



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt „Utworzenie Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej w AWF Warszawa” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, V Oś Priorytetowa Wsparcie dla obszaru zdrowia, Działanie 5.3 Wysoka jakość kształcenia na kierunkach medycznych.

Uroczyste otwarcie Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej

W dniu 25.06.2021 r. o godzinie 12.00 w naszej Uczelni odbyła się uroczystość otwarcia Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego z udziałem: przedstawiciela Ministerstwa Zdrowia – Pani Beaty Kontrowicz, głównego specjalisty w Departamencie Oceny Inwestycji, przedstawicielami władz uczelni – JM Rektora – prof. dr hab. Bartosza Molika, rektora poprzedniej kadencji – prof. dr hab. Andrzeja Mastalerza oraz przedstawicieli Kwestury – w postaci Pani Kwestor – mgr Elwiry Andrzejkiewicz i Pana Kanclerza – mgr Macieja Hartfila, przedstawicieli Wydziału Rehabilitacji – Dziekan dr hab. prof. AWF Natalii Morgulec-Adamowicz wraz z Kolegium Dziekańskim, przedstawicieli partnera strategicznego Uczelni – firmy Medicover Sp. z o.o. – Pani Dyrektora Bożeny Jastrzębskiej, burmistrza Dzielnicy Bielany – Grzegorza oraz pracowników Katedry Pielęgniarstwa i studentów kierunku Pielęgniarstwa.

Uczelnia znalazła się wśród 35 placówek, które otrzymały dofinansowanie z Ministerstwa Zdrowia na utworzenie Centrum. Uczelnia otrzymała na organizację i wyposażenie Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznych 2 486 098,52 złotych.

Na powierzchni ponad 200m znajduje się pięć sal wyposażonych w nowoczesną aparaturę medyczną i niezbędne urządzenia, spełniające wymogi tego typu ośrodków. Na wyposażeniu MCSM znajdują się zaawansowane symulatory niemowlęcia, dziecka i osoby dorosłej, fantomy pielęgnacyjne oraz тренаżery. Odwzorowane sale szpitalne, fantomy oraz specjalistyczny sprzęt medyczny pozwolą studentom pielęgniarstwa w praktyczny sposób zweryfikować swoje umiejętności i przygotować się do pracy z prawdziwymi pacjentami.

Zajęcia praktyczne i ćwiczenia kliniczne prowadzone w warunkach symulowanych są oparte o scenariusze kliniczne z zakresu pielęgniarstwa. Zajęcia te zwiększają bezpieczeństwo studentów oraz pacjentów, pozwalają na analizowanie wykonanych czynności oraz pozwalają na uniknięcie błędów. Sale symulacji wysokiej wierności są wyposażone w dodatkowe pomieszczenie – sterownię, które pozwala na obserwację i kontrolę nad przebiegiem scenariusza. Każda symulacja kończy się debriefingiem – analizą wykonanych czynności medycznych oraz zachowań w sytuacjach trudnych. W ten sposób studenci nauczą się podejmować decyzje w stresujących sytuacjach zanim zaczną pracować z pacjentami.