



**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

RAFFAELLA SALA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Raffaella.sala@libero.it

Nazionalità

Italiana

Codice Fiscale

SLA RFL 73 L 57L 400C

Luogo di nascita

TREVIGLIO (BG)

Data di nascita

17/07/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data

Dal 15/4/2013

Nome e indirizzo del datore di lavoro

A.O. Spedali Civili Brrescia

Tipo di impiego

Dirigente medico I livello con rapporto esclusivo, Disciplina Dermatologia e Venereologia

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

01/11/2010 – 01/4/2013

Università degli Studi di Brescia
piazza Mercato, 15, 25123 Brescia (Italy)

• Tipo di impiego

Medico Assegnista di ricerca

• Principali mansioni e responsabilità

Attività sperimentale e di ricerca focalizzata sulla terapia fotodinamica, le fotodermatosi e le geno-fotodermatosi, e sulle tecniche di diagnosi non invasiva, soprattutto la microscopia laser confocale a riflettanza e Valutazione immunoistochimica del ruolo delle cellule plasmacitoidi dermiche nella patogenesi del Lupus eritematoso, della dermatomiosite e delle reazioni idiopatiche da esposizione ultravioletta presso il Centro di Fototerapia e Fotobiologia della Divisione di Dermatologia, Spedali Civili Brescia

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

01/06/2009 - 31/10/2010

Università degli Studi di Brescia
piazza Mercato, 15, 25123 Brescia (Italy)

- Tipo di impiego Medico Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Attività sperimentale e di ricerca focalizzata sulla terapia fotodinamica, le fotodermatosi e le geno-fotodermatosi, e sulle tecniche di diagnosi non invasiva, soprattutto la microscopia laser confocale a riflettanza presso il Centro di Fototerapia e Fotobiologia della Divisione di Dermatologia, Spedali Civili Brescia
- Date (da – a) 01/06/2008 - 31/05/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Brescia
piazza Mercato, 15, 25123 Brescia (Italy)
- Tipo di impiego Medico Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Attività sperimentale e di ricerca focalizzata sulla terapia fotodinamica e sulle tecniche di diagnosi non invasiva, soprattutto la microscopia laser confocale a riflettanza e attività di laboratorio e di ricerca inerente il Dosaggio delle porfirine plasmatiche ed eritrocitarie negli stati di fotosensibilità presso il Centro di Fototerapia e Fotobiologia della Divisione di Dermatologia, Spedali Civili Brescia
- Date (da – a) 2002 - 05/11/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Brescia
piazza del mercato, 15, 25123 Brescia (Italy)
- Tipo di impiego Medico Specializzando
- Principali mansioni e responsabilità Attività clinica e di ricerca presso il Centro di Fototerapia e Fotobiologia della Divisione di Dermatologia, Spedali Civili Brescia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1991 Conseguito diploma di maturità scientifica presso il liceo scientifico “Galileo Galilei” di Caravaggio (BG).
- 14/10/2002 Diploma di laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Brescia discutendo una tesi dal titolo “Valutazione dell’efficacia terapeutica e delle modificazioni del pattern citochinico in pazienti con dermatite atopica severa trattati con UVA1 a medie dosi” (relatore Prof. Roberto Cattaneo, correlatore Dott. PierGiacomo Calzavara-Pinton) ottenendo una valutazione finale di 105/110.
- 2003 Nella prima sessione di Esami di Stato conseguita abilitazione all’esercizio della professione di Medico-Chirurgo.

Dal febbraio 2003 frequenza come medico in perfezionamento professionale della Divisione di Dermatologia degli Spedali Civili di Brescia.

Dal 2003, nel corso di uno Studio multicentrico in doppio cieco vs placebo per la valutazione dell’efficacia di un complesso di antiossidanti per via orale (LIPOACID) in associazione a fototerapia nb-UVB per il trattamento della vitiligine, frequenza del laboratorio di Biochimica dell’Università degli Studi di

Brescia migliorando la manualità acquisita in precedenza.

2005 Nel gennaio 2005 frequenza dei laboratori di Fisiopatologia Cutanea e delle Porfirie dell'Istituto Ospitaliero Dermosifilopatico di S. Maria e S. Gallicano di Roma apprendendo tecniche di biologia cellulare per l'allestimento di colture primarie di cellule di origine epidermica e tecniche biochimiche per la determinazione delle porfirine in campioni biologici (plasma e urine).

2006 Frequenza del reparto di Dermatologia dell'IDI di Roma per migliorare conoscenze e addestramento nell'utilizzo del Microscopio Laser Confocale.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Buono

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

OTTIMA CAPACITÀ E COMPETENZA USO PC

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Partecipazione attiva allo studio PREWENT (Psoriasis Relapse Evaluation with week-end Neoral Treatment): studio multicentrico, nazionale, in doppio-cieco, controllato verso placebo, della durata di 24 settimane, per valutare l'efficacia di Neoral (CsA) dal 22 giugno 2006 all' 11 febbraio 2008 presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale
- Vincitrice del concorso bandito dall'Università degli Studi di Brescia per l'assegnazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dal 1/6/2008 al 31/5/2009) per il settore scientifico-disciplinare: MED/35 Malattie Cutanee e Veneree, titolo del progetto di ricerca: "Dosaggio delle porfirine plasmatiche ed eritrocitarie negli stati di fotosensibilità".
- Vincitrice del concorso bandito dall'Università degli Studi di Brescia per l'assegnazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dal 1/6/2009 al 31/5/2010, protratto al 31 ottobre 2010 per sospensione di cinque mesi per maternità) per il settore scientifico-disciplinare: MED/35 Malattie Cutanee e Veneree, titolo del progetto di ricerca: "Microscopia laser confocale in vivo per la valutazione di lesioni tumorali cutanee".
- A luglio 2009 partecipazione al concorso pubblico per n°2 posti di Dirigente Medico disciplina Dermatologia-Venereologia collocandosi al 8° posto della graduatoria.
- Da marzo 2010 co-investigatore nel Clinical trial PM0731 "Multicentre, randomized, double-blind within frequency of administration, placebo controlled, dose-finding, parallel-group, efficacy and safety study of 3 doses of P-3058 nail lacquer (5% o.d., 10% o.d. and 10% o.w.) given for 52 weeks in patients with onychomycosis", presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale
- Vincitrice del concorso bandito dall'Università degli Studi di Brescia per l'assegnazione di un assegno di ricerca della durata di 36 mesi (dal 1/11/2010) per il settore scientifico-disciplinare: MED/35 Malattie Cutanee e Veneree, titolo del progetto di ricerca: "Valutazione immunoistochimica del ruolo delle cellule plasmacitoidi dermiche nella patogenesi del Lupus eritematoso, della dermatomiosite e delle reazioni idiopatiche da esposizione ultravioletta".
- Dal 2011 parte attiva nello studio osservazionale nazionale "Gender Attention – La donna nella sua reale dimensione: l'effetto del genere e dell'assetto ormonale sull'incidenza di effetti collaterali in pazienti affetti da psorisi a placche trattati con ciclosporina" presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale.

- Da 1/10/2012 sub-investigatore nello "Studio internazionale multicentrico MO25616, a braccio singolo, in aperto, di fase II volto a valutare la sicurezza di vismodegib (GDC-0449) in pazienti affetti da carcinoma basocellulare (BCC) localmente avanzato o metastatico" presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale.
- Da ottobre 2012 sub-investigatore nello studio internazionale "Optimizing outpatient care in mild to moderate psoriasis by newly developed Topical Treatment Optimizing Programme, an International study using Daivobet®/Dovobet®gel (PSO-TOP) presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale.
- Da settembre 2013 sub-investigatore nello studio internazionale con disegno parallelo di fase 3, di 52 settimane, randomizzato, con confronto attivo e controllato con placebo per valutare l'efficacia e la sicurezza/tollerabilità di SCH 900222/MK-3222 per via sottocutanea, cui farà seguito uno studio di estensione di sicurezza a lungo termine e facoltativo, in soggetti con psoriasi cronica a placche da moderata a grave (N. protocollo: MK-3222-011) presso la Divisione di Dermatologia dell'Azienda Ospedaliera "Spedali Civili" di Brescia, con approvazione del Comitato Etico locale.
- A ottobre 2013 ammessa a partecipare alla procedura per il conferimento dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel settore concorsuale 06/D4-Malattie Cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente. Nei primi mesi del 2015 ottenuta abilitazione scientifica nazionale.

Membro della Società Italiana di Dermatologia e Venereologia (SIDEMAsT)
Membro della Società Italiana di Fotobiologia

2013- Acquisito certificato IATA

2013- Acquisito certificato da parte di IOL-Oracle INF 4.6 CRC - Modules

Coautore di circa 140 tra pubblicazioni scientifiche, capitoli di libri nazionali ed internazionali e di abstracts citabili.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Data 015/12/2016