

CURRICULUM VITAE
Adami Irene**INFORMAZIONI PERSONALI**

| | |
|--------------------------------|--|
| Cognome e Nome | Adami Irene |
| Data di nascita | ██████████ |
| Qualifica | Medico Chirurgo, Specialista in Malattie Infettive |
| Amministrazione | Azienda ULSS 5 Polesana |
| Incarico attuale | Dirigente Medico Malattie Infettive da maggio 2018 |
| Numero telefonico dell'ufficio | 0425 393014 |
| Fax dell'ufficio | 0425 393062 |
| E-mail istituzionale | irene.adami@aulss5.veneto.it |

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|--|--|
| Titolo di studio | Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Verona conseguita il 13/10/2010 |
| Altri titoli di studio e professionali | Specializzazione in Malattie Infettive presso l'Università degli Studi di Verona conseguita l'11/07/2016 |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) | Dal 01/01/2017 al 30/04/2018 titolare di Assegno di Ricerca presso l'U.O.C di Malattie Infettive e tropicali dell'A.O.U.I. di Verona; Titolare di incarico di Medico di Continuità Assistenziale a tempo determinato presso l'ULSS 9 Scaligera (distretto 4 di Villafranca) dal 01/01/2017 al 30/04/2018; Incarico di medico vaccinatore presso i distretti di Villafranca, Isola della Scala e Valeggio (ex ULSS 22) dal 2/11/2016 al 31/12/2016. |
| Capacità linguistiche | Buona conoscenza della lingua inglese parlata e scritta |
| Capacità nell'uso delle tecnologie | Ottima padronanza dei programmi Office (Word, Excel, Power Point) acquisita nel contesto professionale. Buona padronanza del software statistico STATA acquisita nel contesto professionale. |
| Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) | Pubblicazioni: <ul style="list-style-type: none">- Mazzaferri F, Adami I, Tocco P, Cazzadori A, Merighi M, Forni A, Storato S, Ferrari S, Concia E. Thalamo-mesencephalic aspergillus abscess in a heart transplant subject: a case report and literature review. Infez Med. 2015 Mar;23(1):51-5. Italian.- Lanzafame M, Zorzi A, Rigo F, Adami I, Del Bravo P, Tonolli E, Concia E, Azzini AM. Performance of Alere Determine HIV-1/2 Ag/Ab Combo rapid test for acute HIV infection: a case report. Infez Med. 2015 Mar;23(1):48-50- Canetti D, Cazzadori A, Adami I, Liferi F, Cristino S, Concia E. Aerosolized amphotericin B lipid complex and invasive pulmonary aspergillosis: a case report. Infez Med. 2015 Mar;23(1):44-7.- Lanzafame M, Tessari A, Agnoletto L, Coledan I, Adami I, Viviani F, Destro C. Klebsiella pneumoniae resistant to carbapenems: bloodstream infection prevalence before and during the SARS-CoV-2 pandemic in a tertiary level, North-Eastern Italian Hospital. Recenti Prog Med. 2022 Mar;113(3):213215. |

| | |
|--|--|
| | <p>Poster:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adami I, Vella A, Mazzaferri F, Cordioli M, Canetti D, Fasani G, Azzini A, Rigo F, Concia E, Carolo G. Evaluating immunosenescence and immunoactivation in HIV/HCV/coinfected patients following HCV treatment with the new DAAs. #EV0585; ECCMID 2017. - Mazzaferri F, Segato E, Maccacaro L, Cordioli M, Adami I, Sette P, Cazzadori A, Concia E, Azzini AM. Trends of Nocardia infection over 5 years in a tertiary care hospital #P1540, ECCMID 2017. - Cordioli M, Adami I, Del Vecchio C, Gambino S, Razzaboni E, Luise D, Fasani G, Zorzi A, Franchin E, Pacenti M, Gios L, Palu G, Tacconelli E, Concia E, Mirandola M. The 2017 HAV outbreak in Verona: transmission from men who have sex with men to the general population #O0982. ECCMID 2018. - Mazzaferri F, Adami I, Mirandola M, Mazzariol A, Borin R, Signorelli D, Tacconelli E, Concia E, Azzini AM. A point-prevalence survey of rectal colonization with extended-spectrum beta-lactamase and carbapenemase-producing Gram-negative bacteria in seven long-term care facilities. #P1087. ECCMID 2018. - Azzini AM, Mazzaferri F, Adami I, Mirandola M, Mazzariol A, Borin R, Signorelli D, Evelina Tacconelli E, Concia E. Diverse risk factors for colonization with extended-spectrum beta-lactamase and carbapenemase-producing Gram-negative bacteria in long-term care facilities need tailored infection control measures. #P1476. ECCMID 2018. |
|--|--|

Rovigo, 14/4/25

