

W styczniu 2019 r w ramach programu ERASMUS PLUS Staff Mobility dedykowanego dla pracowników Uniwersytetu brałam udział w szkoleniu oraz wymianie doświadczeń klinicznych i naukowych w zakresie zastosowania klasycznych i nowych technik echokardiograficznych ze szczególnym uwzględnieniem badań obciążeniowych „stres echo”. Instytucją przyjmującą była Klinika Kardiologii Instytutu Chorób Układu Krążenia afiliowana przy Uniwersytecie w Nowym Sadzie.

W trakcie całego programu uczestniczyłam aktywnie w badaniach i aktywnościach Pracowni Echokardiografii, współpracując bezpośrednio z Profesorem Anastaziją Stojsic-Milosavljevic, Kierownikiem Nieinwazyjnego Oddziału Kliniki Kardiologii. Poproszono mnie także o wygłoszenie prelekcji dotyczącej głównego nurtu moich zainteresowań naukowych, która miała miejsce na zebraniu lekarzy Kliniki Kardiologii i pozwoliła na podjęcie w szerszym gronie dyskusji dotyczącej zastosowania nowoczesnych ilościowych technik echokardiograficznych- w szczególności analizy odkształcenia mięśnia serca – w celu poprawy diagnostyki choroby wieńcowej, zespołu takotsubo oraz oceny funkcji skurczowej lewej komory w różnych stanach klinicznych.

Szczególnie cenne obserwacje podczas pobytu w Klinice dotyczyły:

- możliwości szerszego zastosowania środków kontrastowych w celu poprawy wizualizacji wsierdza podczas badań obciążeniowych oraz w diagnostyce wad wrodzonych u dorosłych obserwowane na bieżąco w trakcie realizacji programu

- wymiany doświadczeń w zakresie optymalizacji i ergonomii pracy echokardiografisty – aspekty dotyczące wyboru sprzętu, ciągłego monitorowania 12-odprowadzeń EKG w trakcie badań oraz szerszego włączenia i kwalifikacji personelu współpracującego z przeprowadzającym badanie lekarzem

- wspólnej analizy zarchiwizowanych zapisów echokardiograficznych dotyczących wybranych przypadków wad i anomalii diagnozowanych w ośrodku przyjmującym

- ustalenia obszarów wspólnych zainteresowań naukowych i planowania dalszej dyskusji i współpracy w tych dziedzinach

Kończąc moją relację nie mogę pominąć ogromnej otwartości i życzliwości okazanej mi jako pracownikowi łódzkiego Uniwersytetu Medycznego przez Panią Profesor Stojsic-Milosavljevic bezpośrednio opiekującą się nie tylko ściśle medycznymi i naukowymi aspektami realizowanego programu ale także będącą doskonałym przewodnikiem w poznawaniu bogatej kultury Serbii w jej szczególnym mieście jakim jest leżący nad Dunajem w regionie Wojwodina Novi Sad.

Na fotografiach: Novi Sad - centrum w iluminacjach świąteczno-noworocznych.

