

INFORMAZIONI
PERSONALI

Dott.ssa Chiara Lupo

📍 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 Milano

✉ chiara.lupo@ospedaleniguarda.it

Data di nascita: 17/06/1984

Nazionalità: Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico con contratto esclusivo a tempo indeterminato.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

in atto - 16.02.2022

**Dirigente Medico presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina
Trasfusionale**

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

Contratto esclusivo a Tempo Indeterminato

11.2020 - 15.02.2022

**Dirigente Medico presso il Servizio di Immunoematologia e Medicina
Trasfusionale**

Azienda Ospedaliera S.S. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria

Contratto esclusivo a Tempo Indeterminato

11.2018 – 04.2020

Research Fellowship

Haemostasis Research Unit presso University College London Hospital

Progetto di ricerca nell'ambito dello studio delle Microangiopatie Trombotiche, con particolare
attenzione alla Porpora Trombotica Trombocitopenica

01.2016 – 10.2016

Trattamenti con PRGF (Plasma Rich in Growth Factors)

Rigenera Lab Torino Centro Medico Accreditato di Medicina Rigenerativa

Preparazione dei preparati piastrinici

10.2015 – 10.2016

Istruttore BLS (Basic Life Support)

Ge Nuos S.r.l.

Docenza di corsi di Primo Soccorso da 16h, 12h, 8h e 4h, presso strutture aziendali

10.2015 – 10.2016

Visite mediche sportive

Croce Più Onlus in collaborazione con l'associazione "Patto per lo sport"

Visite con rilascio di certificati sportivi non agonistici

12.2014 – 10.2016

Sostituzioni MMG

Medico sostituto presso lo studio medico di medicina generale della Dott.ssa Magda
Radassao, del Dott. Daniele Piana, della Dott.ssa Alessandra Laudadio, del Dott. Carmelo
Severino, della Dott.ssa Martine Tedeschi e della Dott.ssa Carla Cantamessa

12.2014 – 10.2016

Medico Prelevatore

Laboratori privati di analisi cliniche Affidea Nuova L.A.M.P. s.r.l. Torino

Gestione dell'ambulatorio prelievi

Esecuzione e valutazione di elettrocardiogrammi; sostegno all'ambulatorio di cardiologia

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

11. 2016 – 10. 2020 **Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica (50/50 e lode)**
Università degli Studi di Pavia
Tesi di sperimentazione scientifica: "Studio genetico del Fattore di von Willebrand nei pazienti affetti da Porpora Trombotica Trombocitopenica di origine congenita"; relatore: Prof.ssa L. A. Stivala
04. 2014 – 07. 2014 **Abilitazione alla professione medica**
Iscrizione all'ordine provinciale dei medici chirurghi di Torino numero: 23147
(previo tirocinio presso i reparti di Otorinolaringoiatria e di Pronto Soccorso dell'Ospedale Umberto I di Torino, nonché presso uno studio di Medicina Generale)
08. 2003 – 03. 2014 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (103/110)**
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino, polo universitario dell'Ospedale San Luigi di Orbassano.
Tesi di sperimentazione scientifica: "Confronto tra l'impiego di Prilocaina Iperbarica 2% e l'impiego di Bupivacaina Iperbarica 0.5% in urologia endoscopica"; relatore: Prof. A. Tempia
09. 2006 – 09. 2007 **Progetto Erasmus**
Facultad de Medicina de la Universidad de Cadiz
Frequenza del quarto anno del corso di studi con partecipazione alle lezioni frontali, al tirocinio ospedaliero e conseguimento degli esami previsti dal piano didattico.
09. 1998 – 06. 2003 **Diploma di maturità scientifica (88/100)**
Liceo Scientifico G.Ferraris di Torino

COMPETENZE PERSONALI

- Lingua Madre **Italiano**
- Altre lingue **Inglese: fluente**
Spagnolo: fluente
Certificato DELE (Diplomas de Español como Lengua Extranjera) Nivel B2, conseguito presso l'Istituto Cervantes
- Competenze informatiche Ottima conoscenza dell'ambiente windows e degli strumenti per la navigazione sul web. Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excell, Power Point).
- Competenze relazionali ed organizzative Ottime capacità di relazione coi pazienti e coi colleghi con buona attitudine al lavoro in gruppo.
Disponibilità e flessibilità negli orari.
Capacità di adeguarsi e far fronte alle situazioni.
- Patente di guida **B**

PUBBLICAZIONI

- Abstract **Lo studio "PLASO": plasma iperimmune come immunoterapia passiva per i pazienti critici affetti da COVID-19. Dati preliminari**
R. Guaschino¹, L. Mazzucco¹, V. Balbo¹, F. Pollis¹, S. Leoncino¹, D. Romano¹, S. Ziccardi¹, C. Lupo¹, D. Ratti², G. Balduzzi³, F. Magne⁴, G. Aiosa⁵, F. Arcadipane⁶, C. Pelazza⁷
¹ Medicina Trasfusionale, Azienda Ospedaliera, Alessandria, ² Medicina Interna, ASL AL, Tortona, ³ Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, ASL AL, Tortona, ⁴ Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera, Alessandria, ⁵ Medicina Interna, Azienda Ospedaliera, Alessandria, ⁶ Pneumologia, Azienda Ospedaliera, Alessandria, ⁷ Infrastruttura Ricerca Formazione Innovazione, Azienda Ospedaliera, Alessandria
[Bood Transfusion, 2° Convegno Virtuale in Medicina Trasfusionale](#)
22-24 settembre 2021
- Poster **Genetic Study of von Willebrand Factor Variants in Congenital Thrombotic Thrombocytopenic Purpura Patients**
C. Lupo¹, C. Vendramin¹, F. Alwan², M. Scully^{1,2}
¹ Haemostasis Research Unit, University College London,
² Department of Haematology, University College London Hospital, London, UK
[International Society on Thrombosis and Haemostasis \(ISTH\) virtual congress](#),
12-14 July 2020
- Poster **Impact of Ultralarge von Willebrand Factor (VWF) Multimers and Platelets in Cultured Endothelial Cells in Acute Immune-mediated Thrombotic Thrombocytopenic Purpura**
C. Vendramin¹, F. Patella², C. Lupo¹, D. Cutler², M. Scully^{1,3}
¹ Haemostasis Research Unit, University College London,
² MRC Laboratory for Molecular Cell Biology, University College London,
³ Department of Haematology, University College London Hospital, London, UK
[International Society on Thrombosis and Haemostasis \(ISTH\) virtual congress](#),
12-14 July 2020
- Poster **Shear flow-based assay with HUVECs shows von Willebrand Factor (VWF) strings anchored to the endothelial surface and platelet aggregation in acute immune-mediated Thrombotic Thrombocytopenic Purpura**
C. Vendramin¹, F. Patella², C. Lupo¹, D. Cutler², M. Scully^{1,3}
¹ Haemostasis Research Unit, University College London,
² MRC Laboratory for Molecular Cell Biology, University College London,
³ Department of Haematology, University College London Hospital, London, UK
[British Society for Haematology 60th Annual Scientific Meeting virtual congress](#)
9-13 Nov 2020
- Poster **Investigation of von Willebrand factor polymorphisms in congenital Thrombotic Thrombocytopenic Purpura**
C. Lupo¹, C. Vendramin¹, F. Alwan², M. Scully^{1,2}
¹ Haemostasis Research Unit, University College London,
² Department of Haematology, University College London Hospital, London, UK
[British Society for Haematology 60th Annual Scientific Meeting virtual congress](#)
9-13 Nov 2020
- Poster **A shear-flow based assay to assess Rituximab prophylaxis in acquired Thrombotic Thrombocytopenic Purpura**
C. Vendramin^{1,2}, F. Alwan², C. Lupo¹, J. Shin¹, S. McGuckin², R. Newton², M. Thomas², M. Scully²
¹ Haemostasis Research Unit, University College London,
² Department of Haematology, University College London Hospital, London, UK
[European Congress on Thrombosis and Haemostasis](#)
02-04 Oct 2019, Glasgow, UK
- Oral Presentation **Improving flow cytometry efficiency for routine tests by changing analyzer method**
M.M.Ciriello¹, T.Bensi¹, E.Cattana¹, C.Lupo², R.Doglio¹, R.Guaschino¹

¹ Laboratorio Analisi, Azienda Ospedaliera di Alessandria

² Università degli Studi di Pavia

Terzo Congresso Nazionale ISCCA, 08/10 Nov .2018 Roma

CONGRESSI E SEMINARI

- 1 **XX Congresso Nazionale della Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare**
Ente organizzatore: SIDEM - Selene eventi
14/16. 10. 2021,
Uditore
- 2 **Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale: Covid-19, Immunoematologia e utilizzo del Sangue**
Ente organizzatore: SIMTIPRO srl
virtuale, durata: 15.2 ore
Uditore
- 3 **UK TTP Forum Annual Meeting**
Ente organizzatore: TTP Education and Research
07. 03. 2019, durata: 5 ore
Uditore
- 4 **Incontro di aggiornamento trombosi ed emostasi**
Ente organizzatore: Gruppo Emostasi e Trombosi Piemonte e Valle d'Aosta – A.O. Ordine Mauriziano, Torino
09. 10. 2018, durata: 4,5 ore
Uditore
- 5 **Emorragie e Trombosi in corso di Neoplasie Ematologiche**
Ente organizzatore: Elleventi
28/29. 07. 2018, durata: 12 ore
Uditore
- 6 **L'Emofilia nel terzo millennio: l'accesso alle cure, gli aspetti sociali, i progetti**
Ente organizzatore: Elleventi
27. 07. 2018, durata: 4 ore
Uditore
- 7 **Screening delle Emoglobinopatie in neonati a rischio in un'Italia che cambia**
Ente organizzatore: Università del Piemonte Orientale - IATOMed free srl
20. 06. 2018, durata: 8 ore
Uditore
- 8 **L'impiego dei marcatori tumorali nella pratica clinica. L'appropriatezza prescrittiva e' un obiettivo possibile?**
Ente organizzatore: Società italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare - Piemonte e Valle d'Aosta
07. 06. 2018, durata: 8 ore
Uditore
- 9 **L'emoglobinuria parossistica notturna: rimane ancora una sfida diagnostica?**
Ente organizzatore: dlite srl
05. 06. 2018, durata: 6 ore
Uditore
- 10 **La gestione clinica e diagnostica dell'immunizzazione materno-fetale**
Ente organizzatore: Azienda Ospedaliera "Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo"
14. 03. 2018, durata: 4 ore
Uditore
- 11 **Morfologia, Citofluorimetria e Clinica a confronto: quando il reperto diventa referto**
Ente organizzatore: Società Italiana di Patologia Clinica e medicina di Laboratorio
08/09. 03. 2018, durata: 12 ore
Uditore
- 12 **Aggiornamenti in Patologia Osteomidollare**
Ente organizzatore: Studio Congressi srl
22/23. 02. 2018, durata: 10 ore
Uditore
- 13 **Il laboratorio di Autoimmunità - Automazione nelle indagini specialistiche**

Ente organizzatore: Eventi 5 srl
08. 02 .2018, durata: 8 ore
Uditore

14 Giornate Albesi in Emostasi e Trombosi

Ente organizzatore: Societa' Italiana di Farmacia Clinica e Terapia - MZ Congressi
23/24. 11. 2017, durata: 16 ore
Uditore

15 Diagnosi e trattamento delle microangiopatie trombotiche nell'adulto

Ente organizzatore: Azienda Ospedaliera "Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo" - Noema
16. 11. 2017, durata: 4 ore
Uditore

16 Drepanocitosi, una patologia emergente. Indicazioni clinico terapeutiche

Ente organizzatore: Azienda Ospedaliera "Santi Antonio e Biagio e Cesare Arrigo"
03. 02. 2017, durata:4,5 ore
Uditore

Milano, 21/12/2022

F.to da Chiara Lupo

