

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

1-0-1
L:::J

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Maria Cristina Rota

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

rota@iss.it

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 20/09/2009 ad oggi.

Istituto Superiore di Sanità. Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive fino al 12/03/2017. Dal 13/03/2017 in servizio presso il Dipartimento di Malattie Infettive.

Primo ricercatore

Attività di sorveglianza a livello nazionale per legionellosi e Influenza.

- Collaboratore per l'Italia del Network Europeo ELDSNET per la sorveglianza della legionellosi associata ai viaggi
- Coordinamento di studi europei di sieroepidemiologia delle malattie prevenibili tramite vaccinazione (ESEN, ESEN 2).
- Conduzione di indagini nazionali con campionamento a cluster secondo la metodologia EPI dell'OMS per la valutazione delle coperture vaccinali in Italia.
- Conduzione di studi prospettici per la valutazione degli effetti collaterali della vaccinazione antinfluenzale e dell'incidenza della pertosse in giovani adulti.
- Realizzazione di indagini di campo in occasione di cluster di casi di legionellosi

21/12/1994 - 20/09/2009

Istituto Superiore di Sanità. Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Reparto di Epidemiologia delle Malattie Infettive
Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca

Attività di sorveglianza a livello nazionale per legionellosi e Influenza.

- Collaboratore per l'Italia al Network Europeo EWGLI per la sorveglianza della legionellosi associata ai viaggi

02/04/1990 - 20/12/1994

Istituto Superiore di Sanità - Laboratorio di Epidemiologia e Biostatistica -
Reparto di Malattie Infettive

Incarico di ricerca

Programma speciale definito dalla Commissione Nazionale Aids. Svolgimento di attività scientifica nel settore della formazione per operatori socio-sanitari impegnati nella lotta alle infezioni da HIV, progettazione e organizzazione di

corsi di formazione, compiti di insegnamento.
Produzione di materiale didattico.

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/04/1989 - 30/09/1989

Istituto Superiore di Sanità in regime di convenzione con il Ministero degli Affari Esteri (JNSP).

Incarico di ricerca

Valutazione globale del Progetto di cooperazione Joint WHO/UNICEF Nutrition Support Programme finanziato dal Ministero degli Affari Esteri

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

03/02/1988 - 29/02/1988

Istituto Superiore di Sanità in regime di convenzione con il Ministero degli Affari Esteri - Dipartimento Cooperazione allo Sviluppo.

Incarico di ricerca

Attività di elaborazione di un piano didattico avente per argomento la valutazione dei servizi materno-infantili ospedalieri e d ambulatoriali in aree rurali dei PVS

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

02/08/1985 - 01/08/1987

Progetto di cooperazione allo sviluppo del Ministero degli Affari Esteri 642/G 139/COSV/ZIM

Medico cooperante

Assistente medico nel Reparto di Ostetricia e Ginecologia dell'Ospedale di S. Michael e dell'Ospedale di Chinhoyi in Zimbabwe

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/07/1983 - 01/07/1985

USSL n. 29 della regione Lombardia

Medico associato nel servizio di Medicina Generale

Assistenza sanitaria di base

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

03/01/83 - 02/07/1983

Presidio ospedaliero Bolognini di Seriate (BG), divisione di Ostetricia e Ginecologia

Tirocinio pratico ospedaliero

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1998

Università La Sapienza di Roma - Istituto di Igiene

Epidemiologia per operatori di sanità pubblica

Diploma di perfezionamento

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

1988

l'Istituto Superiore di Sanità, Roma.

"Primary Health Care Management at District Level in Developing Countries"

Master

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1982

Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Medico-chirurgo

Publicazioni

- Rizzo C, Caporali MG, Rota MC. Pandemie influenza and pneumonia due to Legionella pneumophila: a frequently underestimated coinfection. Clin Infect Dis. 2010; 51(1) :115.
- Rota MC, Scaturro M, Fontana S, Foroni M, Boschetto G, Trentin L, Blengio G, Bandettini G, Buratto T, Caporali MG, Napoli C, Ricci ML. Cluster of travel- associated Legionnaires Disease in Lazise, Italy, July to August 2011. Eurosurveillance 2011, 16-40
- Fontana F, Scaturro M, Rota MC, Caporali MG, Ricci ML. Molecular typing of Legionella pneumophila serogroup 1 clinical strains isolated in Italy. Int. J Med Microbiol. 2014; 304(5-6):597-602
- Rota MC, Fontana S, Montaña-Remacha C, Scaturro M, Caporali MG, Vullo V, Scorzoloni L, Ercole A, Ricci ML. Legionnaires' Disease Pseudoepidemic Due to Falsely Positive Urine Antigen Test Results. J Clin Microbiol. 2014; 52(6):2279-80
- Scaturro M, Fontana S, Crippa S, Caporali MG, Seyler T, Veschetti E, Villa G, Rota MC, Ricci ML. An unusually long-lasting outbreak of community-acquired Legionnaires' disease, 2005-2008, Italy. Epidemiology and Infection, 143, 2416-2425. doi:10.1017/S095026881
- Durando P, Orsi A, Alicino C, Tinteri C, Di Bella A, Parodi MC, Marchese A, Gritti PR, Fontana S, Rota MC, Scaturro M, Ricci ML. A Fatal Case of Nosocomial Legionnaires' Disease: Implications From an Extensive Environmental Investigation and Isolation of the Bacterium From Blood Culture. Infection Control & Hospital Epidemiology / FirstView Article/September 2015, pp 1-3 DOI: 10.1017/ice.2015.225, Published online: 22 September 2015
- Oggioni C, Za A, Auxilia F, Faccini M, Senatore S, Vismara C, Foti M, Scaturro M, Fontana S, Rota MC, Crippa F, Iapichino G, D'Arminio Monforte A, Ricci ML. Legionnaires' disease contracted from patient workplace: first report of a severe case of co-infection with varicella-zoster virus. American Journal of Infection Control, 2016
- Scaturro M, Fontana S, Dell'eva I, Helfer F, Marchio M, Stefanetti MV, Cavallaro M, Miglietta M, Montagna MT, De Giglio O, Cuna T, Chetti L, Bucci Sabattini MA, Carlotti M, Viggiani M, Stenico A, Romanin E, Bonanni E, Ottaviano C, Franzin L, Avanzini C, Demarie V, Corbella M, Cambieri P, Marone P, Rota MC, Bella A, Ricci ML. A multicenter study of viable PCR using propidium monoazide to detect Legionella in water samples. Diagnostic Microbiology and Infection Disease, 2016
- Roma, 05/01/2019



