

## **Streszczenie wystąpienia**

Z uwagi na różnice między systemami językowymi opracowanie polskich norm populacyjnych dla maksymalnego czasu fonacji jest ważne dla trafności diagnozy zaburzeń mowy. Badanie, którego metodologię przedstawimy stanowi pilotaż do dalszych badań kohortowych maksymalnego czasu fonacji (MPT) dla polskiej populacji. Cel badania finalnego stanowi opis zależności między wiekiem, płcią badanych, kształtem i stopniem otwarcia kanału głosowego, sprawnością głosową i fizyczną a maksymalnym czasem fonacji. Jest ono prowadzone we współpracy z WUM. Pilotaż dotyczy młodych osób dorosłych (wiek 18-25 lat). Obejmuje, poza badaniami samego czasu fonacji, również wstępną ocenę zależności między ww. parametrem, sprawnością fizyczną a możliwościami werbalnymi. W referacie przedstawimy interdyscyplinarną procedurę badania wraz z jej uzasadnieniem. Traktujemy opracowaną prezentację jako okazję do dyskusji nad metodami badań w logopedii jako interdyscyplinarnej dyscyplinie nauki stosowanej, której celem jest pomoc osobom z zaburzeniami mowy.