



Warszawa 21 maja 2018r.

Sz. Pani Prof. dr hab. Ewa Czerniawska
Przewodnicząca Komisji
ds. Przewodów Doktorskich
Wydział Psychologii UW

Szanowna Pani Profesor,
zwracamy się z uprzejmą prośbą o rozpatrzenie przez Wysoką Komisję rozprawy doktorskiej mgr Karoliny Stanciaszek „*Dezadaptacyjne schematy i cechy temperamentu a struktura objawów zaburzenia stresowego pourazowego (PTSD)*”. Podjęty w rozprawie problem przez Panią Karolinę Stanciaszek dotyczy uwarunkowań temperamentalnych i poznawczych objawów stresowego zaburzenia pourazowego (PTSD). Rozprawa ta wpisuje się w problematykę podejmowaną przez nasz Zespół, a w konceptualizację oraz realizację badań Pani mgr Karolina Stanciaszek wniosła ważny wkład. W pracy tej uzyskała też niebanalne wyniki w grupie ponad 450 uczestników wypadków drogowych, wskazujące, iż (1) struktura objawów PTSD jest 7-czynnikowa (w przeciwieństwie do przyjmowanej w DSM-5 struktury 4-kategorialnej), (2) z cech temperamentu najsilniej z objawami PTSD jest powiązana reaktywność emocjonalna, (3) cecha ta wykazuje też powiązanie z dezadaptacyjnymi schematami wg koncepcji Jeffrey Younga, spośród których (4) poczucie zagrożenia (niekiedy określane mianem podatności na urazy), negatywizm-pesymizm oraz poczucie osamotnienia są najsilniej związane z objawami PTSD oraz (5) przekonania całkowicie mediują związek reaktywności z objawami PTSD ogółem, jak też z objawami poszczególnych 7 kategorii. Model ten ma potencjalne ważne znaczenie dla terapii zaburzeń pourazowych oraz stanowi istotny wkład do koncepcji Younga. Ważnym osiągnięciem Doktorantki była też adaptacja wersji skróconej narzędzia do badania dezadaptacyjnych schematów (YSQ-S3-PL), zastosowanego w badaniach i prezentowanego w rozprawie.

Z poważaniem


Prof. dr hab. Bogdan Zawadzki


Dr Agnieszka Popiel