

Quellen:

- 1 <https://workshopernaehrung.de/stoffwechsel/>
- 2 <https://workshopernaehrung.de/insulinresistenz/>
- 3 <https://www.diabetesinformationsdienst-muenchen.de/erkrankungsformen/typ-1-diabetes/verbreitung/index.htm>
- 4 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/639-im-jahr-2045-weltweit-629-millionen-diabetiker/>
- 5 <https://www.zeit.de/news/2018-11/12/immer-mehr-menschen-in-deutschland-mit-diabetes-20181112-doc-1as1vk#!top-of-overscroll>
- 6 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/693-herz-kreislauf-erkrankungen-eine-unterschaetzte-gefahr-bei-diabetikern/>
- 7 <https://www.aerztezeitung.de/kongresse/kongresse2018/berlin2018-hsk/article/965663/nationale-strategie-diabetesplan-bis-jahresende-moeglich.html>
- 8 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/642-diabetes-in-deutschland-viele-neue-medikamente-nicht-erhaeltlich/>
- 9 <https://www.cam.ac.uk/research/news/combo-of-diabetes-and-heart-disease-substantially-reduces-life-expectancy>
- 10 <https://www.alz.co.uk/research/WorldAlzheimerReport2014.pdf>
- 11 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/368-zuckerkrankheit-diabetes-wird-zunehmend-zum-problem-fuer-die-gesellschaft/>
- 12 Jacobs, E., Hoyer, A., Brinks, R., Kuss, O., Rathmann, W. (2017): Burden of Morality Attributable to Diagnosed Diabetes: A Nationwide Analysis Based on Claims Data From 65 Million People in Germany. Diabetes Care Volume 40, 1703-1709.
- 13 <https://www.diabetesinformationsdienst-muenchen.de/forschung/genforschung/index.html>
- 14 <https://www.pharma-fakten.de/news/details/627-diabetes-bei-erwachsenen-forscher-identifizieren-fuenf-verschiedene-erkrankungstypen/>
- 15 <https://www.vfa.de/de/anzwemittel-forschung/personalisierte-medizin/personalisierte-medizin-das-beste-medikament-fuer-den-patienten-finden.html>
- 16 <https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/news/artikel/2018/02/26/glibenclamid-zur-behandlung-des-neonatalen-diabetes>

17 <https://www.biologie-seite.de/Biologie/Ionenkanal>

18 <https://www.biologie-seite.de/Biologie/Kaliumkanal>