

Od 1998 r. jestem pracownikiem Katedry i Zakładu Farmacji Klinicznej i Biofarmacji Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu, aktualnie na etacie profesora UM. Moja działalność naukowa dotyczy badań interakcji lekowych, penetracji leków do tkanek, farmakokinetyki leków u chorych z otyłością, cukrzycą, mukowiscydozą, zapaleniem trzustki, w stanie krytycznym, po resekcji żołądka, z niewydolnością nerek. Ponadto zajmowałam się badaniami równoważności biologicznej, dostępności farmaceutycznej oraz badaniami stabilności leków. Badania te realizuję we współpracy z jednostkami klinicznymi oraz firmami farmaceutycznymi. Efektem mojej pracy naukowej jest autorstwo ponad 200 publikacji. Prowadzę zajęcia z biofarmacji, farmakologii, farmakoterapii z informacją naukową o leku, badań klinicznych, opieki farmaceutycznej ze studentami Farmacji, Dietetyki, Zdrowia Publicznego oraz studentami anglojęzycznymi w ramach programu pharmD, a także uczestnikami kursów podyplomowych w ramach specjalizacji z farmacji klinicznej, szpitalnej i aptecznej. Tematyka moich zajęć obejmuje aspekty farmakoterapii w ciąży, w okresie laktacji, farmakoterapii chorób przewlekłych, interakcji lekowych, interakcji z pożywieniem, badań klinicznych, farmakowigilancji oraz wykorzystania wskaźników farmakokinetyczno/farmakodynamicznych w antybiotykoterapii.