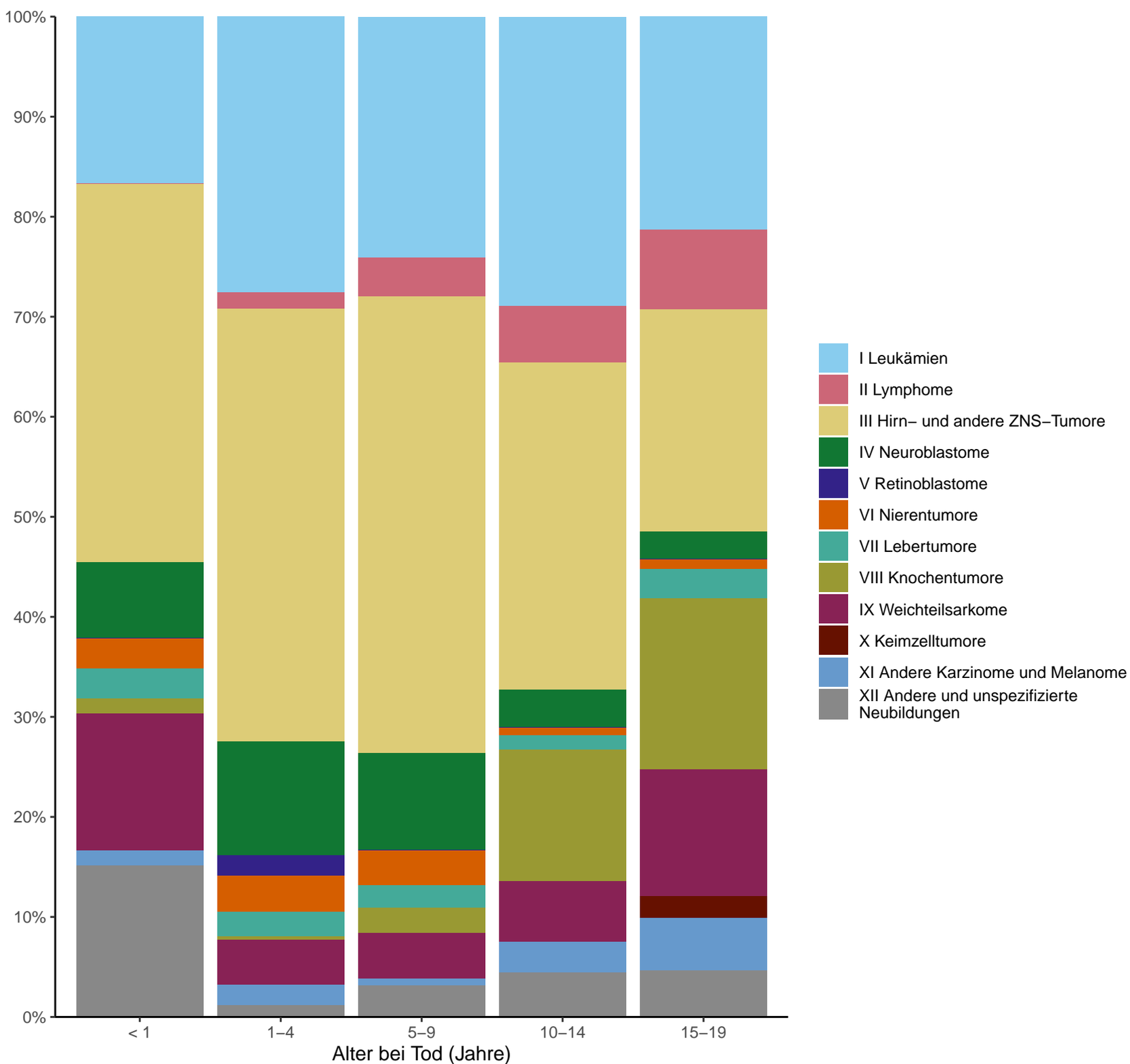


# Anteil der Todesfälle nach Hauptdiagnosegruppen und Alter bei Tod

Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC3-3<sup>1</sup>; Anteil in Prozent der Todesfälle im Zeitraum 1994–2023



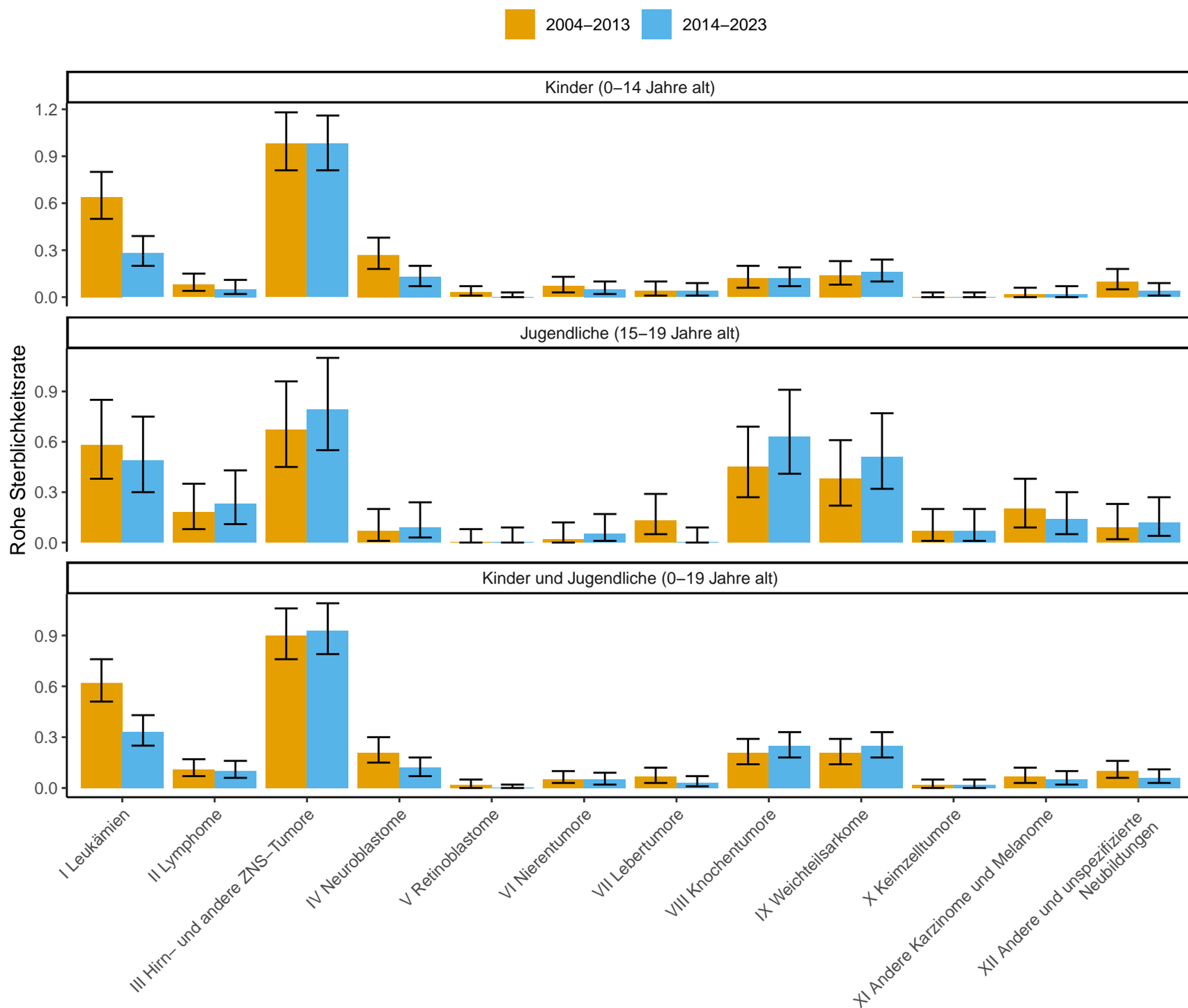
Datenstand: 14.07.2025  
Veröffentlicht: 18.08.2025  
Datenquelle: BFS

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. et al. International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457–67. doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

# Sterblichkeit

Nach Hauptdiagnosegruppen, Altersgruppe und 10-Jahres-Zeiträumen

Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC3-3<sup>1</sup>; Rohe Rate pro 100,000 Personen und Jahr; Fehlerbalken repräsentieren 95%-Vertrauensintervalle



Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

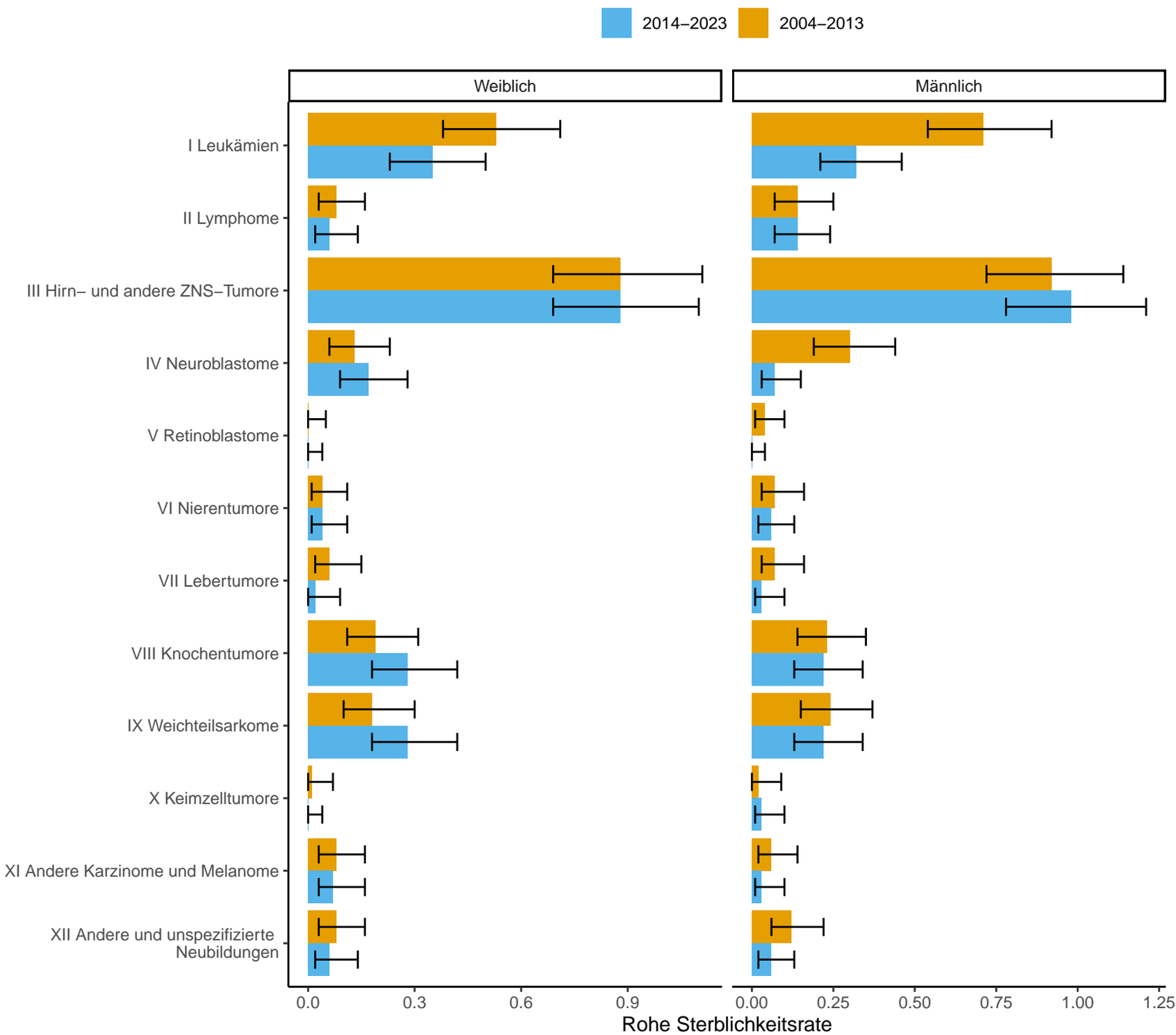
Datenquelle: BFS

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. et al. International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457–67. doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

# Sterblichkeit

Nach Geschlecht, Hauptdiagnosegruppen und 10-Jahres-Zeiträumen

Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC3-3<sup>1</sup>; Rohe Rate pro 100,000 Personen und Jahr; Fehlerbalken repräsentieren 95%-Vertrauensintervalle



Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

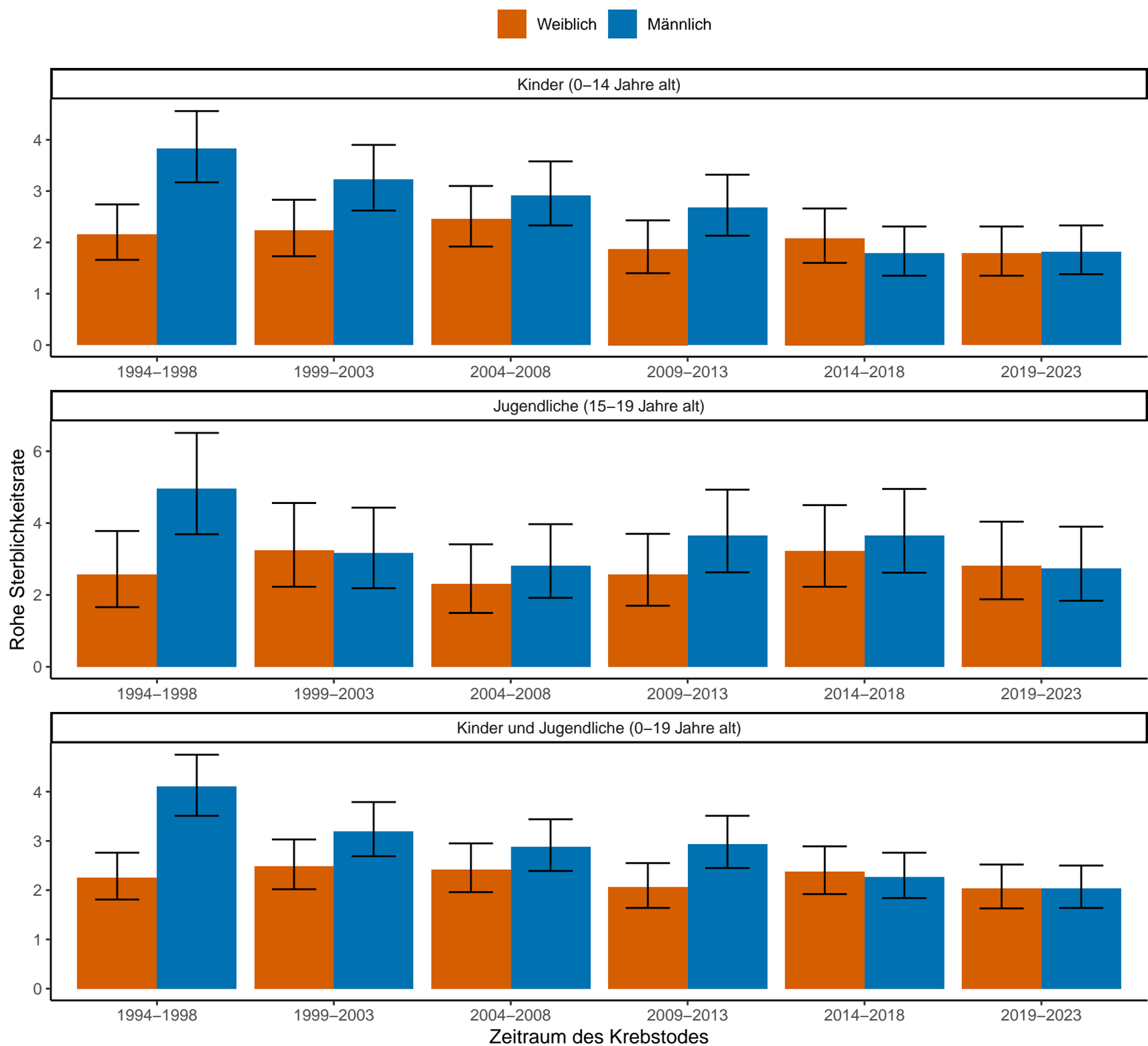
Datenquelle: BFS

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67. doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

# Sterblichkeit

Nach Geschlecht, Altersgruppe und 5-Jahres-Zeiträumen

Rohe Rate pro 100,000 Personen und Jahr; Fehlerbalken repräsentieren 95%-Vertrauensintervalle



# Krebstodesfälle bei Kindern (0-14 Jahre alt), 2004-2013

## Nach Hauptdiagnosegruppen

Anzahl Krebstodesfälle (relative Häufigkeit %), mittleres Sterbealter (in Jahren), Sterblichkeit pro 100,000 Personen und Jahr, und Geschlechterverhältnis; Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC-3<sup>1</sup>

| Krebsart                                    | n(%)         | Alter bei Tod<br>(Median) | Mortalität | Geschlechter-<br>verhältnis<br>(männlich:<br>weiblich) |
|---|--------------|---------------------------|------------|--|
| I Leukämien                                 | 76 (25.7%)   | 7.00                      | 0.64       | 1.53   |
| II Lymphome                                 | 10 (3.4%)    | 8.00                      | 0.08       | 2.33   |
| III Hirn- und andere ZNS-Tumore             | 117 (39.5%)  | 6.00                      | 0.98       | 1.05   |
| IV Neuroblastome                            | 32 (10.8%)   | 5.00                      | 0.27       | 2.20   |
| V Retinoblastome                            | 3 (1.0%)     | 4.00                      | 0.03       | NA*  |
| VI Nierentumore                             | 8 (2.7%)     | 6.00                      | 0.07       | 3.00   |
| VII Lebertumore                             | 5 (1.7%)     | 2.00                      | 0.04       | 0.67   |
| VIII Knochentumore                          | 14 (4.7%)    | 11.50                     | 0.12       | 0.75   |
| IX Weichteilsarkome                         | 17 (5.7%)    | 9.00                      | 0.14       | 1.83   |
| X Keimzelltumore                            | 0 (0.0%)     | NA                        | 0.00       | NA   |
| XI Andere Karzinome und Melanome            | 2 (0.7%)     | 10.00                     | 0.02       | 1.00   |
| XII Andere und unspezifizierte Neubildungen | 12 (4.1%)    | 8.00                      | 0.10       | 1.40   |
| Insgesamt                                   | 296 (100.0%) | 6.00                      | 2.48       | 1.37   |

Abkürzungen: NA nicht anwendbar (\*Daten nicht angezeigt, um die Offenlegung von Alter/Geschlecht der einzelnen Patienten)

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67. doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

Datenquelle: BFS

# Krebstodesfälle bei Kindern (0-14 Jahre alt), 2014-2023

## Nach Hauptdiagnosegruppen

Anzahl Krebstodesfälle (relative Häufigkeit %), mittleres Sterbealter (in Jahren), Sterblichkeit pro 100,000 Personen und Jahr, und Geschlechterverhältnis; Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC-3<sup>1</sup>

| Krebsart                                    | n(%)         | Alter bei Tod (Median) | Mortalität | Geschlechterverhältnis (männlich: weiblich) |
|---|--------------|------------------------|------------|---|
| I Leukämien                                 | 36 (15.1%)   | 5.00                   | 0.28       | 0.80  |
| II Lymphome                                 | 7 (2.9%)     | 12.00                  | 0.05       | 2.50  |
| III Hirn- und andere ZNS-Tumore             | 125 (52.5%)  | 6.00                   | 0.98       | 1.16  |
| IV Neuroblastome                            | 16 (6.7%)    | 3.00                   | 0.13       | 0.60  |
| V Retinoblastome                            | 0 (0.0%)     | NA                     | 0.00       | NA  |
| VI Nierentumore                             | 6 (2.5%)     | 1.50                   | 0.05       | 2.00  |
| VII Lebertumore                             | 5 (2.1%)     | 5.50                   | 0.04       | 1.50  |
| VIII Knochentumore                          | 15 (6.3%)    | 10.50                  | 0.12       | 0.88  |
| IX Weichteilsarkome                         | 20 (8.4%)    | 6.00                   | 0.16       | 0.54  |
| X Keimzelltumore                            | 0 (0.0%)     | NA                     | 0.00       | NA  |
| XI Andere Karzinome und Melanome            | 3 (1.3%)     | 13.00                  | 0.02       | NA*   |
| XII Andere und unspezifizierte Neubildungen | 5 (2.1%)     | 9.00                   | 0.04       | 1.50  |
| Insgesamt                                   | 238 (100.0%) | 6.00                   | 1.86       | 0.98  |

Abkürzungen: NA nicht anwendbar (\*Daten nicht angezeigt, um die Offenlegung von Alter/Geschlecht der einzelnen Patienten)

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

Datenquelle: BFS

# Krebstodesfälle bei Jugendlichen (15-19 Jahre alt), 2004-2013

## Nach Hauptdiagnosegruppen

Anzahl Krebstodesfälle (relative Häufigkeit %), mittleres Sterbealter (in Jahren), Sterblichkeit pro 100,000 Personen und Jahr, und Geschlechterverhältnis; Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC-3<sup>1</sup>

| Krebsart                                    | n(%)         | Alter bei Tod<br>(Median) | Mortalität | Geschlechter-<br>verhältnis<br>(männlich:<br>weiblich) |
|---|--------------|---------------------------|------------|--|
| I Leukämien                                 | 26 (20.5%)   | 17.0                      | 0.58       | 1.17   |
| II Lymphome                                 | 8 (6.3%)     | 17.5                      | 0.18       | 1.67   |
| III Hirn- und andere ZNS-Tumore             | 30 (23.6%)   | 17.0                      | 0.67       | 1.31   |
| IV Neuroblastome                            | 3 (2.4%)     | 19.0                      | 0.07       | NA*  |
| V Retinoblastome                            | 0 (0.0%)     | NA                        | 0.00       | NA   |
| VI Nierentumore                             | 1 (0.8%)     | NA*                       | 0.02       | NA*  |
| VII Lebertumore                             | 6 (4.7%)     | 18.5                      | 0.13       | 2.00   |
| VIII Knochentumore                          | 20 (15.7%)   | 17.0                      | 0.45       | 1.86   |
| IX Weichteilsarkome                         | 17 (13.4%)   | 18.0                      | 0.38       | 1.12   |
| X Keimzelltumore                            | 3 (2.4%)     | 17.0                      | 0.07       | 2.00   |
| XI Andere Karzinome und Melanome            | 9 (7.1%)     | 18.0                      | 0.20       | 0.80   |
| XII Andere und unspezifizierte Neubildungen | 4 (3.1%)     | 18.5                      | 0.09       | 3.00   |
| Insgesamt                                   | 127 (100.0%) | 17.0                      | 2.85       | 1.40   |

Abkürzungen: NA nicht anwendbar (\*Daten nicht angezeigt, um die Offenlegung von Alter/Geschlecht der einzelnen Patienten)

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

Datenquelle: BFS

# Krebstodesfälle bei Jugendlichen (15-19 Jahre alt), 2014-2023

## Nach Hauptdiagnosegruppen

Anzahl Krebstodesfälle (relative Häufigkeit %), mittleres Sterbealter (in Jahren), Sterblichkeit pro 100,000 Personen und Jahr, und Geschlechterverhältnis; Hauptdiagnosegruppen gemäss ICC-3<sup>1</sup>

| Krebsart                                    | n(%)         | Alter bei Tod (Median) | Mortalität | Geschlechterverhältnis (männlich: weiblich) |
|---|--------------|------------------------|------------|---|
| I Leukämien                                 | 21 (15.7%)   | 18.00                  | 0.49       | 1.33  |
| II Lymphome                                 | 10 (7.5%)    | 17.00                  | 0.23       | 2.33  |
| III Hirn- und andere ZNS-Tumore             | 34 (25.4%)   | 17.00                  | 0.79       | 1.27  |
| IV Neuroblastome                            | 4 (3.0%)     | 17.50                  | 0.09       | NA*   |
| V Retinoblastome                            | 0 (0.0%)     | NA                     | 0.00       | NA  |
| VI Nierentumore                             | 2 (1.5%)     | 16.50                  | 0.05       | 1.00  |
| VII Lebertumore                             | 0 (0.0%)     | NA                     | 0.00       | NA  |
| VIII Knochentumore                          | 27 (20.1%)   | 17.00                  | 0.63       | 0.80  |
| IX Weichteilsarkome                         | 22 (16.4%)   | 18.00                  | 0.51       | 1.20  |
| X Keimzelltumore                            | 3 (2.2%)     | 19.00                  | 0.07       | NA*   |
| XI Andere Karzinome und Melanome            | 6 (4.5%)     | 19.00                  | 0.14       | 1.00  |
| XII Andere und unspezifizierte Neubildungen | 5 (3.7%)     | 19.00                  | 0.12       | 0.67  |
| Insgesamt                                   | 134 (100.0%) | 17.00                  | 3.11       | 1.13  |

Abkürzungen: NA nicht anwendbar (\*Daten nicht angezeigt, um die Offenlegung von Alter/Geschlecht der einzelnen Patienten)

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67. doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

Datenstand: 14.07.2025

Veröffentlicht: 18.08.2025

Datenquelle: BFS