**Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
Collegium Medicum**

**Ratownictwo Medyczne**

 **PRZEWODNIK DYDAKTYCZNY
DO ZAJĘĆ**

***Medyczne Czynności Ratunkowe (MRC)***

**II ROK**

**OPRACOWANIE:**

**Podział semestralny godzin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ROK I** |  | **SEMESTR II**Ćwiczenia: 60hWykład: 20 h |
| **ROK II** | **SEMESTR III**Ćwiczenia: 60hWykład: 20 h | **SEMESTR IV**Ćwiczenia: 60h |
| **ROK III**  | **SEMESTR V**Ćwiczenia: 40 hZajęcia praktyczne (SOR): 20 h | **SEMESTR IV**Ćwiczenia: 45hZajęcia praktyczne (SOR): 20 h |

**ROK II**

**Wykłady II rok (SEMSTR III)**

**Semestr III**

* + 1. Zaawansowane Zabiegi Resuscytacyjne u dzieci

Opieka poresuscytacyjna

Elektrokardiografia w stanach nagłych cz. 1

Postępowanie w tachyarytmiach

Elektrokardiografia w stanach nagłych cz. 2

Postępowanie w bradyarytmiach

* + 1. Dokumentacja medyczny – karat KZW, KMCR, Historia Choroby

**Ćwiczenia nr 1 (S.III)**

**Czas ćwiczenia:** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Postępowanie w tachyarytmiach cz.1**
2. **Symulacje medyczne**
3. *Podsumowanie ćwiczenia*
4. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 2*
5. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 2 (II s.III)**

**Czas ćwiczenia :** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Postępowanie w tachyarytmiach cz.2**
2. **Postępowanie w bradyarytmiach**
3. **Symulacje medyczne**
4. *Podsumowanie ćwiczenia*
5. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 3*
6. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 3 (II s.III)**

**Czas ćwiczenia :** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Symulacje medyczne ABCDE/ALS/TACHY/BRADY oraz postępowanie w wybranych stanach nagłych**
2. *Podsumowanie ćwiczenia*
3. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 4*
4. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 4 (II. III)**

**Czas ćwiczenia :** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Symulacje medyczne ABCDE/ALS/TACHY/BRADY oraz postępowanie w wybranych stanach nagłych**
2. **Opieka poresuscytacyjna i transport pacjenta na SOR**
3. *Podsumowanie ćwiczenia*
4. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 5*
5. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 1 (II s.IV)**

**Czas ćwiczenia:** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Zaawansowane Zabiegi Resuscytacyjne u Dzieci**
2. *Podsumowanie ćwiczenia*
3. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 1*
4. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 2 (II s.IV)**

**Czas ćwiczenia:** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Stany nagłe u dzieci- protokoły postępowania**
2. *Podsumowanie ćwiczenia*
3. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 2*
4. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 3 (II s.IV)**

**Czas ćwiczenia :** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Postepowanie w obrażeniach ciała- scenariusze symulacyjne (dorośli/dzieci)**
2. **Symulacje medyczne**
3. *Podsumowanie ćwiczenia*
4. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 3*
5. *Zakończenie ćwiczenia*

**Ćwiczenia nr 4 (II s.IV)**

**Czas ćwiczenia :** 5x45 minut

1. **Wprowadzenie do ćwiczeń**
* Omówienie planu ćwiczenia
* Omówienie celów do osiągniecia
* Sprawdzenie przygotowania studentów do zajęć
1. **Zajęcia symulacyjne w karetce**
2. *Podsumowanie ćwiczenia*
3. *Przypomnienie wymagań na ćwiczenie nr 4*
4. *Zakończenie ćwiczenia*