

Tento kurz je financován v rámci projektu **JESENIUS – centrum pro celoživotní vzdělávání pracovníků ve zdravotnictví** Fakulty zdravotnických studií, CZ.1.07/3.2.07/02.0053.

Projekt je zaměřen na vytvoření nabídky Centra pro celoživotní vzdělávání pracovníků při OU pro zdravotnický personál MSK na Ostravské univerzitě Fakulty zdravotnických studií (od 2010/2011 Lékařské fakulty). V rámci projektu bude vytvořena komplexně zpracovaná nabídka k 24 kurzům ČŽV pro zdravotnický (nelékařský) personál, u nichž bude zpracována metodika vzdělávání, sylabus, výukové materiály a studijní opory a budou realizovány akreditační procesy kurzů.

Partneři projektu:

AGEL a.s.

Bohumínská městská nemocnice, a.s.

Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace

Více informací naleznete na www.osu.cz nebo <http://projekty.osu.cz/Jesenius/>



INOVAČNÍ KURZ

KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE V POSTUPECH



TERMÍN KURZU:

BUDE UPŘESNĚN

Akce bude jako součást celoživotního vzdělávání ohodnocena kreditními body pro nelékařské zdravotnické pracovníky.

Tento kurz je poskytován ZDARMA

KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE V POSTUPECH

Garanti (hlavní lektoři):

PhDr. Sabina Psennerová

MUDr. Petr Matouch

MUDr. Jiří Bílek

Účastník kurzu získá:

- zautomatizování sledu činností při zahájení a v průběhu neodkladné kardiopulmonální resuscitace
- jistotu při samostatně prováděné kardiopulmonální resuscitaci s využitím kompetencí zdravotnického záchranáře
- snížení podílů stresu zdravotníka při poskytování pomoci při selhání základních životních funkcí

Metodický nácvik je založen na jednoznačně vedeném postupu se snahou snížit riziko chyby. Předpokladem správně vedené KPR jsou teoretické znalosti a praktické dovednosti. Příprava je založena na nácviku v reálném čase, v reálném týmu (výjezdová posádka RZP), vždy s kompletním zajištěním postiženého. Obsah kurzu je sestaven systematicky. Teoretická část zahrnuje problematiku fyziologie a patofyziologie dýchání a oběhu. Praktická část se zaměřuje na všechny výkony prováděné v průběhu obnovy životních funkcí (zajištění periferního žilního vstupu, zajištění dýchacích cest, časné podání léčiv, defibrilace a trvalou a kvalitní zevní srdeční masáže s umělou ventilací). Součástí kurzu je taktická příprava, řízení postupů a práce v týmu.

Výstupy:

- skripta, výukové CD

Místo konání kurzu

Lékařská fakulta Ostravské univerzity v Ostravě,
Syllabova 19, 703 00 Ostrava – Zábřeh

Program kurzu:

1. DEN

- | | |
|---------------|--|
| 8.20 – 9.05 | Výuka praktických dovedností, didaktické metody (Psennerová) |
| 9.05 – 10.45 | Anatomie a fyziologie oběhu a dýchání (Matouch) |
| 10.50 – 12.25 | Kompetence ZZ při KPR Skupina 1 (Matouch) |
| | - Výkony při KPR |
| | - Nácvik výkonů |

2. DEN

- | | |
|---------------|--|
| 8.20 – 10.45 | KPR- teorie (Bílek) |
| 10.50 – 12.25 | Kompetence ZZ při KPR Skupina 2 (Psennerová) |
| | - Výkony při KPR |
| | - Nácvik výkonů |

3. DEN

- | | |
|---------------|---|
| 8.20 – 12.25 | Metodický nácvik KPR Skupina 1 (Psennerová) |
| 13.20 – 16.35 | Metodický nácvik KPR Skupina 2 (Psennerová) |

Oblast vzdělávání:

Urgentní medicína

Vstupní požadavky na cílovou skupinu, oblast vzdělání:

- student bakalářského studijního programu Zdravotnický záchranář s ukončeným 2. ročníkem studia
- nelékařský zdravotnický pracovník zdravotnické záchranné služby ve výjezdových skupinách RLP a RZP

Registrace na kurz:

V případě Vašeho zájmu, se registrujte online na stránkách <http://projekty.osu.cz/Jesenius/>

Kapacita kurzu je 20 osob

Kapacita kurzu je omezena, účastníci budou vybíráni dle přijetí přihlášek.