

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome **DELLANOCE CLAUDIA**
Data di nascita **07-01-1983**

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 15/06/2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Cremona
- Tipo di azienda o settore Laboratorio analisi
- Tipo di impiego Biologo dirigente
- Principali mansioni e responsabilità Attività di laboratorio, refertazione nei settori di coagulazione, biochimica clinica e tamponi Covid-19, esami richiesti in pronta reperibilità..
Controllo di qualità e gestione del laboratorio
gestione di Point of care quali i coagucheck
Gare strumentali
Progetti di ricerca volti all'implementazione della diagnostica di coagulazione
Stesura e scrittura di articoli di carattere scientifico
Pareecipazione a convegni di carattere scientifico

- Date (da – a) 01/05/2011 a 14/06/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Cremona
- Tipo di azienda o settore Laboratorio analisi
- Tipo di impiego Co. Co. CO e Borsa di studio per biologo laureato
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di progetti di ricerca finalizzati all'implementazione di test per la pratica clinica. Elaborazione statistica dei risultati e stesura di articoli scientifici.
Implementazione di nuove metodiche diagnostiche.
Esecuzione di esami finalizzati all'ambito della ricerca e della routine in un laboratorio.
Esecuzione di test con diverse metodiche: magneto-meccanica, cromogenica, turbidimetria, chemiluminescenza, fluorescenza.

- Date (da – a) 2003 al 31 maggio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASSOCIAZIONE SPORTIVA DILETTANTISTICA “LIBERI E FORTI” Via don Bosco, Castelleone, CR
- Tipo di azienda o settore Società di ginnastica artistica associata con la FGI
- Tipo di impiego TECNICO 1B
- Principali mansioni e responsabilità insegnamento della ginnastica artistica e preparazione a competizioni sportive della federazione

ISTRUZIONE **E**
FORMAZIONE

- Date (da – a) 09/11/17
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- Qualifica conseguita SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA
- Date (da – a) GIUGNO 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- Qualifica conseguita ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE BIOLOGO (sez.A)
- Date (da – a) 15/12/2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio conoscenze biologiche applicate all'ambito biomedico, farmacologico, fisiologico, fisiopatologico, epidemiologico, molecolare
- Qualifica conseguita LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA BIOMEDICA
- Date (da – a) 17/12/06
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio conoscenze biologiche applicate all'organismo umano, animale e vegetale e di microrganismi in ambito , fisiologico, fisiopatologico, epidemiologico, biologia molecolare, genetico. Stesura tesi di ricerca “mappatura del gene GA1 di mais”
- Qualifica conseguita LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHE
- Date (da – a) 20 OTTOBRE 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO E AICA (ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'INFORMAZIONE E IL CALCOLO AUTOMATICO)
- Principali materie / abilità uso del computer: gestione dei file, elaborazione testi, del

- professionali oggetto dello studio foglio elettronico, reti informatiche
- Qualifica conseguita ECDL START
- Date (da – a) Anno scolastico 2001/2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LICEO CLASSICO A. RACCHETTI-26013 CREMA-CR-
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LINGUE ESTERE (INGLESE - FRANCESE –TEDESCO)**
- Qualifica conseguita MATURITA' LINGUISTICA
- Date (da – a) MARZO 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERISTY OF CAMBRIDGE - LOCAL EXAMINATION SYNDACATE -.INTERNATIONAL EXAMINATION
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio capacità di lettura, scrittura, comprensione scritta e orale, comunicazione scritta e orale della lingua inglese, uso appropriato della lingua in varie situazioni
- Qualifica conseguita PET (PRELIMINARY ENGLISH TEST)
- Date (da – a) 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione FEDERAZIONE GINNASTICA D'ITALIA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio basi pedagogiche, teoriche e pratiche per l'insegnamento della ginnastica (artistica, ritmica)
- Qualifica conseguita TECNICO 1B GPT

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI
Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Nel corso degli anni ho raggiunto le autonome capacità di gestione e utilizzo di diverse strumentazione di laboratorio e delle diverse metodiche tra cui : magneto-meccanica, ottica, cromogenica, turbidimetria, chemiluminescenza. Gestione dei Point of Care.
 Capacità di gestione dei controlli di qualità sia interni sia esterni sia dei programmi VEQ.
 Stoccaggio e trattamento della fase pre-analitica di materiale biologico .
 Ottime capacità per l'implementazione di nuovi test per la pratica clinica.
 Buone capacità di analisi statistica dei risultati.
 Partecipazione alla stesura di articoli, abstract e poster di carattere scientifico in lingua inglese.
 Partecipazione a congressi e convegni di carattere sciantifico anche in qualità di relatore.

CAPACITÀ COMPETENZE PERSONALI **E**

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

- ALTRE LINGUE **INGLESE**
- Capacità di lettura OTTIMA
 - Capacità di scrittura OTTIMA
 - Capacità di espressione orale BUONA

- ALTRE LINGUE **FRANCESE**
- Capacità di lettura BUONA
 - Capacità di scrittura BUONA
 - Capacità di espressione orale DISCRETA

- ALTRE LINGUE **TEDESCO**
- Capacità di lettura SCOLASTICO
 - Capacità di scrittura SCOLASTICO
 - Capacità di espressione orale scolastico

Capacità e competenze relazionali Ottime capacità relazionali, di ascolto, di confronto ed iniziativa con i colleghi.
Dinamismo, flessibilità e adattabilità ai diversi contesti.

Capacità e Competenze Organizzative Buone capacità organizzative , da sempre abituata alla pianificazione delle attività (studio, lavoro, palestra).
In grado di rispettare le scadenze.
Ottime capacità di programmazione e gestione del lavoro sia in autonomia sia in team.

Capacità e Competenze Tecniche Buona conoscenza ed utilizzo del computer, oltre ai programmi base (Word, Excell, Power point ecc.), anche di programmi di analisi statistica (Medcalc).
Buona conoscenza internet e motori di ricerca.

ALTRE CAPACITA' O COMPETENZE

- quattordici anni di ginnastica artistica (dai 5 ai 19 anni) nella società " Liberi e Forti" di Castelleone a livello promozionale partecipando a numerosi tornei provinciali, interprovinciali , regionali e nazionali classificandomi ai primi posti.

PATENTE O PATENTI PATENTE B – AUTOMUNITA

Cremona, 30/03/2021
F.TO CLAUDIA DELLANOCE

Autorizzo il trattamento dei dati personali da me forniti al senso della legge sulla privacy (art. 13 del reg. ue 2016/679)

PUBBLICAZIONI

- DELLANOCE C, tesi di specialità: “ Livelli plasmatici di edoxaban, inibitore diretto del FXa, in pazienti affetti da fibrillazione atriale non valvolare“
- DELLANOCE C., tesi magistrale : “ La misura fluorimetrica della generazione di trombina : aspetti pre-analitici e applicazioni cliniche.
- DELLANOCE C. tesi laurea triennale « mappatura del gene GA1 di mais »
- BASSI L., DELLANOCE C., PAOLETTI O., ZIMMERMANN A., ALATRI A., COGROSSI A., STRAMEZZI M., TESTA S. ; “ Misura della generazione di trombina : variabili preanalitiche ed intervalli di riferimento “.41° Congresso Nazionale S.I.Bio.C.- 27/30 ottobre 2009-Napoli
- O.PAOLETTI, A. ZIMMERMANN, L.BASSI, E.CANCELLIERI, A.COGROSSI, C. DELLANOCE, S. TESTA ;“ Coagucheck XS and INRRATIO2:comparison between different portable coagulometers. “ XXII congresso Nazionale Siset- 4/6 ottobre 2012 Vicenza
- Bassi L, Paoletti O, Cancellieri E, Damiolini E, Cogrossi A, Dellanoce C, Zimmermann A and Testa S. “Comparison between different point of care systems for PT INR testing”. XXIV Congresso ISTH, J. International Society on Thrombosis and Haemostasis 2013; 11 (Suppl. 2): PB 1.54-3
- Paoletti O, Bassi L, Cancellieri E, Dellanoce C, Zimmermann A, Delpero N, Testa S. “INR portable monitors: efficacy of a quality control system”. XXIV Congresso ISTH, J. International Society on Thrombosis and Haemostasis 2013; 11 (Suppl. 2): PB 2.53-2
- Dellanoce C, Paoletti O, Bassi L, Testa S. “Thrombin generation test: a new and simplified expression of results”. XXIV Congresso ISTH, J. International Society on Thrombosis and Haemostasis 2013; 11 (Suppl. 2): PB 2.53-4
- Testa S, Paoletti O, Dellanoce C, Bassi L, Stramezzi M, Spotti E, Mammoliti D, Riccardi A. “Carbetocin increases thrombin generation after cesarean section”. XXIV Congresso ISTH, J. International Society on Thrombosis and Haemostasis 2013; 11 (Suppl. 2): PB 2.66-4
- Paoletti O, Linder M, Zimmermann A, Bassi L, Delpero N, Valdes R, Dellanoce C, Testa S. “A personalized system to enhance INR monitoring”. XXIV Congresso ISTH, J. International Society on Thrombosis and Haemostasis 2013; 11 (Suppl. 2): PO 268
- C.T.Ammollo, F.Semeraro, F.Incampo, C.Dellanoce, O.Paoletti, S. Testa, M. Colucci ; Enhanced fibrinolysis in patients treated with dabigatran etexilate. OC-129, XXIII National congress Siset 2014
- Testa S, Paoletti O, Bassi L, Dellanoce C, Morandini R, Lippi G. “A global quality control system to check PT-INR portable monitor for Antivitamin K antagonists”. Int J Lab Hematol. 2014 Apr 15.
- Paoletti O, Dellanoce C, Bassi L, Zimmermann A, Morandini R, Stramezzi M, Testa S. “DOAC plasma levels in the real world patients compared with results obtained in phase II-III studies”. XXIII Congresso Nazionale Siset, Thrombosis Research, Milano 2014 OC-36
- Testa s. Paoletti O, Dellanoce C, Bassi L., Zimmermann A., Morandini R., Tala M., Catalano F., Mammoliti D., Riccardi A. ; “ Effects of Oxitocin and Carbetocin on

- Haemostatic variables in pregnant women after cesarea section". Journal of Gynecology Research, Vol 1 Issue 2 ; ISSN:2454-3284.
- Testa S ;, Tripodi A., Legnani C., Pengo V., Abbate R., Dellanoce C., Carraro P., Salomone L., Paniccia R., Paoletti O., Poli D. ; " Plasma levels of direct oral anticoagulants in real life patients with atrial fibrillation : results observed in four anticoagulant clinics ". Thromb Res137 (2016) ; 178-183.
 - Tala M, Paoletti O, Medagliani MA, Morandini R, Zimmermann A, Dellanoce C, Cancellieri E, Testa S. "Valutazione del sistema Cellavision DM-96 nell'analisi della formula leucocitaria e nel conteggio piastrinico". Riv Ital Med Lab (RIMeL) 2015, May 21
 - Semeraro F, Incampo F, Ammollo CT, Dellanoce C, Paoletti O, Testa S, Colucci M. ; « Dabigatran treatment decreases fibrinolytic resistance and increases in vivo plasmin generation »
 - Semeraro F, Incampo F, Ammollo CT, Dellanoce C, Paoletti O, Testa S, Colucci M. "Dabigatran but not rivaroxaban or apixaban treatment decreases fibrinolytic resistance in patients with atrial fibrillation ". Thromb Res. 2016 Feb;138:22-9.
 - Testa S, Tripodi A, Legnani C, Pengo V, Abbate R, Dellanoce C, Carraro P, Salomone L, Paniccia R, Paoletti O, Poli D, Palareti G. "START-Laboratory Register. Plasma levels of direct oral anticoagulants in real life patients with atrial fibrillation: Results observed in four anticoagulation clinics" . Thromb Res. 2016 Jan; 137:178-83.
 - Paoletti O, Dellanoce C, Bassi L, Beati C, Cancellieri E, Morandini R, Stramezzi M, Tala M, Zambelli S, Zimmermann A, Testa S. "Thrombin generation in patients with non valvular atrial fibrillation and venous thromboembolism treated with DOAC and VKA". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5): OC047.
 - Cini M, Legnani C, Carraro P, Cosmi B, Dellanoce C, Marcucci R, Paniccia R, Paoletti O, Pengo V, Poli D, Testa S, Tripodi A, Palareti G. "Comparison of two anti-Xa assays for rivaroxaban levels determination with or without exogenous antithrombin". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5); OC045: s739.
 - Cini M, Legnani C, Carraro P, Cosmi B, Dellanoce C, Marcucci R, Paniccia R, Paoletti O, Pengo V, Poli D, Testa S, Tripodi A, Palareti G. "Analytical performance of six anti-Xa assays for apixaban determination". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5); PO052: S790.
 - Cini M, Legnani C, Carraro P, Cosmi B, Dellanoce C, Marcucci R, Paniccia R, Paoletti O, Pengo V, Poli D, Testa S, Tripodi A, Palareti G. "Heparin interference in seven anti-Xa assays for rivaroxaban determination". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5); PO053: S790.
 - Cini M, Legnani C, Carraro P, Cosmi B, Dellanoce C, Marcucci R, Paniccia R, Paoletti O, Pengo V, Poli D, Testa S, Tripodi A, Palareti G. "Analytical performance of seven anti-Xa assays for rivaroxaban determination". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5); PO054: S791.
 - Paoletti O, Cancellieri E, Caroli S, Dellanoce C, Delpero N, Morandini R, Spotti E, Tala M, Zambelli S, Zimmermann A, Testa S. "Acquired von Willebrand syndrome as first clinical presentation of Systemic Lupus Erythematosus". Blood Transfusion 2016 Oct; 14 (5); PO101: S813.
 - Cini M, Legnani C, Cosmi B, Testa S, Dellanoce C, Paoletti O, Marcucci R, Poli D, Paniccia R, Pengo V, Tripodi A, Palareti G; START-Laboratory Register. « Comparison of five specific assay for determination of dabigatran plasma concentrations in patients enrolled in the START-Laboratory Register ". Int J Lab Hematol. 2018 Jan 3.

- Testa S, Paoletti O, Legnani C, Dellanoce C, Antonucci E, Cosmi B, Pengo V, Poli D, Morandini R, Testa R, Tripodi A, Palareti G. Low drug levels and thrombotic complications in high risk atrial fibrillation patients treated with direct oral anticoagulants. *J Thromb Haemost*. 2018 Mar 12.
- Testa S, Paoletti O, Antonucci E, Legnani C, Dellanoce C, Cosmi B, Pengo V, Poli D, Morandini R, Testa R, Tripodi A, Palareti G. Drug levels and bleeding complications in atrial fibrillation patients treated with direct oral anticoagulants. *Blood Transfusion* 2018 Oct; 16 (4); OC 036.
- Dellanoce C, Paoletti O, Morandini R, Tala M, Zambelli S, Zimmermann A, Stramezzi M, Bochicchio C, Spotti E, Legnani C, Testa S. Edoxaban plasma levels in patients with non valvular atrial fibrillation: inter and intra-individual variability, correlations with coagulation screening test and with renal function. *Blood Transfusion* 2018 Oct; 16 (4); OC 068.
- Paoletti O, Dellanoce C, Zimmermann A, Tala M, Cancellieri E, Morandini R, Zambelli S, Beati M C, Castellani V, Testa S. In vitro comparison between biosimilar enoxaeparin sodium Inhixa ® and Clexane ®. *Blood Transfusion* 2018 Oct; 16 (4); PO 098.
- Dellanoce C, Paoletti O, Zimmermann A, Tala M, Cancellieri E, Morandini R, Zambelli S, Giannetto G, Zecca C, Testa S. Comparison between two point of care system for PT INR testing using different commercial thromboplastin reagents. *Blood Transfusion* 2018 Oct; 16 (4); PO 099.
- Testa S, Dellanoce C, Paoletti O, Cancellieri E, Morandini R, Tala M, Zambelli S, Legnani C. Edoxaban plasma levels in patients with non-valvular atrial fibrillation: Inter and Intra-individual variability, correlation with coagulation screening test and renal function. *Thromb Res* 175 (2019) 61-67.
- Tala M., Paoletti O., **Dellanoce C**, Morandini R., Valtulina C., Sessa M., Testa S., dabigatran Plasma measurement to guide the management of bleeding and thrombotic complications; *European Journal of case reports in Internal Medicine*, 06/09/2018 (pag 1-8)
- Cini M., Legnani C., Padrini R., Cosmi B., **Dellanoce C**., De Rosa G., Pengo V., Poli D., Testa S., Palareti G., DOAC plasma levels measured by chromogenic anti-Xa assays and HPLC-UV in apixaban and rivaroxaban treated patients from START-Register, *Int J Lab Hematol*, 16 January 2020;
- **Dellanoce C**, Rizzardi S., Mainardi E., Kaur B., Beati MC., Stramezzi M., Testa S., Valutazione preliminare del test competitivo per la misurazione dei livelli plasmatici di edoxaban, XXIV Simposio annuale ELAS Italia Lingand Assay 2018
- Testa S., Prandono P., Paoletti O., Morandini R., Tala M., Dellanoce C., Giorgi-Pierfranceschi M., Betti M., Danzi GB. Pan A., Palareti G.; Direct oral anticoagulant plasma levels' striking increase in severe COVID-19 respiratory syndrome patients treated with antiviral agents: The Cremona experience; *J Thromb Haemost*, 2020; 18:1320-1323.

Ha svolto attività di RELATORE

- e-poster "Thrombin generation test : a new and simplified expression of results" ; XXIV CONGRESS of the international society of thrombosis and haemostasis- 29 giugno/04 luglio 2013-Amsterdam, svolgendo anche l'attività di moderatore.
- Siset Training Center- Corso Trombosi ; Cremona 20-24 novembre 2017 ; Diagnostica di laboratorio del dosaggio dei DOAC e LAC.

- Dellanoce C, Paoletti O, Morandini R, Tala M, Zambelli S, Zimmermann A, Stramezzi M, Bochicchio C, Spotti E, Legnani C, Sesta S; Edoxaban plasma levels in patients with non valvular atrial fibrillation: inter and intra-individual variability, correlations with coagulation screening test and with renal function. XXV CONGRESSO NAZIONALE Siset, 7-10 Novembre 2018 Firenze
- Dellanoce C, Paoletti O, Cancelli V, Cancellieri E, Kaur B, Morandini R, Tala M, Zambelli S, Testa S; GENESIIA THROMBIN GENERATION ANALYSIS ON PATIENTS TREATED WITH DIRECT ORAL ANTICOAGULANTS AND ANTIVITAMIN K ANTAGONISTS; XXVI CONGRESSO NAZIONALE Siset, 5-7 NOVEMBRE 2020

CORSI ED EVENTI

- Corso – problematiche di laboratorio : incontri di formazione- dal 08 maggio al 14 dicembre 2012- Cremona
- XII corso di formazione FCSA per il laboratorio di trombosi – Milano 22-23 novembre 2012
- Corso introduttivo : « Tromboelastografia- principi, tecniche e reagenti per test basali, fibrinogeno funzionale, rapid TEG e platelet mapping- 29 e 30 luglio 2014- Cremona
- Corso intensivo per gli studenti della scuola di Biochimica Clinica, Università degli Studi di Milano, 20-21 e 28 settembre 2017
- Expert event : thrombin generation entering the clinical lab, Maastricht 14 giugno 2018
- Corso di laboratorio sulla diagnostica delle malattie emorragiche (Siset), MILANO 22-23 GIUGNO 2018

CONGRESSI

- XXV CONGRESSO NAZIONALE Siset, 7-10 Novembre 2018 Firenze
- 64th Annual Scientific and Standardization Committee (SSC) Meeting and ISTH, 18-21 luglio 2018 Dublino Irlanda
- Convegno : Le decisioni cliniche difficili nella gestione del paziente in terapia anticoagulante orale, Cremona 2 marzo 2018
- XXVI ISTH Congress and 63rd Annual SSC Meeting, 8-13 luglio Berlino
- Convegno : Centri emostasi e trombosi, specialisti ospedalieri e medicina del territorio nella gestione delle malattie emorragiche e tromboemboliche, 10 marzo 2017
- PREANALYTICAL TOTAL QUALITY MANAGEMENT : l'automazione del prelievo ematico ; 24 novembre 2016, ASST Cremona
- XXIV CONGRESSO NAZIONALE Siset 9-12 novembre 2016 Abano Terme (PD)
- Convegno : Terapie anticoagulanti : evidenze ed opinioni a confronto- 4 marzo 2016 – Cremona
- Convegno – Ruolo della biostatistica nel protocollo di ricerca medica- 10 aprile 2015- Cremona
- Convegno : La gestione delle terapie anticoagulanti: analisi delle problematiche alla luce delle recenti evidenze scientifiche- 6 marzo 2015 – Cremona
- Convegno : Le terapie anticoagulanti : dallo stato dell'arte attraverso la pratica

- clinica attraverso l'autorità regolatoria_ 14 marzo 2014 – Cremona
- Congresso medico-scientifico- XV Giornata nazionale anticoagulo- 21 settembre 2013- Cremona
 - XXIV CONGRESS of the international society of thrombosis and haemostasis- 29 giugno/04 luglio 2013-Amsterdam
 - Convegno- Le malattie emorragiche e tromboemboliche come modello di gestione per processi integrati- 01 marzo 2013-Cremona
 - Convegno – Il governo del rischio in laboratorio : problemi, realtà- 26 novembre 2012- Cremona
 - Convegno- Aspetti particolari delle terapie anticoagulanti : dai nuovi farmaci alla gestione del paziente- 2 marzo 2012- Cremona
 - Convegno- Emorragie e trombosi : Focus su problemi emrgenti- 6 marzo 2009- Cremona
 - 30° CONGRESSO NAZIONALE FCSA , Bologna 24-26 ottobre 2019