

Opis przedmiotu zamówienia

ZADANIE II

Część nr 1:

Przedmiotem zamówieni jest przeprowadzenie szkolenia praktycznego dla kadry Uczelni – 10 osób.

Szkolenie powinno obejmować zajęcia teoretyczne oraz praktyczne. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zapewni materiały dydaktyczne i biurowe, wyżywienie uczestników w trakcie szkolenia (obiad i przerwy kawowe), a także nocleg oraz transport do miejsca szkolenia.

Cel szkolenia: praktyczne zapoznanie z funkcjonowaniem Ośrodka Symulacji Medycznych, praktyczne wprowadzanie do symulacji medycznej, praktyczny udział w symulacjach medycznych, zapoznanie z funkcjonalnością symulatorów medycznych, praktyczny udział w zaplanowanych zajęciach i zapoznanie z organizacją centrum symulacji medycznej.

Tematyka szkolenia: udział uczestników w symulacjach medycznych z użyciem technik symulacji niskiej wierności (Podstawy pielęgniarstwa, umiejętności techniczne), pośredniej wierności (przedmioty specjalistyczne w pielęgniarstwie - Pediatria, Neurologia, Geriatria, Choroby wewnętrzne), wysokiej wierności (Postępowanie w stanach nagłych w kardiologii, Choroby wewnętrzne, Chirurgia,) oraz symulacje z zakresu podstawowych czynności ratunkowych i zaawansowanych czynności ratunkowych.

Szkolenia prowadzone w następujących formach: wykłady (max. 20% czasu szkolenia), prezentacje (max. 10% czasu szkolenia) i symulacje medyczne (min. 70% czasu szkolenia z podziałem na grupy.

Czas trwania szkolenia: 30 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.).

Miejsce realizacji szkolenia: Centrum Symulacji Medycznych Wykonawcy.

Termin szkolenia: Szczegółowy termin szkolenia zostanie uzgodniony w terminie do 10 dni od daty podpisaniu umowy.

Wykonawca, podczas szkoleń wyjazdowych - odbywających się poza siedzibą Zamawiającego, zapewnia uczestnikom szkolenia transport pojazdem (z ważną polisą ubezpieczeniową oraz wyposażonym w sprawnie działające ogrzewanie/klimatyzację) na trasach:

- siedziba Zamawiającego – miejsce noclegu (i z powrotem);
- miejsce noclegu – miejsce szkolenia i z powrotem ,

- przy założeniu, że odległość pomiędzy tymi lokalizacjami przekracza 1km. Dotyczy wszystkich

dni trwania szkolenia wyjazdowego.

Wykonawca, podczas szkoleń wyjazdowych - odbywających się poza siedzibą Zamawiającego, zapewni noclegi dla uczestników szkolenia zgodnie z wymogami:

- standard hotelu: max. 3* (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 19.08.2004r. w sprawie obiektów hotelarskich i innych obiektów, w których są świadczone usługi hotelarskie, tj. Dz. U. 2017r., poz. 2166);
- zakwaterowanie: pokój jednoosobowy;
- lokalizacja miejsca noclegowego: nie dalej niż 10 km od miejsca realizacji szkolenia;

Wyżywienie uczestników szkoleń wyjazdowych:

- śniadanie (w miejscu noclegu – stół szwedzki);
- obiad (w miejscu szkolenia) – obiad trzydaniowy: zupa + danie główne + deser + napój;
- kolacja (w miejscu noclegu – stół szwedzki);
- przerwa kawowa (w miejscu szkolenia).

Posiłek może być podany w pojemnikach jednorazowych + sztucze jednorazowe.

Część nr 2:

Przedmiotem zamówieni jest przeprowadzenie szkolenia praktycznego instruktora symulacji niskiej wierności w pielęgniarstwie – 10 osób.

Szkolenie powinno obejmować zajęcia teoretyczne oraz praktyczne. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zapewni materiały dydaktyczne i biurowe, wyżywienie uczestników w trakcie szkolenia (obiad i przerwy kawowe).

Cel szkolenia: przygotowanie do prowadzenia zajęć z użyciem technik symulacji medycznej niskiej wierności w pielęgniarstwie.

Tematyka szkolenia: uwzględnienie efektów kształcenia w podstawach pielęgniarstwa, umiejętności techniczne w pielęgniarstwie i podstawowe czynności ratunkowe. Podział godzin szkolenia max. 50% wykłady, minimum 50% zajęcia praktyczne z podziałem na co najmniej 2 grupy ćwiczeniowe, ćwiczące jednocześnie. Tematyka obejmująca podstawy symulacji niskiej wierności, naukę tworzenia i prowadzenia scenariuszy niskiej wierności dopasowanych do efektów kształcenia, wraz z tworzeniem list sprawdzających dla potrzeb egzaminów w podstawach pielęgniarstwa, umiejętnościach technicznych w pielęgniarstwie i podstawowych czynności ratunkowych. Zapoznanie z technikami prowadzenia zajęć, przekazywania informacji zwrotnej.

Czas trwania szkolenia: 30 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.).

Miejsce realizacji szkolenia: Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej PWSZ w Chełmie.

Termin szkolenia: Szczegółowy termin szkolenia zostanie uzgodniony w terminie do 10 dni od daty podpisaniu umowy.

Część nr 3:

Przedmiotem zamówieni jest przeprowadzenie szkolenia praktycznego instruktora przedmiotów specjalistycznych w pielęgniarstwie – 10 osób.

Szkolenie powinno obejmować zajęcia teoretyczne oraz praktyczne. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zapewni materiały dydaktyczne i biurowe, wyżywienie uczestników w trakcie szkolenia (obiad i przerwy kawowe).

Cel szkolenia: przygotowanie do prowadzenia zajęć z użyciem technik symulacji medycznej pośredniej wierności w przedmiotach specjalistycznych w pielęgniarstwie.

Tematyka szkolenia: uwzględnienie efektów kształcenia w podstawach pielęgniarstwa, umiejętności techniczne w pielęgniarstwie i podstawowe czynności ratunkowe. Podział godzin szkolenia max. 50% wykłady, minimum 50% zajęcia praktyczne z podziałem na co najmniej 2 grupy ćwiczeniowe, ćwiczące jednocześnie. Tematyka obejmująca podstawy symulacji pośredniej wierności, naukę tworzenia i prowadzenia scenariuszy dopasowanych do efektów kształcenia wraz z tworzeniem list sprawdzających dla potrzeb egzaminów w przedmiotach specjalistycznych np.: Chirurgii, Pediatrii, Kardiologii, oraz zaawansowanych czynności ratunkowych i badań fizykalnych.

Czas trwania szkolenia: 30 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.).

Miejsce realizacji szkolenia: Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej PWSZ w Chełmie.

Termin szkolenia: Szczegółowy termin szkolenia zostanie uzgodniony w terminie do 10 dni od daty podpisaniu umowy.

Część nr 4:

Przedmiotem zamówieni jest przeprowadzenie szkolenia praktycznego instruktora symulacji wysokiej wierności w pielęgniarstwie – 10 osób.

Szkolenie powinno obejmować zajęcia teoretyczne oraz praktyczne. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zapewni materiały dydaktyczne i biurowe, wyżywienie uczestników w trakcie szkolenia (obiad i przerwy kawowe).

Cel szkolenia: przygotowanie do prowadzenia zajęć z użyciem technik symulacji medycznej

K-ZP.251.B.12.2021

wysokiej wierności w przedmiotach specjalistycznych, zabiegowych, procesie pielęgnowania w pielęgniarstwach specjalistycznych, w tym zajęć interdyscyplinarnych.

Tematyka szkolenia: uwzględnienie efektów kształcenia w podstawach pielęgniarstwa, umiejętności techniczne w pielęgniarstwie i podstawowe czynności ratunkowe. Podział godzin szkolenia max. 50% wykłady, minimum 50% zajęcia praktyczne z podziałem na co najmniej 2 grupy ćwiczeniowe, ćwiczące jednocześnie. Tematyka obejmująca podstawy symulacji wysokiej wierności, naukę tworzenia i prowadzenia scenariuszy wysokiej wierności dopasowanych do efektów kształcenia wraz z tworzeniem list sprawdzających dla potrzeb egzaminów w przedmiotach specjalistycznych, w tym zajęć interdyscyplinarnych, zapoznanie z technikami prowadzenia zajęć, przekazywanie informacji zwrotnej, prebriefingu, debriefingu..

Czas trwania szkolenia: 30 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.).

Miejsce realizacji szkolenia: Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej PWSZ w Chełmie.

Termin szkolenia: Szczegółowy termin szkolenia zostanie uzgodniony w terminie do 10 dni od daty podpisaniu umowy.

Część nr 5:

Przedmiotem zamówieni jest przeprowadzenie szkolenia praktycznego egzaminatora OSCE w pielęgniarstwie – 10 osób.

Szkolenie powinno obejmować zajęcia teoretyczne oraz praktyczne. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zapewni materiały dydaktyczne i biurowe, wyżywienie uczestników w trakcie szkolenia (obiad i przerwy kawowe).

Cel szkolenia: przygotowanie uczestników do organizacji egzaminów OSCE z użyciem metod symulacji medycznej niskiej, pośredniej i wysokiej wierności.

Tematyka szkolenia: uwzględnienie nabycia umiejętności organizacji egzaminów OSCE z użyciem metod symulacji medycznej niskiej, pośredniej i wysokiej wierności z użyciem trenażerów, fantomów oraz symulatorów medycznych oraz pacjentów standaryzowanych, w tym organizację stanowisk symulacyjnych, szkolenie egzaminatorów OSCE, tworzenie list kontrolnych, kart oceny, obsługa i sterowanie symulatorami wysokiej wierności,. Podział godzin szkolenia max. 50% wykłady, minimum 50% zajęcia praktyczne z podziałem na co najmniej 2 grupy ćwiczeniowe, ćwiczące jednocześnie. Tematyka obejmująca podstawy symulacji wysokiej wierności, naukę tworzenia i prowadzenia scenariuszy wysokiej wierności dopasowanych do efektów kształcenia wraz z tworzeniem list sprawdzających dla potrzeb

K-ZP.251.B.12.2021

egzaminów w przedmiotach specjalistycznych, w tym zajęć interdyscyplinarnych, zapoznanie z technikami prowadzenia zajęć, przekazywanie informacji zwrotnej, prebriefingu, debriefingu..

Czas trwania szkolenia: 30 godzin dydaktycznych (1 godz. dydaktyczna = 45 min.).

Miejsce realizacji szkolenia: Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej PWSZ w Chełmie.

Termin szkolenia: Szczegółowy termin szkolenia zostanie uzgodniony w terminie do 10 dni od daty podpisaniu umowy.

Dania obiadowe w przeliczeniu na osobę/dzień szkoleniowy (podczas szkoleń u Zamawiającego) :

Opcja nr 1

- zupa (min. 300 ml/porcja);
- danie główne: porcja mięsa (min. 200 g/porcja) – np. filet z kurczaka, schab wieprzowy, polędwiczka wieprzowa;
- dodatki: ziemniaki lub ryż (min. 200 g/porcja), zestaw surówek lub gotowane warzywa (min. 200 g/porcja);

Opcja nr 2

- zupa – krem z warzyw (min. 300 ml/porcja);
- danie główne: makaron lub ryż (min. 200 g/porcja) z sosem warzywnym;
- dodatki: zestaw surówek (min. 200 g/porcja)

Posiłek może być podany w pojemnikach jednorazowych + sztucze jednorazowe.

Przerwa kawowa:

- przekąski słone lub słodkie (paluszki, kruche ciastka lub owoce): min. 150 g/osobę;
- woda niegazowana i gazowana (butelki pojemności min. 0,4 l): 1 butelka/osoba
- kawa rozpuszczalna;
- kawa mielona;
- herbata czarna i owocowa;
- mleko do kawy;
- cytryna (w plasterkach);
- cukier;

Wyposażenie: kubki i łyżeczki jednorazowego użytku, serwetki jednorazowego użytku.

Wanniki na gorącą wodę o pojemności min. 5L – min. 2 szt.