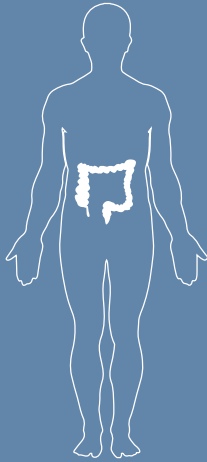




European Commission



Darmkrebs in der EU-27

Darmkrebs ist ein bösartiger Tumor, der sich im Gewebe des Kolons (des längsten Teils des Dickdarms) oder des Rektums (dem letzten Teil des Verdauungstrakts) bildet. Kolonkrebs und Rektumkarzinome werden häufig zusammen genannt, da sie viele Gemeinsamkeiten aufweisen.

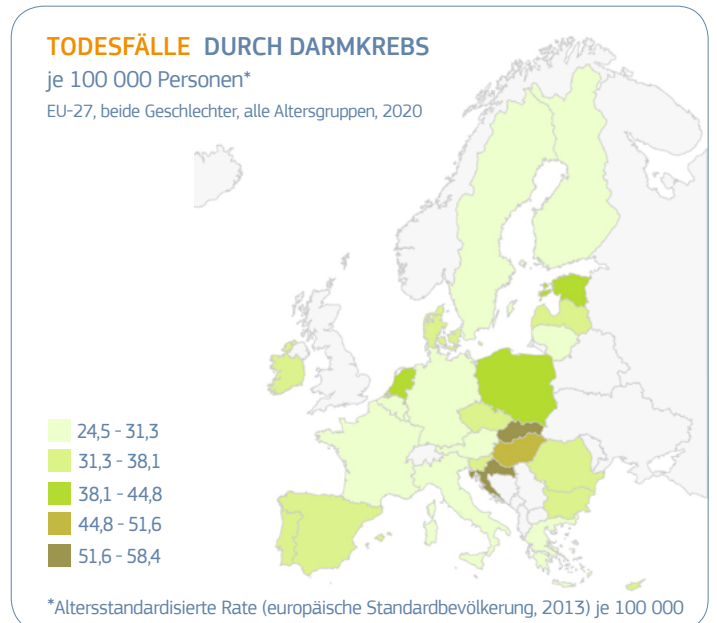
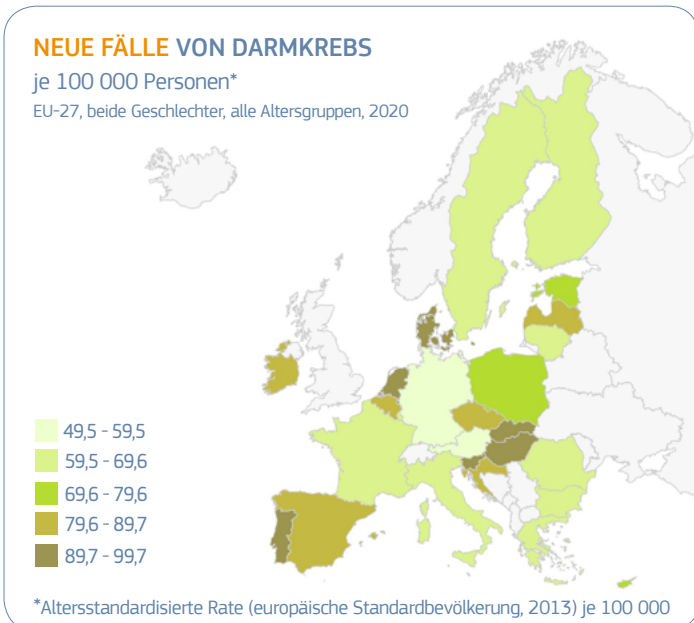
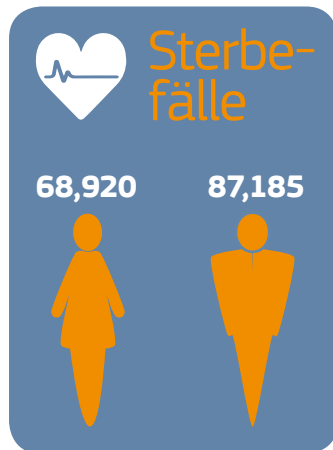
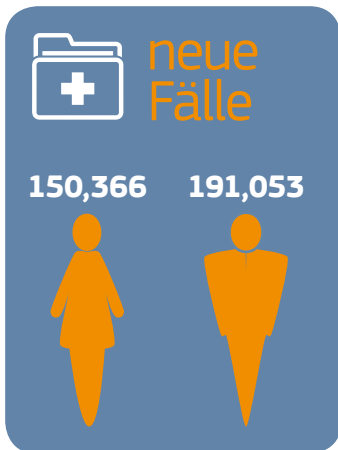
Schätzungen zufolge entfielen in den EU-27-Ländern im Jahr 2020 auf Darmkrebs 12,7 % aller neuen Krebsdiagnosen und 12,4 % aller Todesfälle aufgrund von Krebs. Dies machte ihn zum zweithäufigsten Krebs (nach Brustkrebs) und zur zweiten Todesursache durch Krebs (nach Lungenkrebs).

Quelle: ECIS - Europäischen Krebsinformationssystem

<https://ecis.jrc.ec.europa.eu>, abgerufen am 15.5.2020.

© Europäische Union, 2020

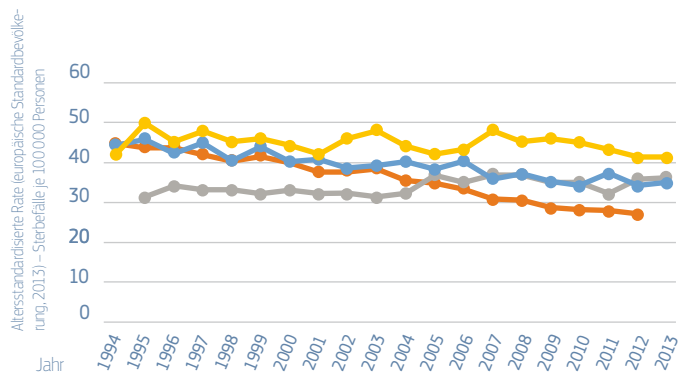
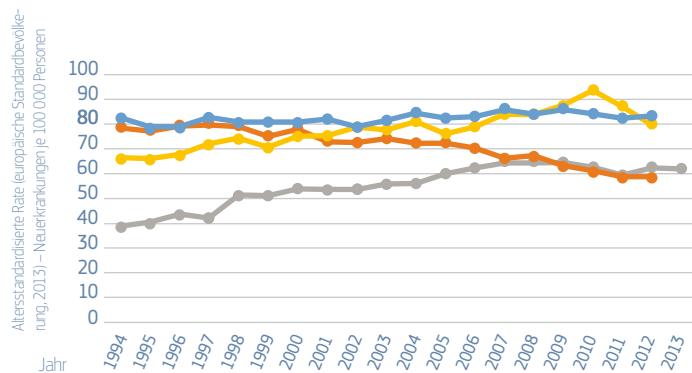
Anzahl der Neuerkrankungen (Inzidenz) und Sterbefälle (Mortalität) im Jahr 2020 (Schätzungen)



TRENDS IM ZEITVERLAUF IN AUSGEWÄHLTEN LÄNDERN

NEUERKRANKUNGEN AN DARMKREBS (alle Altersgruppen, je 100 000 Personen)

STERBEFÄLLE DURCH DARMKREBS (alle Altersgruppen, je 100 000 Personen)

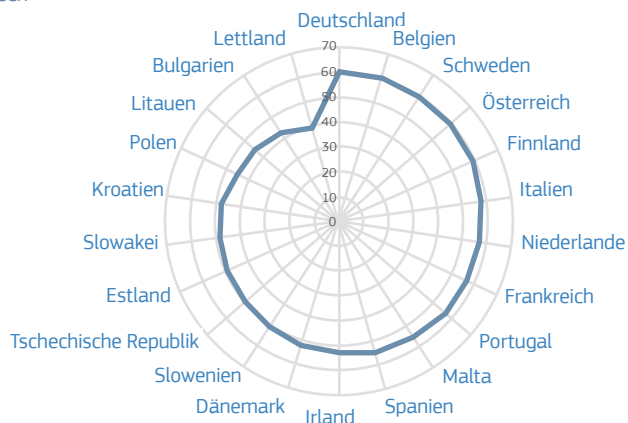


Bulgarien — Irland — Slowenien — Österreich

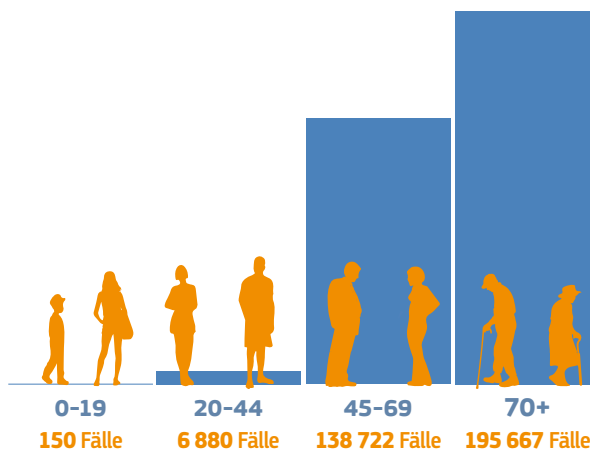
Die Beispiele (jeweils eines aus jeder dieser europäischen Regionen: Zentral-, Ost-, Nord-, Süd- und Westeuropa) werden aus den sich über mindestens 20 Jahre erstreckenden Zeitreihen ausgewählt, für die Inzidenz und die Sterblichkeit im **Webanwendungsarchiv des ECIS** verfügbar sind. Ergänzt werden sie durch die von EUROSTAT (HLTH_CD_ASDR, HLTH_CD_ASDR2) bereitgestellten offiziellen Mortalitätsstatistiken für Slowenien und Bulgarien für den gleichen Zeitraum.

ÜBERLEBENSCHANCEN BEI DARMKREBS

Alter > 15 J., im Zeitraum 2000–2007 diagnostizierte Krebserkrankungen
 Prozentsatz der Personen, die mindestens 5 Jahre nach Diagnosestellung überlebt haben



GESCHÄTZTE VERTEILUNG NEUER DARMKREBSFÄLLE IM JAHR 2020 – NACH ALTERSGRUPPEN



KERNAUSSAGEN

- Darmkrebs ist der dritthäufigste Krebs bei Männern (nach Prostatakrebs und Lungenkrebs) und der zweithäufigste bei Frauen (nach Brustkrebs). Darmkrebs ist die zweithäufigste Todesursache durch Krebs bei Männern (nach Lungenkrebs) und die dritthäufigste bei Frauen (nach Brustkrebs und Lungenkrebs).
- Die geschätzten Darmkrebsinzidenz- und -sterblichkeitsraten für 2020 variieren in der EU-27 um den Faktor 2.
- Die allgemeine Entwicklung der Inzidenz bei Darmkrebs zeigt ein Ansteigen der Fallzahlen, während die Sterblichkeit abnimmt; es gibt jedoch nationale und regionale Ausnahmen und große Unterschiede zwischen den EU-27-Ländern.
- Die Fünf-Jahres-Überlebensrate von Darmkrebspatienten, die im Zeitraum 2000–2007 die Diagnose erhielten, ist am höchsten in Westeuropa und am niedrigsten in einigen Ländern Osteuropas.
- Die nationalen Unterschiede lassen sich zum Teil durch die unterschiedliche Höhe der Gesundheitsausgaben und die daraus resultierende Qualität von Screening, Diagnose und Behandlung erklären.

Wir danken den europäischen Krebsregistern, die die Daten für die im **Europäischen Krebsinformationssystem (ECIS)** gemeldeten Indikatoren zur Verfügung stellten.

Dieses Factsheet enthält Informationen des ECIS.

Weitere Informationen sind abrufbar unter:
<https://ecis.jrc.ec.europa.eu>
 oder durch Einscannen dieses QR-Codes:



<https://cancer-code-europe.iarc.fr>



Im Kooperation mit IARC, IACR, and EURO CARE