**First aid zážitkem (kód)**

**Sylabus**

|  |  |
| --- | --- |
| **Garant předmětu** | Mgr. Jana Heczková |
| **Zodpovědný vyučující** | Mgr. Kateřina Jankovcová, DiS. (kajanko@gmail.com) |
| **Studijní program** | Ošetřovatelství Specializace ve zdravotnictví  |
| **Studijní obor** | **Všeobecná sestra (VS)****Intenzivní péče (IP)** |
| **Ročník** | **VS 1./ 2./ 3.** **IP 1./ 2./** |
| **Semestr** | **Zimní semestr** |
| **Forma studia** | **Prezenční / Kombinovaná** |
| **Zakončení předmětu** | Zápočet (adekvátní výkon při praktické simulaci) |
| **Počet kreditů** | 3 |
| **Rozsah předmětu** | 30 hodin |
| **Počet studentů** | Minimální 9 / Maximální 18 |
| **Prerekvizity** | žádné |
| **Korekvizity** |  B02510 Ošetřovatelské postupy 2 nebo B02898 Ošetřovatelské postupy v intenzivní péči |

**Anotace:** Cílem výuky je osvojit si terminologii zdravotnické angličtiny na úrovni středně pokročilý a zároveň procvičit znalosti a praktické dovednosti potřebné k poskytnutí první pomoci v terénu formou simulací v roli zasahujícího či postiženého, v neposlední řadě také získat zkušenost s cílenou zpětnou vazbou na svou práci.

K základním tématům výuky patří:

* zhodnocení stavu postiženého,
* první pomoc u traumat,
* první pomoc u závažných neúrazových stavů,
* základní podpora života u dospělých,
* základní podpora života u dětí,
* první pomoc při obstrukci dýchacích cest.

Teoretická výuka probíhá s využitím e-learningových metod výuky. Součásti je průběžné i závěrečné ověření znalostí formou on-lin testů.

Praktická výuka pro stanovená témata probíhá v malých skupinách studentů v odborné učebně.

**Požadavky pro udělení zápočtu a přistoupení ke zkoušce:**

Zápočet bude udělen při splnění níže uvedených požadavků:

* Dosažení alespoň 80% úspěšnosti u 6 průběžných a 1 závěrečného testu
* Adekvátní výkon při praktické simulaci
* Alespoň 80% docházka

**Literatura:**

* Monsieurs, KG, Nolan, JP, Bossaert, LL, Greif, R, Maconochie, IK, Nikolaou, NI, et al. *European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015: Section 1. Executive summary.* Resuscitation, 2015. **95**: 1-80.
* Nolan, JP, Hazinski, MF, Aickin, R, Bhanji, F, Billi, JE, Callaway, CW, et al. *Part 1: Executive summary. 2015 International Consensus on Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care Science with Treatment Recommendation.* Resuscitation, 2015. **95**: e1-e31.
* Perkins, GD, Handley, AJ, Koster, RW, Castrén, M, Smyth, MA, Olasveengen, T, et al. *European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015 Section 2. Adult basic life support and automated external defibrillation.* Resuscitation, 2015. **95**: 81-99.
* Perkins, GD, Travers, AH, Berg, RA, Castren, M, Considine, J, Escalante, R, et al. *Part 3: Adult basic life support and automated external defibrillation.* Resuscitation, 2015. **95**: e43-e69.
* Maconochie, IK, Bingham, R, Eich, C, López-Herce, J, Rodríguez-Núñez, A, Rajka, T, et al. *European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015 Section 6. Paediatric life support.* Resuscitation, 2015. **95**: 223-248.
* Maconochie, IK, de Caen, AR, Aickin, R, Atkins, DL, Biarent, D, Guerguerian, A-M, et al. *Part 6: Pediatric basic life support and pediatric advanced life support. 2015 International Consensus on Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care Science with Treatment Recommendations.* Resuscitation, 2015. **95**: e147-e168.
* Zideman, DA, De Buck, EDJ, Singletary, EM, Cassan, P, Chalkias, AF, Evans, TR, et al. *European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015 Section 9. First aid.* Resuscitation, 2015. **95**: 278-287.
* Zideman, DA, Singletary, EM, De Buck, EDJ, Chang, W-T, Jensen, JL, Swain, JM, et al. *Part 9: First aid.* Resuscitation, 2015. **95**: e225-e261.