

BIBLIOGRAPHIE

- Alimena, S. & Air, M. E. Trust, Satisfaction, and Confidence in Health Care Providers Among Student and Professional Dancers in France. *Med. Probl. Perform. Art.* 31, 166–173 (2016)
- Fauntroy, V., Nolton, E. C. & Ambegaonkar, J. P. HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE (HRQOL) MEASURES USED IN DANCE: A SYSTEMATIC REVIEW. *Int. J. Sports Phys. Ther.* 15, 333– 342 (2020).
- Junck, E., Richardson, M., Dilgen, F. & Liederbach, M. A Retrospective Assessment of Return to Function in Dance After Physical Therapy for Common Dance Injuries. *J. Dance Med. Sci.* 21, 156–167 (2017)
- Kinney, S., McCrystal, T., Owen, M., Stracciolini, A. & Meehan III, W. P. The Effect of Physical Therapist Involvement in the Diagnosis and Treatment of Youth and Adolescent Dancers' Injuries. *J. Dance Med. Sci.* 22, 81–83 (2018)
- Lampe, J., Ohlendorf, D., Groneberg, D. A., Borgetto, B. M. & Wanke, E. M. Muskuloskelettale Schmerzen im Tanz: Prävalenz, Lokalisationen und zeitlicher Verlauf bei Tänzerinnen mit Amateurstatus und ihren hauptberuflich tätigen Lehrkräften. *Sportverletz. Sportschaden* 33, 203–211 (2019).
- Les chiffres clés du sport 2020 - INJEP - Collectif. INJEP [mis à jour le 24/11/2020] <https://injep.fr/publication/les-chiffres-cles-du-sport-2020/> [Consulté le 10/01/2022]
- Pollard-Smith, T. & Thomson, O. P. Professional ballet dancers' experience of injury and osteopathic treatment in the UK: A qualitative study. *J. Bodyw. Mov. Ther.* 21, 148–156 (2017).
- Pratiques physiques ou sportives des femmes et des hommes : des rapprochements mais aussi des différences qui persistent [Date inconnue] - Insee Première - 1675. <https://www.insee.fr/fr/statistiques/3202943#tableau-figure3e3> [Consulté le 07/01/2020]
- Sophie BOIGUEHENEUC, 2018 « Étude analytique des dysfonctions ostéopathiques des danseuses contemporaines » mémoire : ostéopathie, Nantes : IdHEO