**Rešerše:**

Spojení hudby a sportu je téma, ktweré bylo a je diaskutováno od pradávna. Mnoho vědeckých studií se snažilo nalézt vliv těchto dvou dimenzí a pospat, zda vztah je askjdfhkasdlfhsdgfsdgjasd. Velice širou bázi znalostí představuje metanaýza Terry et al. (2020), kde je souhrnně aaylzováno 136 studií a následující výsldekm. Autoří deklarují, že hudba mí pizitrvní vliv na afektiovní valenci, vnímanou námahu a spotřebu kyslíku. Naopak nebyl popsán vztah mezi hudbou a srdeční frekvenci.

Dlaší studií, které reflektovala covidové období byla stuei Antonnini et al. (2020), kde autočři pospali, jak období pandemie COVID-19 a následný sociální odstup na celé planetě zemi, což mělo negativní vůiov i na sport i na hudbnu. Autoři našlei společné deimenze vpři vyrovnáná se s ydjkvfhjklvfh klsdhfklsadjfhasdklfhasklj

**Seznam zdrojů:**

* Antonini Philippe, R., Schiavio, A., & Biasutti, M. (2020). Adaptation and destabilization of interpersonal relationships in sport and music during the Covid-19 lockdown. *Heliyon*, *6*(10). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2020.e05212>
* Terry, P. C., Karageorghis, C. I., Curran, M. L., Martin, O. V., & Parsons-Smith, R. L. (2020). Effects of music in exercise and sport: A meta-analytic review. *Psychological Bulletin*, *146*(2), 91–117. https://doi.org/10.1037/bul0000216.supp (Supplemental)