

# Postoperativni nadzor kirurškog bolesnika u odvisnosti od vrste analgezije

Maja Šoštarič  
Medical faculty, University of Ljubljana  
University Medical Centre Ljubljana

Univerza v Ljubljani



univerzitetni  
klinični center ljubljana   
University Medical Centre Ljubljana

Project number: 585927-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP (2017 – 3109 / 001 – 001)

*"This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein"*

# Primer 1

- Pacijentka nakon operacije resekcije creva
- 78 godina
- i.v. postoperativna analgezija
- Piritramid 45 mg/50 ml doza 2ml/h + bolus 1ml
- Kakav nadzor je potreban za pacijentku
- 10 sati nakon operacije RR110/70 sat 89%, frekvenca disanja 6/min
- Diagnoza I diferencijalna diagnoza
- Terapija

# Primer 1

- 10 sati nakon operacije RR110/70 sat 89%,  
frekvenca disanja 6/min
- Diagnoza I diferencijalna diagnoza

## Primer 2

- Pacijent nakon operacije Ca želuca, totalna resekcija
- Postoperativna analgezija EDK sa kontinuiranom infuzijom LA I morfija
- Kakav nadzor treba pacijent
- Nakon 24 sata pacijent nema bolova, a ima slabu moć u mišićima nogu I ne može, da ustane iz kreveta

## Primer 2

- Nakon 24 sata pacijent nema bolova, a ima slabu moć u mišićima nogu I ne može, da ustane iz kreveta
- Diagnoza, diferencijalna diagnoza
- terapija

## Primer 3

- Pacijent poslije operacije ventralne kile
- Postoperativna analgezija sa katetrom u kirurškoj rani
- Kakav nadzor treba nakon operacije

## Primer 3

- 2 dan nakon operacije rana crvena i vruća
- Diagnoza, diferencijalna diagnoza
- Terapija