

Quellen- und Literaturliste

Stand: 04.04.19

- American Geriatrics Society, British Geriatrics Society (2010). Summary of the Updated American Geriatrics Society/British Geriatrics Society Clinical Practice Guideline for Prevention of Falls in Older Persons. *J Am Geriatr Soc.* 2011 Jan;59(1):148-57. doi: 10.1111/j.1532-5415.2010.03234.x.
- Bachmann N. et al. (2015). Gesundheit in der Schweiz – Fokus chronische Erkrankungen. Nationaler Gesundheitsbericht 2015. Neuchâtel: Schweizerisches Gesundheitsobservatorium.
- Beratungsstelle für Unfallverhütung BFU (2017). Materielle und volkswirtschaftliche Kosten bei Stürzen in Haus und Freizeit im Jahr 2014. *bfu-Hochrechnung.* Bern: BFU.
- Beratungsstelle für Unfallverhütung BFU (2019). Status 2019: Statistik der Nichtberufsunfälle und des Sicherheitsniveaus in der Schweiz. Strassenverkehr, Sport, Haus und Freizeit. Bern: BFU.
- Bundesamt für Gesundheit BAG (2017). Förderprogramm Interprofessionalität im Gesundheitswesen 2017 – 2020.
- Bundesamt für Gesundheit BAG (2018). Mensch und Gesundheit. Nichtübertragbare Krankheiten. Prävention in der Gesundheitsversorgung. Online-Zugriff: 18.06.2018.
- Bürgi F. et al. (2017). Planungsleitfaden Sturzprävention bei Personen mit erhöhter Sturzgefährdung. Bern: Gesundheitsförderung Schweiz.
- Bürgi F. et al. (2017). Via-Projektbericht 2014 bis 2017. Teilprojekt 3 «Sturzprävention». Bern: Gesundheitsförderung Schweiz.
- CDC Centers for Disease Control and Prevention (2017). Fact Sheet. Risk Factors for Falls.
- CDC Centers for Disease Control and Prevention (2017). Fact Sheet. Falls Are a Major Threat for Your Patients. National Center for Injury Prevention and Control.
- Gesundheitsförderung Schweiz (2017). Sturzprävention bei Personen mit erhöhtem Sturzrisiko: Erkenntnisse aus der Pilotphase. Faktenblatt 24, Bern und Lausanne. *bfu – Beratungsstelle für Unfallverhütung* (2018). STATUS 2018: Statistik der Nichtberufsunfälle und des Sicherheitsniveaus in der Schweiz. Strassenverkehr, Sport, Haus und Freizeit. Bern: *bfu.*
- Gesundheitsförderung Schweiz (2017). Sturzprävention bei Personen mit erhöhtem Sturzrisiko: Erkenntnisse aus der Pilotphase. Faktenblatt 24, Bern und Lausanne.
- Gillespie LD et al. (2012). Interventions for preventing falls in older people living in the community. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2012, Issue 9. Art. No.: CD007146. DOI: 10.1002/14651858.CD007146.pub3.
- Gschwind Y.J., Wolf I., Bridenbaugh S.A., Kressig R.W. (2011). Basis for a Swiss perspective on fall prevention in vulnerable older people. DOI: <https://doi.org/10.4414/smw.2011.13305>. *Swiss Med Wkly.* 2011;141:w13305.
- Gschwind Y.J., Wolf I., Bridenbaugh S.A., Kressig R.W. (2011). Sturzprävention. Teilprojekt im Rahmen des Projekts «Best Practice Gesundheitsförderung im Alter». Best Practice-Studie zu «Via – Gesundheitsförderung im Alter». Universitätsspital Basel: Akutgeriatrie.
- Institut für Sozial- und Präventivmedizin Zürich (1997). Förderung der Qualität in Gesundheitsprojekten. Der Public Health Action Cycle als Arbeitsinstrument. Bern: Bundesamt für Gesundheit

- Haerlein J. et al. (2006). Sturzprävention bei Menschen mit Demenzerkrankungen. In: Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie. June 2007, Volume 40, Issue 3, pp 185–191.
- Hakamy A. et al. (2018). Risk of fall in patients with COPD. In: Thorax. 2018 Mar 21. pii: thoraxjnl-2017-211008. doi: 10.1136/thoraxjnl-2017-211008.
- Lacroix A., Kressig R.W., Mühlbauer T., Brügger O., Granacher U. (2016). Wirksamkeit eines Trainingsprogramms zur Sturzprävention: Effekte eines «Best-Practice-Modells» auf intrinsische Sturzrisikofaktoren bei gesunden älteren Personen. Bern: bfu – Beratungsstelle für Unfallverhütung. bfu-Report 74.
- Later Life Training (2014). Otago Home Exercise Programme Booklet for Older People.
- Lin M. (2014). Relations of osteoporosis and follow-up duration to recurrent falls in older men and women. Osteoporos Int. 2014 Mar;25(3):863-71. doi: 10.1007/s00198-013-2549-5. Epub 2013 Oct 22.
- Merçay, C. (2017). Expérience de la population âgée de 65 ans et plus avec le système de santé. Analyse de l'International Health Policy Survey 2017 de la fondation Commonwealth Fund sur mandat de l'Office fédéral de la santé publique (OFSP). (Obsan Dossier 60). Neuchâtel: Observatoire suisse de la santé.
- Muir S. (2012). The role of cognitive impairment in fall risk among older adults: a systematic review and meta-analysis. Age Ageing. 2012 May;41(3):299-308. doi: 10.1093/ageing/afs012. Epub 2012 Feb 27.
- Münzer T., Gnädiger M. (2014). Erfassung des Sturzrisikos und Sturzprävention in der Hausarztpraxis. In: Schweiz Med Forum 2014;14(46):857-861.
- NICE(2019). Surveillance of falls in older people: assessing risk and prevention (NICE guideline CG161). ISBN: 978-1-4731-3446-1.
- Pfortmueller C., Lindner G. (2014). Reducing fall risk in the elderly: risk factors and fall prevention, a systematic review. Minerva medica. 105.
- Schmocker H. (2018). Sturzprävention bei zu Hause lebenden älteren Menschen. CAS Gerontologie heute. Projektbericht (unveröff.).
- Schweizerische Eidgenossenschaft (2016). Demografischer Wandel in der Schweiz: Handlungsfelder auf Bundesebene. Bericht des Bundesrates in Erfüllung des Postulats 13.3697 Schneider-Schneiter.
- Sommeregger U. et al. (2010). Polypharmazie und Stürze im Alter. In: Wiener Medizinische Wochenschrift. June 2010, Volume 160, Issue 11–12, pp 293–296.
- Wildes T. (2015). Systematic review of falls in older adults with cancer. J Geriatr Oncol. 2015 Jan;6(1):70-83. doi: 10.1016/j.jgo.2014.10.003. Epub 2014 Oct 30.
- World Health Organization WHO (2007). WHO Global Report in Falls Prevention in Older Age.
- World Health Organization WHO (2016). Weltbericht über Altern und Gesundheit.
- Yau R. (2013). Diabetes and risk of hospitalized fall injury among older adults. Diabetes Care. 2013 Dec;36(12):3985-91. doi: 10.2337/dc13-0429. Epub 2013 Oct 15.
- ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (2017). Evaluation «Via-Pilotprojekt Sturzprävention». Schlussbericht. Bern: Gesundheitsförderung Schweiz.