

Quellen:

- 1 <https://www.roche.de/about/stories/9-dinge-ueber-krebs.html>
- 2 <https://www.scinexx.de/news/biowissen/aegypten-aelttester-brustkrebsfall-entdeckt/>
- 3 <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0090924>
- 4 <https://www.krebsinformationsdienst.de/grundlagen/krebsentstehung.php>
- 5 <https://www.journalonko.de/thema/lesen/Karzinome>
- 6 Borden, E.C., Baker, L.H., Bell, R.S., Bramwell, V., Detetri, G.D., Eisenberg, B.L., Fletcher, C.D.M., Fletcher, J.A., Ladanyi, M., Melzer, P., O'Sullivan, B., Parkinson, D.R., Pisters, P.W.T., Saxman, S., Singer, S., Sundaram, M., van Oosterom, A.T., Verweij, J., Waalen, J., Weiss, S.W., Brennan, M.F. (2003): *Soft tissue sarcomas of adults*. Clinical Cancer Research 9 (6).
- 7 <https://www.oncology-guide.com/ursachen/>
- 8 https://www.wissensschau.de/krebs_tumor/tumor_onkogen_genmutationen.php
- 9 https://www.wissensschau.de/krebs_tumor/tumor_genmutation_umwelt_vererbung.php
- 10 Hanahan, D. and Weingberg, R.A. (2000): *The hallmarks of cancer*. Cell 100 (1): 57-70.
- 11 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/560-weltkrebstag-die-alterskrankheit/>