

**Dr n. med. Katarzyna Perz – Juszczyzyn** - jest absolwentką kierunku fizyka medyczna na Wydziale Fizyki UAM w Poznaniu, który ukończyła w 1997 roku oraz Wydziału Lekarskiego Akademii Medycznej im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Dyplom lekarza uzyskała w 2003 roku. Od 1999 roku zatrudniona w Katedrze Optometrii i Biologii Układu Wzrokowego UM, obecnie na stanowisku adiunkta. W latach 2003 – 2005 odbyła w Akademii Medycznej w Poznaniu Studia Podyplomowe w zakresie Optometrii. W roku 2009 uzyskała tytuł doktora nauk medycznych na podstawie pracy: „Przydatność oceny forii zdysocjowanej i forii stowarzyszonej u pacjentów z chorobą Gravesa – Basedowa”. W roku 2010 odbyła staż naukowy w Southern College of Optometry w Memphis (USA). Prowadzi zajęcia dydaktyczne w Uniwersytecie Medycznym na kierunku studiów Optometria I i II stopnia oraz Studium Podyplomowym Optometrii z zakresu biologii układu wzrokowego, metod badania refrakcji, optometrii pediatrycznej, widzenia obuocznego oraz patologii układu wzrokowego. Jest kierownikiem naukowym kursów specjalizacyjnych i doskonalących z zakresu badania refrakcji oraz badania widzenia obuocznego dla lekarzy okulistów.