29 stefan.sickel@kvb.de

www.kvb.deSeitenzahl:

http://www.telemedizinfuehrer.de Powered by Joomla! Generiert: 27 July, 2024, 01:06

Sonstiges:

2 Abb. Dateityp/ -größe:PDF / 259 kB Click&Buy-Preis in Euro:0,00

Rechtlicher Hinweis:

Ein Herunterladen des Dokuments ist ausschlieğlich zum persĶnlichen Gebrauch erlaubt. Jede Art der Weiterverbreitung oder Weiterverarbeitung ist untersagt. Hier gehts zum freien PDF Download...

http://www.telemedizinfuehrer.de Powered by Joomla! Generiert: 27 July, 2024, 01:06