

## KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa przedmiotu: **Pierwsza pomoc (27-CHTS-S1R1-PPom)**

Nazwa w języku polskim:

Nazwa w jęz. angielskim: **First aid**

### Dane dotyczące przedmiotu:

Jednostka oferująca przedmiot: Wydział Chemii

Przedmiot dla jednostki: Wydział Chemii

#### Domyślny typ protokołu dla przedmiotu:

Zaliczenie na ocenę

#### Język wykładowy:

polski

#### Skrócony opis:

Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z obrazem klinicznym i zasadami rozpoznawania stanów zagrożenia życia oraz sposób przedmedycznego udzielania pomocy. Zapoznanie z zasadami prowadzenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej.

Student zapozna się również z czynnikami biologicznymi stanowiącymi zagrożenia w miejscu pracy oraz zasady postępowania poekspozycyjnego.

#### Opis:

1. Zatrucia substancjami chemicznymi obecnymi w laboratorium toksykologicznym
2. Utrata przytomności – postępowanie z chorym
3. Zatrzymanie krążenia – rozpoznawanie i postępowanie
4. Resuscytacja krążeniowo-oddechowa u dorosłych i dzieci
5. Zachłyśnięcie
6. Urazy – zasady postępowania
7. Czynniki zakaźne w miejscu pracy – bakterie, wirusy, grzyby
8. Zasady postępowania poekspozycyjnego na materiał biologiczny

#### Literatura:

1. M. Buchfelder i A. Buchfelder. Podręcznik pierwszej pomocy. Wydawnictwo Lekarskie PZWL 2005
2. P. Sefrin i R. Schua. Postępowanie w nagłych zagrożeniach zdrowotnych. Urban Partner. 2007.

#### Efekty kształcenia:

Wiedza

Student:

zna zasady udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacjach zagrożenia zdrowia lub życia

Umiejętności

Student:

potrafi skutecznie komunikować się z innymi pracownikami służby zdrowia, wpływa na działania pomocowe i zaradcze w sytuacji zagrożenia zdrowia lub życia

rozpoznaje sytuacje zagrażające zdrowiu lub życiu człowieka i potrafi przewidzieć wpływ zaburzeń na podstawowe parametry diagnostyczne

Inne kompetencje

Student:

wykazuje i propaguje postawy i zachowania prozdrowotne

#### Metody i kryteria oceniania:

ewaluacja ciągła, kolokwium zaliczeniowe

#### Rodzaj przedmiotu

obowiązkowe

### Przynależność do grup przedmiotów w cyklach:

Opis grupy przedmiotów	Cykl pocz.	Cykl kon.
Przedmioty obowiązkowe dla 1 roku chemii i toksykologii sądowej I stopnia-semester zimowy (27-CHTS-S1R1-PO-Zi)	2017/18-Z	

### Punkty przedmiotu w cyklach:

<bez przypisanego programu>			
Typ punktów	Liczba	Cykl pocz.	Cykl kon.
Europejski System Transferu i Akumulacji Punktów (ECTS)	1	2017/18	