

Požadavky a standardy vedoucí ke zlepšení kvality dokumentace v gastrointestinální endoskopii: Stanovisko Evropské společnosti pro gastrointestinální endoskopii (ESGE)

Michael Bretthauer¹, Lars Aabakken², Evelien Dekker³, Michal F. Kaminski^{1,4}, Thomas Rösch⁵, Rolf Hultcrantz⁶, Stepan Suchanek⁷, Rodrigo Jover⁸, Ernst J. Kuipers⁹, Raf Bisschops¹⁰, Cristiano Spada¹¹, Rolad Valori¹², Dirk Domagk¹³, Colin Rees^{14,15}, Matthew D. Rutter^{14,15} jménem komise ESGE pro zlepšování kvality

Korespondenční autor

Michael Bretthauer, MD, PhD

University of Oslo

Oslo

Norway

michael.bretthauer@medisin.

uio.no

Instituce

- 1 Department of Health Management and Health Economy and KG Jebsen Centre for Colorectal Cancer, University of Oslo, Oslo, Norway
- 2 Department of Transplantation Medicine, Oslo University Hospital, Oslo, Norway
- 3 Department of Gastroenterology and Hepatology, Academic Medical Center, University of Amsterdam, Amsterdam, The Netherlands
- 4 Department of Gastroenterological Oncology, The Maria Sklodowska-Curie Memorial Cancer Centre and Institute of Oncology, and Medical Center for Postgraduate Education, Warsaw, Poland
- 5 Department of Interdisciplinary Endoscopy, University Hospital Hamburg-Eppendorf, Germany
- 6 Karolinska Institute and Karolinska University Hospital, Stockholm, Sweden
- 7 Department of Internal Medicine, First Faculty of Medicine, Charles University, Military University Hospital Prague, Czech Republic
- 8 Unidad de Gastroenterología, Hospital General Universitario de Alicante, Alicante, Spain
- 9 Department of Gastroenterology and Hepatology, Erasmus MC University Medical Center, Rotterdam, the Netherlands
- 10 Gastroenterology Department, University Hospital

K vytvoření standardů kvality v gastrointestinální endoskopii Evropská společnost pro gastrointestinální endoskopii (ESGE) zřídila Komisi pro zvyšování kvality. Předpokladem pro zajištění a zlepšování kvality u všech gastrointestinálních endoskopických procedur je jednotný systém dokumentace odpovídající současným možnostem a požadavkům, který slouží ke standardizovanému dokumentování jednotlivých postupů. K vytvoření systému dokumentace vysoké kvality je dle ESGE nutné splnit podmínky, které jsou shrnuty v následujícím textu.

Doporučení

1 Dokumentace v gastrointestinální endoskopii musí být elektronická.

2 Dokumentace v gastrointestinální endoskopii by měla být součástí nemocničního informačního systému.

3 Dokumentace v gastrointestinální endoskopii by měla obsahovat pacientovy iniciály, které usnadní propojení s jinými zdroji dat.

4 Systém dokumentace v gastrointestinální endoskopii by měl snížit potřebu psaní volného textu na minimum, měl by být založen na vkládání strukturovaných dat.

5 Oddělené vkládání dat do systému sloužícímu k ověřování kvality a vědeckým záměrům není doporučeno. Musí být zajištěn automatický přenos dat.

6 Dostupná data (administrativní, klinická) z venkovního informačního systému musí být generována systémem automaticky.

7 Systém dokumentace v gastrointestinální endoskopii by měl umožňovat vkládání histopatologických výsledků, doporučení dalšího sledování a údajů o spokojenosti pacienta a komplikacích výkonů.

8 Systém dokumentace v gastrointestinální endoskopii musí umožňovat jednoduché, kdykoli proveditelné vyvolání dříve uložených dat v univerzálně kompatibilním formátu.

9 Dokumentace v gastrointestinální endoskopii musí obsahovat položky vztahující se k základním indikátorům kvality, které byly stanoveny komisemi pro zlepšení kvality.

10 Systém dokumentace v gastrointestinální endoskopii musí umožňovat úpravy jednotlivých předdefinovaných textových polí dle požadavků lokálních profesních organizací.

Leuven, Leuven, Belgium

11 Digestive Endoscopy Unit,
Catholic University, Rome,
Italy

12 Department of Gastroen-
terology, Gloucestershire
Royal Hospital, Gloucester,
UK

13 Department of Internal Me-
dicine, Joseph's Hospital,
Warendorf, Germany

14 Department of Gastroente-
rology, University Hospital
of North Tees, Stockton-on-
Tees, Cleveland, UK

15 School of Medicine, Durham
University, Durham, UK

Překlad

Pavel Klvaňa ml.

Revize

Výbor Endoskopické sekce ČGS

Originální dokument

DOI <http://dx.doi.org/10.1055/s-0042-100186>

Endoscopy 2016; 48: 1–4

Přímý odkaz

