

Tytuł pracy doktorskiej: „W pułapce oczekiwań. Syndrom impostora a narcyzm i sposoby doświadczania relacji z osobami znaczącymi”

Promotor – prof. dr hab. Katarzyna Schier

Streszczenie

Cel: Celem badań była analiza związków między syndromem impostora, narcyzmem i sposobami doświadczania relacji z osobami znaczącymi z okresu dzieciństwa. Określano je poprzez parentyfikację, przebieg procesu separacji-indywiduacji i postawy rodziców względem osiągnięć intelektualnych dziecka. Celem badań było również pogłębienie wiedzy na temat etiologii syndromu impostora dzięki stworzeniu autorskiego narzędzia KODOR.

Osoby badane: W badaniu wzięło udział 300 maturzystów (150 kobiet i 150 mężczyzn) z warszawskich i gliwickich liceów ogólnokształcących i profilowanych.

Procedura badawcza: Uczniowie otrzymywali następujący zestaw kwestionariuszy: Metryczka, KFB, „Trzy życzenia”, PATHSEP, IP, PNI-52, Skala IOS oraz KODOR.

Wyniki: W badaniu stwierdzono, że największą siłę związku z syndromem impostora wykazuje narcyzm podatny na zranienia (nadwrażliwy) oraz zaburzenia procesu separacji-indywiduacji. Wykazano również, że odwrócenie ról z matką nie wykazuje bezpośredniego związku z syndromem impostora, a jedynie związek zapośredniczony przez zaburzenia procesu separacji-indywiduacji. Dzięki badaniom jakościowym odkryto, że osoby z syndromem impostora mają trudność ze spontanicznym przywołaniem reprezentacji siebie. Wykazują za to zaabsorbowanie stanem umysłu bliskich. Wyniki uzyskane dzięki kwestionariuszowi KODOR pokazały, że syndrom impostora jest związany z negatywnym ustosunkowaniem się rodzica do dziecka, przejawiającym się dystansem emocjonalnym oraz stawianiem nadmiernych wymagań i krytyczną oceną osiągnięć.

Implikacje: Niniejsze badanie pozwoli na wprowadzenie na grunt polskiej nauki problematyki syndromu impostora, niepodejmowanej dotychczas w Polsce, a szeroko badanej poza jej granicami od ponad 20 lat oraz umożliwi uzupełnienie dotychczasowej wiedzy na temat specyfiki i uwarunkowań syndromu impostora przez eksplorację związków między tym konstruktem a innymi zmiennymi.