****

**HARMONOGRAM UDZIELENIA WSPARCIA W PROJEKCIE**

**Szkolenia dla pracowników-instruktorów oraz nauczycieli**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj wsparcia** | **Adres realizacji wsparcia** | **Data** | **Godziny** | **dodatkowe informacje** |
| **Szkolenie pt:,**  **Symulacja medyczna w edukacji zawodów medycznych.** | Centrum Symulacji Medycznej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie  Uniwersytet Medyczny w Lublinie Ośrodek Kształcenia Podyplomowego  20-093 Lublin,ul. Chodźki 7 | Data: 23.03.2018 rok | **10.00-16.00** | - |
| **Szkolenie ogólne**  Pt:,, Podstawy teoretyczne wykorzystania symulacji wysokiej wierności w kształceniu na kierunkach medycznych.,,   * Historia symulacji medycznej * Podstawy neurofizjologiczne procesu uczenia * Zapoznanie z zasadami pracy instruktora symulacji * Zapoznanie z zasadami pisania scenariusza symulacyjnego * Pokaz scenariusza symulacyjnego i roli instruktora * Pokaz debriefingu | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Aula 727  VII piętro | **25.04.2019** | **14.00-21.10** | - |
| **Szkolenia dla techników symulacji medycznych-**   * + zasady pracy w sali symulacyjnej   + obsługa sprzętu technicznego na sali symulacyjnej   + obsługa oprogramowania używanego na sali symulacyjnej   + współpraca z instruktorem symulacji przed, w trakcie i po scenariuszu symulacyjnym   + zasady pracy ze studentami z wykorzystaniem symulacji medycznej   + tworzenie symulatorów niskiej wierności za pomocą powszechnie dostępnego sprzętu   + dostosowanie sali symulacyjnej do odtwarzania warunków w scenariuszu | Zakład Dydaktyki Medycznej Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum, ul. Łazarza 16, Kraków | **20.05.2019** | **8.00-16.00** | - |
| **Szkolenie z wysokiej wierności**  **-** Poznanie zasad pracy w sali symulacyjnej  - Poznanie zasad przygotowania do scenariusza  - Stworzenie własnego scenariusza symulacyjnego  - Przygotowanie sali i technika do pracy na własnym scenariuszu  - Przeprowadzenie scenariusza  - Poznanie podstawowych zasad de briefingu  - Przeprowadzenie debriefingu | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **14.06.2019piątek**  **15.06.2019sobota** | 14.30-21.00  8.30-15.00 |  |
| **Szkolenia dla techników symulacji medycznych-**   * + zasady pracy w sali symulacyjnej   + obsługa sprzętu technicznego na sali symulacyjnej   + obsługa oprogramowania używanego na sali symulacyjnej   + współpraca z instruktorem symulacji przed, w trakcie i po scenariuszu symulacyjnym   + zasady pracy ze studentami z wykorzystaniem symulacji medycznej   + tworzenie symulatorów niskiej wierności za pomocą powszechnie dostępnego sprzętu   + dostosowanie sali symulacyjnej do odtwarzania warunków w scenariuszu | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **27 czerwca 2019 rok** | 8.00-16.00 |  |
| **Szkolenie z zakresu przeprowadzenia OSCE**  - poznanie zasad prowadzenia egzaminu OSCE  - rozpoznanie i zidentyfikowanie możliwości wprowadzenia egzaminu  - omówienie technicznych aspektów przeprowadzenia egzaminu  - stworzenie stacji egzaminacyjnej  i listy do oceny stacji | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **22 lutego 2020**  **sobota** | 9.00-15.15 |  |
| **Szkolenie dotyczące pacjenta standaryzowanego**  - możliwość współpracy z pacjentem standaryzowanym  - przygotowanie zajęć  - zasady udzielania informacji zwrotnej  - ćwiczenia wybranych umiejętności niezbędnych do prowadzenia zajęć z udziałem SP | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **7 marca 2020**  **sobota** | 9.30-15.45 |  |
| **Szkolenie zaawansowane  dla instruktorów/nauczycieli symulacji medycznych**  (warsztaty )  -Wymiana doświadczeń  - Koło ratunkowe –jak zaplanować w scenariuszu?  - Omówienie i przeprowadzenie aktualnie używanych scenariuszy  - Tworzenie nowych scenariuszy na potrzeby centrum symulacji medycznych | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **27 lutego 2021 sobota** | 10.00-17.00 | - |
| **Szkolenie zaawansowane**  **z prowadzenia scenariuszy wysokiej wierności**  (warsztaty)  - Wymiana doświadczeń  - Prowadzenie wybranego scenariusza z uwzględnieniem trudnego kursanta  - Prowadzenie wybranego scenariusza z uwzględnieniem problemów technicznych  - Zaawansowane metody prowadzenia debriefingu  - Debriefing z trudnym kursantem | Wyższa Szkoła Ekonomii Prawa i Nauk Medycznych w Kielcach  ul. Jagiellońska 109 A  Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznych  VIII piętro | **28 lutego 2021 niedziela** | 11.00-18.00 | - |