

Infection control, oltre l'ospedale  
Bari 20-21 settembre 2024



Eva Cappelli

Relazione tra leadership, variabili di contesto organizzativo e processi di pensiero degli operatori sanitari rispetto alle infezioni correlate all'assistenza

[eva.cappelli@univr.it](mailto:eva.cappelli@univr.it)



[www.linkedin.com/in/eva-cappelli](https://www.linkedin.com/in/eva-cappelli)

# PhD: 2020 - 2024



**La leadership infermieristica nella pratica clinica: Efficacia e impatto sui Nursing Sensitive Outcomes.**  
Studio correlazionale trasversale multicentrico Policlinico TorVergata Roma



**Master I livello**  
“Management rischio infettivo correlato all’assistenza”  
Università degli studi di Parma (aa 2019/2020)



**Dottorato di Ricerca**  
“Scienze Infermieristiche e Sanità Pubblica” aa 2020/2024  
Università degli studi di TorVergata - Roma aa 2019/2020



## I paper

“Healthcare-Associated Infections and nursing leadership: A systematic review”  
Journal of Infection Prevention (2024)

**3**



## Submitted:

### II manoscritto

“The nursing organizational context and the Surgical Site Infection: a structural equation model”  
Journal Nursing Management (under review)



## III paper

“Head Nurse Leadership: Facilitators and barriers to adherence to infection prevention control programs. A qualitative study protocol”  
Nursing Reports (2024)



**2**



## Planned:

### V - VI manoscritto

“Processi di pensiero degli operatori sanitari Grounded Theory”

**4**

**7**



## Formazione Base

### Avanzata

“Leadership Infermieristica”

**Modelli Organizzativi clinico-assistenziali**

## Submitted:

### IV manoscritto

“Healthcare Associated Infections Management inside Intensive Care Units: “What do nurses think about their head nurses?” A qualitative pilot study”  
Infermieristica Journal (under review)



**6**

**1**