

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome
Data di nascita
Qualifica

Francesca Radice
02/08/1990
Dirigente Medico di I livello di Nefrologia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 16 Giugno 2021 - oggi
Incarico a tempo determinato come Dirigente Medico c/o UO di Nefrologia dell'ASST Nord Milano

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

2 Ottobre 2020 – 15 Giugno 2021
Incarico a tempo determinato come Dirigente Medico c/o UO di Nefrologia dell'ASST Lecco Ospedale Manzoni

-

PERCORSO DI STUDI

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

1 Novembre 2016 – 30 Ottobre 2020
Scuola di specializzazione in Nefrologia, Università degli Studi di Milano Bicocca
Diploma di specializzazione conseguito in data 09.11.2020 con votazione di 70/70 e lode.
Tesi di specializzazione dal titolo: "Significato clinico e prognostico della ripetizione della biopsia renale nei pazienti con nefrite lupica: esperienza multicentrica in 107 pazienti".
Relatore: prof. R. A. Sinico. Correlatore: dr.ssa G. Moroni.

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

15 Febbraio 2016
Iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Milano al n. 44392.

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

Settembre 2009 – Luglio 2015
Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano.
Laurea in Medicina e Chirurgia c/o l'Università di Milano in data 29.07.2015 con votazione di 110/110 con lode.

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

Settembre 2004 – Giugno 2009

Liceo Classico Giovanni Berchet, via della Commenda 26, 20122 Milano
Diploma di maturità classica

PUBBLICAZIONI

Poster

1. 58° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia – SIN Reni 4-7 Ottobre 2017 - Rimini – Pagina 70 – PO068 – 05/10/2017 – IMPATTO DELL'AKI INTRAOSPEDALIERA IN PAZIENTI NON CRITICI SULL'ATTIVITÀ NEFROLOGICA. ESPERIENZA DI UN CENTRO UNIVERSITARIO P. Fabbrini, I. Kalikatzaros, F. Radice, F. Rossi, G. Tulone, M.R. Viganò, F. Pieruzzi Clinica Nefrologica AO San Gerardo Monza; Dipartimento di Medicina Università degli Studi di Milano Bicocca
2. 60° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia – SIN Reni 2-5 Ottobre 2019 – Rimini – 03/10/2019 – Pagina 63 – PO133 – QUALI SONO LE CARATTERISTICHE E QUAL È LA PROGNOSE RENALE DEI PAZIENTI CON NEFRITE LUPICA (NL) CHE VENGONO SOTTOPOSTI AD UNA SECONDA BIOPSIA RENALE (BR): RISULTATI DI 103 RIBIOPSIE IN 438 PAZIENTI F. Radice 1, G. Frontini 2, P. Vercelloni 1, F. Saccon 3, V. Binda 2, M. Gatto 3, F. Alberici 4, P. Messa 2, A. Doria 3, R.A. Sinico 1, G. Moroni 2 - 1 Clinica Nefrologica, Università di Milano Bicocca, ASST-Monza, Ospedale San Gerardo; 2 Nefrologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano; 3 Reumatologia, Azienda Ospedaliera e Università degli Studi di Padova; 4 Nefrologia, ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Carlo Borromeo, Milano
3. 60° Congresso Nazionale Società Italiana di Nefrologia – SIN Reni 2-5 Ottobre 2019 – Rimini – 03/10/2019 – Pagina 63 – PO132 – FREQUENZA E VALORE PREDITTIVO DEL RAGGIUNGIMENTO DELLA REMISSIONE A 12 MESI DALL'INIZIO DELLA TERAPIA SULLA SOPRAVVIVENZA RENALE DELLA NEFRITE LUPICA NEL LUNGO TERMINE: STUDIO OSSERVAZIONALE RETROSPETTIVO MULTICENTRICO F. Tamborini 1, F. Radice 2, G. Frontini 1, F. Saccon 3, F. Alberici 4, V. Binda 1, P. Vercelloni 2, M. Gatto 3, P. Messa 1, A. Doria 3, R.A. Sinico 2, G. Moroni 1 1Nefrologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano Clinica; 2 Nefrologia, Università di Milano Bicocca, ASST Monza, Ospedale San Gerardo; 3 Reumatologia, Azienda Ospedaliera e Università degli Studi di Padova; 4 Nefrologia, ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Carlo Borromeo, Milano

Abstract

4. EULAR – Annals of the Rheumatic Diseases – pag 639 – 13/06/2019 – THE IMPACT OF ACHIEVEMENT OF RESPONSE AT ONE YEAR AFTER STARTING THERAPY ON THE LONG-TERM OUTCOME OF LUPUS NEPHRITIS Francesca Saccon 1, Mariele Gatto 1, Giulia Frontini 2, Piergiorgio Messa 2, Francesco Tamborini 2, Federico Pieruzzi 3, Francesca Radice 3, Silvana Quaglini 4, Renato Alberto Sinico 3, Augusto Vaglio 5, Gabriella Moroni 2, Andrea Doria 1. 1 University of Padova, Division of Rheumatology, Department of Medicine DIMED, Padova, Italy; 2 Fondazione Ca' Granda IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico Milano, Division of Nephrology, Milano, Italy; 3 University of Milano Bicocca, Nephrology Unit, Milano, Italy; 4 University of Pavia, Department of Electrical, Computer and Biomedical Engineering, Pavia, Italy; 5 Parma University Hospital, Nephrology Unit, Parma, Italy
5. l'EULAR – Annals of the Rheumatic Diseases – pag 347 – 04/06/2020 – CLINICAL FEATURES AND RENAL PROGNOSE IN LUPUS NEPHRITIS PATIENTS UNDERGOING A REPEATED BIOPSY: RESULTS OF 103 RE-BIOPSIES IN 438 PATIENTS M. Gatto1, F. Saccon1, F. Radice2, P. G. Vercelloni2, R. A. Sinico2, G. Frontini3, V. Binda3, P. Messa3, F. Alberici4, G. Moroni3, A. Doria1. 1University of Padova, Unit of Rheumatology - Department of Medicine, Padova, Italy; 2Università Milano Bicocca - ASST Monza - S Gerardo, Nefrologia, Monza, Italy; 3Fondazione IRCCS Ca Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Nefrologia, Milano, Italy; 4ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Carlo Borromeo, Nefrologia, Milano, Italy

Articoli

6. Annals of the Rheumatic Diseases – 5 giugno 2020 – Lack of EULAR/EDTA response at one year predicts poor long-term renal outcome in patients with lupus nephritis - Gabriella Moroni¹, Mariele Gatto², Francesco Tamborini³, Silvana Quaglini⁴, Francesca Radice^{5,6}, Francesca Saccon², Giulia Frontini³, Federico Alberici⁷, Lucia Sacchi⁴, Valentina Binda³, Barbara Trezzi^{5,6}, Augusto Vaglio⁸, Piergiorgio Messa³, Renato Alberto Sinico^{#5,6}, Andrea Doria^{#2}. ¹Nephrology Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy. ²Division of Rheumatology, Department of Medicine, DIMED, University of Padova, Padova, Italy. ³Nephrology Unit, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy. ⁴Department of Electrical, Computer and Biomedical Engineering, University of Pavia, Pavia, Italy. ⁵Department of Medicine and Surgery, University of Milano Bicocca, Monza, Italy. ⁶Nephrology Unit, ASST-Monza, Ospedale San Gerardo, Milano, Italy. ⁷Nephrology Unit - Immunology Clinic, ASST Santo Paolo e Carlo - San Carlo Borromeo Hospital, Milano, Italy. ⁸Department of Biomedical Clinical and Experimental Sciences "Mario Serio", Meyer Children's Hospital, University of Florence, Firenze, Italy. [#]Contributed equally.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buon livello di utilizzo dei principali applicativi informatici del pacchetto Office in ambiente Windows e Mac.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

	INGLESE	FRANCESE
Capacità di lettura	Avanzata	Base
Capacità di scrittura	Avanzata	Base
Capacità di espressione e comprensione orale	Avanzata	Base

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati

Dr.ssa Francesca Radice

