



Danuta Piórkowska  
Centrum Szkoleń  
Ratowniczych DAN-  
MED



## ALS w zespole 2-osobowym

Numer usługi 2024/01/16/26266/2052063

📍 Bartoszyce / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 8 h

📅 18.10.2024 do 18.10.2024

800,00 PLN brutto

800,00 PLN netto

100,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Zdrowie i medycyna / Medycyna
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Ratownicy medyczni, pielęgniarki/rze systemu PRM.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	6
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	12
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	16-10-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	8
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

## Cel

### Cel edukacyjny

Optymalizacja medycznych czynności ratunkowych u pacjenta z zatrzymaniem krążenia, zgodnie z Wytocznymi ERC 2021

Cele kształcenia:

- utrwalenie i pogłębienie wiedzy z zakresu algorytmu ALS w zespole 2-osobowym
- utrwalenie wiedzy teoretycznej jak i praktycznej w zakresie prawidłowego stosowania procedur medycznych

wykonywanych podczas resuscytacji krążeniowo-oddechowej

- rozpoznanie pacjentów z ryzykiem zatrzymania krążenia, wdrożenie działań w warunkach zespołu 2-osobowego

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Specjalistyczna wiedzę z zakresu zabezpieczania dróg oddechowych u dorosłych w różnym przedziale wiekowym	Uczestnik potrafi dobrać i zastosować zaawansowane zabiegi resuscytacyjne w stanach zagrożenia życia zgodnie z algorytmem ALS	Obserwacja w warunkach symulowanych
Rozpoznanie NZK, identyfikacja przyczyn, działania zapobiegające wystąpieniu zatrzymania krążenia w pracy zespołu 2-os.	Uczestnik potrafi właściwie postępować w przypadku zatrzymania krążenia u osób dorosłych oraz w okolicznościach występujących w okresie przed i około zatrzymania krążenia	Obserwacja w warunkach symulowanych

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

**Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?**

Usługodawca po zrealizowaniu usługi wystawia uczestnikowi zaświadczenie potwierdzające osiągnięcie zakładanych efektów uczenia, które zawiera m.in. dane uczestnika, nazwę usługi oraz informację na temat efektów uczenia się, które uczestnik nabył w trakcie realizacji treści programu kursu.

**Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?**

Nie.

**Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?**

Nie.

## Program

Wykłady - tematyka

1. Algorytm ALS w zespole 2-osobowym
2. Odwracalne przyczyny zatrzymania krążenia w zespole 2-osobowym
3. NZK i stany okołozatrzymania krążenia w warunkach zespołu 2-osobowego

Ćwiczenia

1. Zabezpieczanie dróg oddechowych
2. Kapnometria

3. Monitorowanie. Rytm serca

4. NZK i stany okołozatrzymania krążenia w zespole 2-osobowym

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 7

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 7</b> Wprowadzenie do szkolenia	-	18-10-2024	08:15	08:30	00:15
<b>2 z 7</b> Monitorowanie. Rytm serca - ćwiczenia	-	18-10-2024	08:30	09:30	01:00
<b>3 z 7</b> Zabezpieczanie dróg oddechowych. Kapnometria - ćwiczenia	-	18-10-2024	09:40	10:40	01:00
<b>4 z 7</b> Uniwersalny algorytm ALS i odwracalne przyczyny zatrzymania krążenia w zespole 2-osobowym - wykład	-	18-10-2024	10:50	11:50	01:00
<b>5 z 7</b> Uniwersalny algorytm ALS w zespole 2-osobowym - pokaz	-	18-10-2024	12:00	12:30	00:30
<b>6 z 7</b> NZK i stany okołozatrzymania a krążenia w warunkach zespołu 2-osobowego - ćwiczenia	-	18-10-2024	12:45	14:45	02:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>7z7</b> Podsumowanie i wręczenie zaświadczeń	-	18-10-2024	14:50	15:05	00:15

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	800,00 PLN
Koszt usługi netto	800,00 PLN
Koszt godziny brutto	100,00 PLN
Koszt godziny netto	100,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Po zakończeniu warsztatów materiały w postaci prezentacji, które instruktor przedstawiał podczas szkolenia, zostaną przekazane w formie elektronicznej w pliku pdf.

Uczestnicy otrzymują długopisy i notesy do prowadzenia notatek.

### Warunki uczestnictwa

Przed dokonaniem zapisu na usługę, wymagany jest kontakt z Organizatorem celem potwierdzenia wolnych miejsc. Po potwierdzeniu dostępności miejsc można dokonać zapisu na usługę poprzez BUR.

### Informacje dodatkowe

Autorski program szkolenia zatwierdzony przez Wojewódzkiego Konsultanta ds. Medycyny Ratunkowej.

Zajęcia praktyczne w grupach do 6 osób na 1 instruktora

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 18 sierpnia 2023 r. w sprawie ustawicznego rozwoju zawodowego ratowników medycznych (Dz. U. z 2023, poz. 1800) ratownik medyczny otrzymuje za udział 8 punktów edukacyjnych.

Zastrzega się, iż podany termin może ulec przesunięciu z powodów niezależnych od Organizatora. Wpisani na listę chętnych do odbycia warsztatów informowani są na bieżąco o zaistniałych zmianach.

Uwaga - program w harmonogramie zajęć zliczył godziny zegarowe, tj. 6:00 godz zegarowych = 8 godz dydaktycznych.

**Podstawa zwolnienia z VAT: art.43 § 3 ust. 1 pkt. 14 Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20.12.2013r.**

Organizator zapewnia catering kawowy

Organizator nie pokrywa oraz nie dokonuje zwrotu kosztów związanych z noclegim i dojazdem uczestnika na usługę.

## Adres

ul. Kardynała Wyszyńskiego 11

11-200 Bartoszyce

woj. warmińsko-mazurskie

Sala szkoleniowa CERM na parterze budynku Szpitala Powiatowego im. Jana Pawła II w Bartoszczach

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Danuta Piórkowska**

**E-mail** [csr@dan-med.com.pl](mailto:csr@dan-med.com.pl)

**Telefon** (+48) 602 124 153