

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SEMPRINI SIMONA
Indirizzo	Via Gaggio, 4 – 47832 San Clemente (RN)
Telefono	335 8351411
Fax	0547 394801
E-mail	simona.semprini@auslromagna.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18/07/1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Qualifica
- Principali mansioni e responsabilità

01/12/2002 a tutt'oggi
Ausl Rimini / Ausl della Romagna
Biologo Dirigente I livello

Dal **febbraio 2005** al **maggio 2009**: referente del settore **Sierologia** del servizio di Medicina di Laboratorio dell'Ospedale "Infermi" dal fino al trasferimento dell'attività al Laboratorio Unico AVR

Attività: diagnostica sierologica di Epatite, HIV, TORCH, MTS, infezioni respiratorie, infezioni del sistema nervoso, infezioni da EBV

Dal **23/07/2009**: assegnazione al **Laboratorio Unico AVR - U.O. Microbiologia**

Attività: diagnostica **sierologica** e **molecolare** di Epatite, HIV, TORCH, MTS, infezioni respiratorie, infezioni del sistema nervoso, infezioni da EBV

Da **aprile 2016**: referente attività **HPV-DNA**

Da **luglio 2017**: referente settore **Sierologia**

Dal **01/07/2009** al **30/06/2012**: titolare di **incarico professionale qualificato** denominato "**Coodinamento e tutoraggio prestazioni specialistiche sulla diagnostica sierologica delle malattie infettive**".

Dal **01/07/2012** al **31/12/2017**: titolare di **incarico professionale qualificato** denominato "**Diagnostica sierologica delle infezioni a trasmissione materno fetale**"

Dal **01/12/2019** titolare di **incarico professionale qualificato** denominato "**Diagnostica sierologica: implementazione dell'automazione**" della durata di **tre anni**

- Date (da – a)
- Datore di lavoro
- Qualifica
- Principali mansioni e responsabilità

17/06/1996 – 30/11/2002

Ausl Rimini

Biologo convenzionato

Attività di ricerca di markers specifici in individui sieropositivi per HIV e sviluppo delle tecniche in PCR presso il Servizio di Laboratorio Analisi dell'Ospedale "Infermi" di Rimini - Settore di Attività : Sierologia e Biologia Molecolare infettivologica.

Partecipazione al **NIBM** (Nucleo interaziendale di Biologia Molecolare) dal 2001 al 2005 per l'**esecuzione dei test in biologia molecolare per la validazione delle unità trasfusionali**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Qualifica conseguita

14/03/1986

Diploma di **Laurea in Scienze Biologiche** presso la Facoltà di Scienze Chimiche, Fisiche e Naturali dell'Università di Urbino

- Data
- Qualifica conseguita

1987 (prima sessione)

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo presso l'Università degli Studi di Urbino

- Data
- Qualifica conseguita

26 giugno 1987

Iscrizione all'Albo nazionale dei Biologi

- Data
- Qualifica conseguita

8 ottobre 1991

Specializzazione in Patologia Generale conseguita presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Pavia.

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Socio **AMCLI** (Associazione Microbiologi Clinici Italiani)
Socio **GISCI** (Gruppo Italiano Screening Cervicocarcinoma)

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Buona

Buona

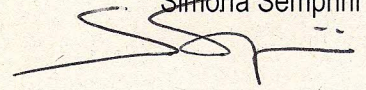
Discreta

1. Enders M, Gleich M, Mühlbacher A, Sakuldamrongpanich T, Turhan A, Sertöz R, Semprini S, Sambri V. Reply to "Better method for evaluating a new laboratory test for syphilis". *Clin Vaccine Immunol.* 2015 May;22(5):607-8. doi: 10.1128/CVI.00109-15. PubMed PMID: 25921469; PubMed Central PMCID: PMC4412951. IF 2.47
2. Enders M, Hunjet A, Gleich M, Imdahl R, Mühlbacher A, Schennach H, Chaiwong K, Sakuldamrongpanich T, Turhan A, Sertöz R, Wolf E, Mayer W, Tao C, Wang LL, Semprini S, Sambri V. Performance evaluation of the Elecsys syphilis assay for the detection of total antibodies to *Treponema pallidum*. *Clin Vaccine Immunol.* 2015 Jan;22(1):17-26. doi: 10.1128/CVI.00505-14. IF 2.37
3. Billi P., Della Strada M., Semprini S., Sambri V. Epidemiology of cytomegalovirus infection in pregnant women living in the Greater Romagna Area, Italy. *Microbiologia Medica*, 2015; Vol.30:5083.
4. Billi P, Della Strada M, Pierro A, Semprini S, Tommasini N, Sambri V. Three-year retrospective analysis of the incidence of *Toxoplasma gondii* infection in pregnant women living in the Greater Romagna Area (northeastern Italy). *Clin Microbiol Infect.* 2016. 22(6):572.e1-3.
5. S.Semprini, S.Bertozzi Bonetti, M.Coltraro, A.Pierro, P.Billi, M.Della Strada, V.Sambri Ricerca di anticorpi di classe IgG anti-*Trypanosoma cruzi*: confronto tra metodi. - XLIV Congresso AMCLI (18-21 Ottobre, 2015, Rimini, Italia).
6. Pierro A., Semprini S., Della Strada M., Billi P., Sambri V. Considerazioni sul riscontro di valori IgG anti-rosolia negativi/dubbi in un gruppo di donne vaccinate. - XLIV Congresso AMCLI 2015 (18-21 Ottobre, 2015, Rimini, Italia).
7. P.Billi, M.Della Strada, A.Pierro, S.Semprini, V.Sambri Infezioni da *Mycoplasma pneumoniae*: confronto tra test sierologici. - XLIV Congresso AMCLI 2015 (18-21 Ottobre, 2015, Rimini, Italia).
8. G. Musumeci, I. Bon, S. Longo, A. Miserocchi, A. Soccio, A. Bertoldi, A.M. Degli Antoni, G. Magnani, M.R. Rossi, A. Ruggeri, V. Sambri, S. Semprini, L. Sighinolfi, M.A. Ursitti, A. Zerbini, A.C. Finarelli, E. Massimiliani, M.C. Re Le nuove infezioni da virus dell'immunodeficienza acquisita (HIV) in Emilia Romagna: triennio 2013-2015 - XLIV Congresso AMCLI 2015 (18-21 Ottobre, 2015, Rimini, Italia).
9. S.Semprini, A.Pierro, P. Ghinelli, P. Billi, M. Della Strada, V. Sambri Seroprevalence of West Nile virus-specific antibodies in a cohort of blood donors in northeastern-Italy after five years. - 26th ECCMID (9-12 April 2016, Amsterdam Netherland)
10. Musumeci G, Magnani G, Bon I, Longo S, Bertoldi A, Degli Antoni AM, Rossi MR, Ruggeri A, Sambri V, Semprini S, Sighinolfi L, Ursitti MA, Zerbini A, Colangeli V, Calza L, Finarelli AC, Massimiliani E, Re MC HIV-1 early and late diagnosis in the Emilia Romagna Region (Italy): a three year study. *New Microbiol.* 2016 Oct;39(4):241-246. Epub 2016 Sep 13
10. S.Semprini, A.Pierro, P.Billi, V.Sambri Diagnosi sierologica di toxoplasmosi congenita nell'AUSL della Romagna - XLV Congresso AMCLI 2016 (6-9 Novembre 2016, Rimini, Italia).
11. Semprini S., Pierro A., Schiavone P., Denicolò A., Sambri V. Analysis of the antibody specific titre for measles viral antigens in vaccinated subjects. 21st ESCV (23-26 settembre 2018, Atene, Grecia)
12. S.Semprini, A.Pierro, P.Schiavone, A.Denicolo, P.Billi, V.Sambri Valutazione delle prestazioni del test LIAISON Rubella IgG II® nello studio dell'immunità verso il virus della Rosolia - XLVII Congresso AMCLI 2018 (10-13 Novembre 2018, Rimini, Italia).

13. S.Zannoli, M.Fantini, S.Semprini, B. Marchini, B.Ceccarelli, M.Sparacino, P.Schiavone, A-Belgrano, M.Ruscio, M.Gobbetti, M.Nicoletti, E.Robatscher, E.Pagani, V.Sambri - Multicenter Evaluation of the C6 Lyme ELISA Kit for the Diagnosis of Lyme Disease *Microorganisms* 2020, 8(3), 457; doi:10.3390/microorganisms8030457

PIEVESESTINA 30/07/2020

Simona Semprini



La sottoscritta acconsente al trattamento dei dati personali secondo la normativa vigente.

PIEVESESTINA 30/07/2020

Simona Semprini

