

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SERENELLA VALAPERTA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail **svalaperta@asst-pg23.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 24.10.2022 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
 - Tipo di azienda o settore ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo presso Laboratorio Analisi Chimico Cliniche
 - Tipo di impiego Dirigente Medico presso la SC Analisi Chimico Cliniche, settore Biochimica e Chimica Clinica, diretto dalla dott.ssa Maria Grazia Alessio
 - Principali mansioni e responsabilità Medico Referente Settore Biochimica e Chimica Clinica
 - Date (da – a) 02.05.2011 al 23.10.2022
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Policlinico San Matteo Pavia
Viale Golgi, 19 Pavia
 - Tipo di azienda o settore Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico, settore Biochimica e Chimica Clinica, Direttore dott. Riccardo Albertini
 - Tipo di impiego Dirigente Medico presso Struttura Complessa Analisi Chimico Cliniche
 - Principali mansioni e responsabilità Medico Referente Settore Biochimica e Chimica Clinica in qualità di referente del Corelab
- www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
www.eurescv-search.com

- Date (da – a) 16.01.2004 al 01.05.2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Via Manzoni, 56 Rozzano (MI)
 - Tipo di azienda o settore Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico, settore Biochimica e Chimica Clinica e Tossicologia, Direttore dott. Alessandro Montanelli
 - Tipo di impiego Dirigente Medico del Laboratorio Analisi Chimico Cliniche
 - Principali mansioni e responsabilità Medico Referente Settore Biochimica e Chimica Clinica, Immunochimica, Sierologia e Tossicologia di base
-
- Data (da -a) 01.02.2003 AL 15.01.2004
 - Nome e Indirizzo del datore di lavoro Ospedale Generale di zona "Moriggia-Pelascini"
Via Moriggia Pelascini, 1 Gravedona (CO)
 - Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera privata parifica al pubblico
 - Tipo di impiego Dirigente Medico del Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche con sezione trasfusionale ed annessa sezione AVIS
 - Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico del Laboratorio e con gestione della sezione trasfusionale e gestione donatori

Pagina 1 - Curriculum vitae di
[Serenella Valaperta]

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>1998-2002</p> <p>Scuola di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica indirizzo diagnostico
Università Studi di Pavia, IRCCS Policlinico San Matteo, Laboratorio Analisi Chimico Cliniche diretto dal Prof. R. Moratti</p> <p>Le tematiche affrontate durante la Scuola di Specializzazione hanno riguardato i vari settori della Medicina di Laboratorio quali: la Biochimica analitica del sangue, delle urine e di altri materiali biologici con particolare approfondimento nei settori della Biochimica Clinica, Diagnostica delle Malattie Autoimmuni, Diagnostica nell'ambito delle proteine (elettroforesi e immunofissazione urinarie e sieriche), diagnostica delle emoglobinopatie e diagnostica del liquido seminale. Si sono acquisite le competenze nelle tecniche di prelievo e gestione del paziente ambulatoriale, interpretazione clinica del dato di laboratorio; si sono inoltre acquisite nozioni di Biometria e Statistica.</p> <p>Medico Chirurgo con Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica
Specializzazione riconosciuta nei paesi UE</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita | <p>1990-1997</p> <p>Facoltà di Medicina e Chirurgia
Università Studi di Pavia, IRCCS Policlinico San Matteo</p> <p>Problematiche di pertinenza internistica e con particolare riferimento alla gestione del paziente infettivologico e diagnostica di laboratorio</p> <p>Medico Chirurgo</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Qualifica conseguita | <p>1990</p> <p>Istituto Tecnico Agrario "G.Cantoni" Treviglio(BG)</p> <p>Maturità tecnica</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Il percorso condotto dal punto di vista formativo e professionale, secondo le tappe precedentemente indicate, lo ha condotta a frequentare:

Dal 1995-1997, in qualità di studente, i reparti di Malattie Infettive diretto dal prof. L.Minoli, presso il Policlinico San Matteo di Pavia, con particolare approfondimento della diagnostica di laboratorio della Toxoplasmosi nelle gravide e della Toxoplasmosi congenita. Sotto la guida del dott. Lanzarini e della dott.ssa V.Meroni ha preparato la tesi di laurea.

Dal 1997 al 1998 ha esercitato in qualità di medico sostituto presso gli ambulatori di Medicina Generale dove ha approfondito le conoscenze in ambito delle normative sulla ricetta, gestione esenzioni per patologie croniche, malattie rare etc.

Dal 1998 al 2002 ha frequentato, in qualità di medico specializzando, il Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche, dell'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia, diretto dal Prof. R. Moratti, dove ha lavorato in tutti i settori della diagnostica di laboratorio, in particolare nella sezione della diagnostica delle Malattie Autoimmuni, diagnostica del liquido seminale e diagnostica sieroproteica.

Dal dicembre 2002 al gennaio 2003 ha prestato servizio presso l'ASL di Zogno (BG) in qualità di Medico di primo soccorso presso le stazioni sciistiche di Foppolo e Carona (BG).

Dal gennaio 2003 al gennaio 15.01.2004 ha prestato servizio presso il Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche con sezione trasfusionale ed annessa sezione AVIS, Ospedale Generale di zona "Moriggia-Pelascini" (CO).

In questa sede ha acquisito conoscenze relative nell'ambito dei requisiti generali dell'organizzazione in ambito trasfusionale quali: gestione dei processi, dei documenti e dei dati; gestione delle tecnologie (apparecchiature impiegate per la conservazione del sangue intero ed emocomponenti); raccolta di sangue intero ed emocomponenti: programmazione della raccolta, gestione del donatore (sensibilizzazione, informazione ed educazione e gestione del donatore non idoneo), assistenza al donatore durante le procedure di raccolta del sangue intero ed aferesi produttiva; emovigilanza dei donatori; raccolta del sangue autologo e validazione degli emocomponenti. Ha acquisito competenze nell'ambito della diagnostica in immunoematologia quali: gestione di test di immunoematologia eritrocitaria, determinazione gruppo ABO e tipo Rh nei donatori e nei pazienti; ricerca di anticorpi irregolari anti-eritrocitari e prove di compatibilità maggiori.

Dal 16.01.2004 al 01.05.2011 ha prestato servizio nel Laboratorio Analisi Chimico Cliniche dell'IRCCS Istituto Clinico Humanitas, diretto dal Dott. A. Montanelli in qualità di responsabile del settore di Chimica Clinica e Tossicologia, Sierologia e Diagnostica delle Malattie Autoimmuni.

Ha acquisito competenze ed autonomia nella gestione della chimica analitica e immunochimica sia in regime d'urgenza che di routine, utilizzando diverse tecnologie che negli anni si sono succedute. Ha acquisito competenze nella diagnostica siero proteica, analisi delle urine, diagnostica ematologica e refertazione test coagulativi e monitoraggio dei farmaci (anticomiziali, cardioattivi e immunosoppressori).

Dal 02.05.2011 ad oggi presta servizio presso la Struttura Complessa Analisi Chimico Cliniche Fondazione Policlinico San Matteo Pavia diretto dal Prof. G. Merlini prima e dal Dott. R. Albertini poi.

Attualmente ricopre il ruolo di referente del Corelab.

L'esperienza maturata negli ultimi anni ha contribuito a migliorare le conoscenze in ambito clinico soprattutto riguardo la tipologia e criticità legate ad alcuni reparti (ginecologia, patologia neonatale, oncoematologia pediatrica, etc) e di alcune tipologie di dosaggi; sono state acquisite ulteriori conoscenze in ambito tecnologico, utilizzando le diverse strumentazioni che si sono succedute nel corso degli anni nei vari settori del laboratorio.

Ha contribuito alla realizzazione del progetto di automazione (Total Laboratory Automation) attraverso l'integrazione dei vari settori, progettazione consolidamento della provetta e configurazione del middleware; ha inoltre contribuito all'implementazione del nuovo sistema informatico di laboratorio acquisendo competenze nella parametrizzazione dei dosaggi.

Ha acquisito competenza e autonomia nella gestione di tutti i settori di Biochimica:

Diagnostica ematologica di laboratorio, dove ha appreso l'utilizzo delle tecnologie strumentali, per un inquadramento più accurato delle varie emo-linfopatie, avvalendosi dei nuovi dispositivi di analisi di immagini digitale, grazie al quale ha potuto arricchire le competenze nella valutazione morfologica dello striscio di sangue periferico.

Diagnostica settore coagulazione ha acquisito la competenza diagnostica su tutti i livelli indagati: test di screening e monitoraggio terapeutico dei farmaci dicumarolici (TAO), delle eparine a basso peso molecolare (attività residua FXA); test di approfondimento sia in ambito trombofilico (LAC, a PCR, PC, PS) che emorragico (deficit fattoriali nelle emofilie ereditarie e ricerca degli inibitori dei singoli fattori nell'ambito delle emofilie acquisite, ovvero deficit fattoriali non emorragici); test genetici (mutazioni FII e FV e MTHFR) e diagnostica per il monitoraggio degli anticoagulanti orali diretti.

Diagnostica urinaria dove, oltre a possedere le competenze nella lettura del sedimento urinario e nell'esecuzione dello studio morfologico delle emazie in caso di microematurie, ha acquisito capacità di interazione fra il dato fornito dalla citofluorimetria, dalla striscia reattiva dalla biochimica urinaria, al fine di ottimizzare l'interpretazione del risultato e riservare particolare attenzione ai campioni con dati patologici.

Diagnostica delle malattie autoimmuni sistemiche ed organo specifiche dove, grazie anche all'ausilio di sistemi di analisi digitali, ha acquisito le competenze per la lettura dei preparati in immunofluorescenza indiretta (Hep-2, EMA, ANCA, ICA, DNA, triplo tessuto). Possiede competenze per l'applicazione degli algoritmi diagnostici e per la validazione dei dosaggi specifici eseguiti in ELISA ed interpretazione dei blot commerciali utilizzati

Diagnostica analitica (richiesta in regime di urgenza e/ o routine) di indagine delle funzionalità di organi o di sistemi o di apparati con finalità diagnostiche, utili a confermare o escludere un sospetto diagnostico oppure a formularne un altro, eseguiti su piattaforme ad elevata cadenza analitica. In particolare, dosaggi di interesse nella valutazione dell'equilibrio elettrolitico ed osmotico, delle funzionalità epatica, renale, pancreatiche, cardiache, dell'unità feto-placentare ed endocrina. Ha collaborato alla valutazione del dosaggio della troponina I ad alta sensibilità Siemens Healthcare Diagnostics e ha contribuito ad un dialogo con le Unità Cardiologiche ed il Pronto Soccorso per una più facile transazione.

Nell'ultimo anno si è approcciata al settore di farmacocinetica acquisendo competenze nel dosaggio di alcuni antibiotici, farmaci anticomiziali ed immunosoppressori; ha approfondito aspetti nella validazione del dato analitico, utilizzando conoscenze riguardanti la farmacocinetica e l'interazione fra farmaci al fine di interpretare in maniera critica i dati ed in particolare gli inattesi.

Buona conoscenza nel processo di validazione di nuovi dosaggi e negli studi di correlazione.

Dichiara di possedere le competenze professionali ossia:

- Competenza e conoscenza dei test biochimici e delle principali interferenze e criticità
- Conoscenza nella gestione del Controllo di Qualità interno ed esterno e delle norme ISO per la certificazione dei laboratori
- Competenze nel settore dell'immunometria (ormoni, marcatori tumorali, ect)
- Conoscenza delle principali problematiche relative ai sistemi di grande automazione (TLA)
- Competenze nell'ambito della diagnostica ematologica di laboratorio: lettura/interpretazione di strisci di sangue periferico, capacità di riconoscere e descrivere alterazioni morfologiche riconducibili a patologie ematologiche, utilizzo dei dispositivi di analisi di immagine digitale nella routine di emocitometria
- Competenze sul monitoraggio terapeutico di farmaci immunosoppressori, antimicotici e anticomiziali
- Capacità in ambito informatico, compresa la conoscenza delle principali piattaforme per la gestione dei Controlli di Qualità
- Competenze in coagulazione di base e specialistica; consulenza con i clinici in merito al monitoraggio degli anticoagulanti (NAO e TAO)
- Conoscenza sulla gestione e valutazione dei parametri biochimici e morfologici dei principali liquidi cavitari e del liquido cefalorachidiano, compresa la lettura del citospin

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUA

Francese/Inglese

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| • Capacità di lettura | [Buona/Discreta] |
| • Capacità di scrittura | [Elementare/Elementare] |
| • Capacità di espressione orale | [Elementare/Elementare] |

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime competenze relazionali con propensione alla socializzazione nel rispetto delle singole individualità, con spiccata tendenza a prevenire ed a gestire i contrasti, tipici degli ambienti di lavoro in cui il personale che si avvicenda è particolarmente numeroso e sottoposto a continuo rinnovamento.

Capacità di comunicazione verbale, in forma di relazioni e/o lezioni (attività didattica).

Competenze in merito alle dinamiche di gruppo, in particolare per quanto attiene lo sviluppo delle relazioni per l'ottimizzazione del lavoro in equipe.

Capacità e competenze nell'organizzazione, pianificazione e gestione dei progetti nell'ambito del laboratorio clinico.

Buona capacità nella gestione delle risorse umane ed economico strumentali.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza dei sistemi informatici dedicati alle strutture sanitarie ed in particolare quelle in uso sul posto di lavoro che garantisce una notevole autonomia nella gestione degli imprevisti, siano essi legati all'utilizzo dell'hardware che del software. Buona conoscitrice della meccanica degli strumenti in uso con elevata autonomia nell'utilizzo degli stessi.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Competenze organizzative testate in diversi ambienti lavorativi. Buone doti in qualità di motivatore.

PATENTE O PATENTI

Patente tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI**Crediti Formativi conseguiti negli ultimi trienni:**

2011-2013 ECM 104

2014-2016 ECM 168

2017-2019 ECM 297

2020-2022 ECM 180

Dichiara di aver frequentato i seguenti **eventi formativi (congressi/convegni/seminari)**:

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: Congresso ELAS 2022
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: ELAS
Sede Evento: Bologna
Data Svolgimento: 21-23 novembre 2022
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: La schizofrenia e disturbi psicotici
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Aprile 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 4
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: paziente virtuale: cosa si nasconde dietro l'ipertensione in gravidanza?
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Aprile 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 7
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Dialisi e trapianto renale: due diverse modalità terapeutiche per affrontare il medesimo problema clinico
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Febbraio 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 3
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **Campagna vaccinale Covid-19: la somministrazione in sicurezza del vaccino anti SARS-CoV-2/Covid-19**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da: I.S.S.
 Sede Evento: FADC
 Data Svolgimento: Luglio 2021
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 20.8
 Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **FSC-Automazione delle prestazioni in laboratorio: basi pratiche**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da:
 Sede Evento: Policlinico S.Matteo
 Data Svolgimento: 01/05/2021 AL 30/11/2021
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 20
 Con Esame Finale: no

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **Iperaldosteronismo primario**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da: Accred n. 2506
 Sede Evento: FAD
 Data Svolgimento: SETTEMBRE 2020
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 3
 Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **La scienza nel processo e l'accertamento della verità nella responsabilità professionale**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da: Accred n. 2506
 Sede Evento: FAD
 Data Svolgimento: Maggio 2021
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 7.8
 Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **paziente virtuale: ematologia**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da: Accred n. 2506
 Sede Evento: FAD
 Data Svolgimento: SETTEMBRE 2020
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 12
 Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
 Titolo Evento: **paziente virtuale: reumatologia**
 In qualità di: Partecipante
 Organizzato da: Accred n. 2506
 Sede Evento: FAD
 Data Svolgimento: SETTEMBRE 2020
 Giorni Complessivi:
 Crediti ECM 12
 Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: La cultura della qualità in patologia: le droghe d'abuso
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Marzo 2021
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 8
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Il ruolo dell'umor vitreo in tanatologia forense
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Febbraio 2021
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 6
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Covid-19 e l'impatto sulla patologia endocrino metabolica
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Aprile 2021
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 2.6
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Covid-19: vaccini ed anticorpi monoclonali. Una sfida aperta per scienza, politica ed economia
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Marzo 2021
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 3.9
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Covid-19 il virus della paura
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: SETTEMBRE 2020
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 9.8
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: Disturbi dell'accrescimento. Cause, diagnosi e terapia dell'ipostaturismo
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Gennaio 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 5
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: **Deficit 21 idrossilasi nella paziente adulta**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Agosto 2020
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 3
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: **paziente virtuale: i disturbi da ipoglicemia. Diagnosticare e curare una sindrome ipoglicemica non comune**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Febbraio 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 4
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: **paziente virtuale: un'atipica sindrome astenica**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Febbraio 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 10
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Programma per la Formazione continua dei professionisti della Sanità
Titolo Evento: **paziente virtuale: un caso complesso di diabete**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Accred n. 2506
Sede Evento: FAD
Data Svolgimento: Febbraio 2022
Giorni Complessivi:
Crediti ECM 3
Con Esame Finale: si

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: **Congresso ELAS 2021**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: ELAS
Sede Evento: Bologna
Data Svolgimento: 22-24 novembre 2021
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM No
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: **Appropriatezza in Autoimmunità: Azioni e nuove tecnologie per raggiungerla**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Menarini
Sede Evento: Alessandria
Data Svolgimento: 5 Dicembre 2019
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM si
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: 3° Congresso Nazionale SIPMEL 2017
In qualità di: Relatore
Organizzato da: SIPMEL
Sede Evento: Riva del Garda
Data Svolgimento: 10-12 OTTOBRE 2017
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: SCIENCE & INNOVATION DAYS
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Siemens
Sede Evento: Riga
Data Svolgimento: 23-26 aprile 2018
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: SCIENCE & INNOVATION DAYS
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Siemens
Sede Evento: Berlino
Data Svolgimento: 24-27 aprile 2017
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Demo
Titolo Evento: Demo sul Sistema di chimica clinica ADAVIA XPT e corso base Sistema di chimica clinica ADAVIA XPT
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Siemens SpA
Sede Evento: Centro Training Siemens Milano Bicocca
Data Svolgimento: 19 aprile 2016
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: Gestione delle Malattie da Epatite e HIV
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Gruppo Multimedia
Sede Evento: Auditorium IRCCS Multimedia, Sesto San Giovanni (MI)
Data Svolgimento: 17 dicembre 2015
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: Cardiotossicità e syndrome cardiorenale: rare comorbidità o routine?
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Gruppo Multimedia
Sede Evento: Auditorium IRCCS Multimedia, Sesto San Giovanni (MI)
Data Svolgimento: 24 settembre 2015
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: **Vitamina D e Malattie Autoimmuni**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Biomedica
Sede Evento: Milano
Data Svolgimento: 5 febbraio 2015
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Corso **Corso Base ADVIA Centar XPT**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Siemens SpA
Sede Evento: Centro Training Siemens Milano Bicocca
Data Svolgimento: 3/11-6/11/2014
Giorni Complessivi: 4
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Corso **Corso Immunofluorescenza in Autoimmunità**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Siemens SpA
Sede Evento: Azienda Ospedaliera Ospedale Civile Legnano
Data Svolgimento: Legnano 22.11.2012
Giorni Complessivi: 4
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Simposio
Titolo Evento: **Turning Science into Caring. 5th Annual Abbott European Symposium**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Abbott
Sede Evento: Wiesbaden, Germania
Data Svolgimento: 24-25 marzo 2010
Giorni Complessivi: 2
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso per medici di medicina generale
Titolo Evento: **I Dati di Laboratorio nella Pratica Clinica del medico di medicina generale**
In qualità di: **Docente**
Organizzato da: IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Sede Evento: IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano
Data Svolgimento: 19/03/2009 e 02/04/2009
Giorni Complessivi: 6 ore (3+3)
Crediti ECM 0,83
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Meeting
Titolo Evento: **Il vaccino anti HPV. Focus su prevenzione infettiva ed epidemiologica**
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Sede Evento: Rozzano (MI)
Data Svolgimento: 13 ottobre 2007
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: One Source Unlimited Solutions
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Abbott SpA
Sede Evento: Assago (MI)
Data Svolgimento: 30 maggio 2007
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: Interpretazione del referto e casistica clinica
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Instrument Laboratory
Sede Evento: IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Data Svolgimento: 24 luglio 2006
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Congresso
Titolo Evento: La sicurezza del paziente e la medicina di laboratorio
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Società Italiana di Medicina di Laboratorio
Sede Evento: Altavilla Milicia (PA)
Data Svolgimento: 26-28 ottobre 2006
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM 12
Con Esame Finale: Si

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: Update su Vitamina B12, Folato, Omocisteina e Stress Ossidativo
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: IRCCS Fondazione Policlinico di Milano
Sede Evento: Milano
Data Svolgimento: 9 giugno 2006
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM 5
Con Esame Finale: Si

Evento Formativo: Evento
Titolo Evento: Ematologia ed analisi urine: il ruolo del laboratorio tra appropriatezza della domanda ed appropriatezza della risposta
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Azienda Sanitaria Locale A.S.L. N. 14 V.C.O.
Sede Evento: Stresa (VB)
Data Svolgimento: 29 settembre 2005
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM 3
Con Esame Finale: Si

Evento Formativo: Convegno
Titolo Evento: La clinica e la diagnostica al servizio del paziente
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: DioSorin
Sede Evento: Torino
Data Svolgimento: 14-15 giugno 2005
Giorni Complessivi: 2
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: Il Controllo di Qualità in Biologia Molecolare
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Medical Services
Sede Evento: Milano
Data Svolgimento: 15 giugno 2005
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM 5
Con Esame Finale: Si
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Congresso
Titolo Evento: 37° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: SIBloC
Sede Evento: Roma
Data Svolgimento: 11-14 ottobre 2005
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM 11
Con Esame Finale: Si

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: Esigenze di un moderno laboratorio: aspetti organizzativi emergenti
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Istituto Clinico Humanitas
Sede Evento: IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano
Data Svolgimento: 26 ottobre 2004
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM 3
Con Esame Finale: Si
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: Corso Teorico-Pratico di citogenetica e genetica molecolare
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Istituto Clinico Humanitas
Sede Evento: IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano
Data Svolgimento: 18/10/2004 – 20/12/2004
Giorni Complessivi: ***
Crediti ECM 23
Con Esame Finale: Si
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso di aggiornamento
Titolo Evento: Corso di aggiornamento in patologia clinica: La chimica clinica e l'immunochimica
In qualità di: Docente
Organizzato da: IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Sede Evento: IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano
Data Svolgimento: Dal 3 settembre 3 dicembre 2004
Giorni Complessivi: 14
Crediti ECM 56
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso Formazione
Titolo Evento: Corso su Architect Ci 8200
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Abbott SpA
Sede Evento: Roma
Data Svolgimento: 2-5 marzo 2004
Giorni Complessivi: 4
Crediti ECM -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Workshop
Titolo Evento: Anticorpi Anti-Citrullina: un utile strumento nella diagnostica dell'artrite reumatoide
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Bouty
Sede Evento: Aula Golgi Policlinico S. Matteo, Pavia
Data Svolgimento: 15 maggio 2003
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Corso di aggiornamento
Titolo Evento: Aggiornamenti nella diagnostica delle patologie autoimmuni
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Azienda Ospedaliera di Parma
Sede Evento: Parma
Data Svolgimento: 22 maggio 2002
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM: 4
Con Esame Finale: Si

Evento Formativo: Convegno
Titolo Evento: Nuovi Marcatori Proteici: siero amiloide A, procalcitonina, Brain Natriuretic Peptide
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: IRCCS Policlinico San Matteo
Sede Evento: Pavia
Data Svolgimento: 1 marzo 2002
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No

Evento Formativo: Meeting satellite Gruppo F.I.R.M.A.
Titolo Evento: Autoanticorpi: dal laboratorio alla clinica: proposta di linee guida per la diagnostica di laboratorio delle malattie autoimmuni sistemiche. Indicazioni, metodiche, significato clinico
In qualità di: partecipante
Organizzato da: Azienda Ospedaliera Ospedale San Carlo Borromeo
Sede Evento: Milano
Data Svolgimento: 6 Dicembre 2001
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No

Evento Formativo: Corso
Titolo Evento: La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Società Italiana di Medicina di Laboratorio
Sede Evento: Desenzano del Garda
Data Svolgimento: 24-26 Settembre 2001
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Congresso
Titolo Evento: 33° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: SIBloC
Sede Evento: Bari
Data Svolgimento: 12-14 giugno 2001
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM: 11
Con Esame Finale: Si
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Simposio
Titolo Evento: Life and Disease Under the Microscope. New methods and strategies for cell biology and pathology in situ
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Biologia Animale
Sede Evento: Pavia
Data Svolgimento: 7-9 maggio 2001
Giorni Complessivi: 3
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No

Evento Formativo: Convegno
Titolo Evento: Terapia iperbarica Metodica e Limiti
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: Istituto Iperbarico Zingonia (BG)
Sede Evento: Bergamo
Data Svolgimento: 18 novembre 2000
Giorni Complessivi: 1
Crediti ECM: -
Con Esame Finale: No
 Trattasi di attività svoltesi non presso Enti pubblici

Evento Formativo: Congresso
Titolo Evento: 32° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
In qualità di: Partecipante
Organizzato da: SIBloC
Sede Evento: Rimini
Data Svolgimento: 12-15 Settembre 2000
Giorni Complessivi: 4
Crediti ECM: 7
Con Esame Finale: Si

Docenze/Attività Didattiche

Tipo di Attività Didattica: Docente Universitario a contratto a titolo gratuito
Titolo Corso: Automazione e Informatizzazione in Laboratorio
Organizzato da: Università degli Studi di Pavia
Destinatari del Corso: Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico (Abilitante alla professione sanitaria di tecnico di laboratorio biomedico)
In Data: Anni Accademici: 2014/2015 – 2015/2016 – 2016/2017- 2018/2019- 2019/2020 -2020/2021- 2021/2022 - 2022/2023
Giorni/Ore Complessivi: 8 ore

Abstract e Pubblicazioni

- Pubblicazione n.** 1
Articolo
Titolo della Pubblicazione: Galectin-3 plasma level are associated with risk profiles in pulmonary arterial hypertension
Autore: Coautore
Pubblicato da: Diagnostic MDPI
Anno Pubblicazione: 2020, Diagnostic 2020,10,857
- Pubblicazione n.** 2
Abstract
Titolo della Pubblicazione: Messa a punto del dosaggio dell'acido lattico nel liquido cefalorachidiano su strumentazione ADVIA CHEMESTRY XPT
Autore: Primo autore
Pubblicato da: 51 ° Congresso Nazionale Biochimica Clinica
Anno Pubblicazione: 2019, Biochimica Clinica vol.43SS1 P 192
- Pubblicazione n.** 3
Articolo
Titolo della Pubblicazione: Brain fatty acid binding protein carotid endarterectomy:silent ischemia biomarker
Autore: Coautore
Pubblicato da: J VASC ENDOVASC
Anno Pubblicazione: J VASC ENDOVASC 2011 ;18:9-14
- Pubblicazione n.** 4
Abstract
Titolo della Pubblicazione: Dosaggio TNIH ADVIA CENTAUR XPT: impatto del fattore emolisi
Autore: Coautore
Pubblicato da: Ligand Assay
Anno Pubblicazione: 2019, Ligand Assay 24 (3) 2019
- Pubblicazione n.** 5
Articolo
Titolo della Pubblicazione: Misurazione della troponina con metodo ad alta sensibilità? Esperienza in una routine di laboratorio
Autore: Primo autore
Pubblicato da: Ligand Assay
Anno Pubblicazione: 2018, Ligand assay 23(4)2018
- Pubblicazione n.** 6
Abstract
Titolo della Pubblicazione: Potenziale ruolo diagnostico della Galectina-3 nell'ipertensione arteriosa polmonare
Autore: Primo autore
Pubblicato da: Rivista SIMEL 2017
Anno Pubblicazione: 2017, Atti 3° Congresso SIPMEL 2017
- Pubblicazione n.** 7
Abstract
Titolo della Pubblicazione: Controllo di qualità degli emocomponenti: utilizzo dell'indice di emolisi su Architect C4000 per il dosaggio dell'Hb libera residua nei globuli rossi concentrate a termine di conservazione
Autore: Coautore
Pubblicato da: Blood Transfusion
Anno Pubblicazione: 2016, Blood Transfusion 14, Supplement No 3, May 2016

- Pubblicazione n.** 8
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Prognostic and diagnostic potential of local and circulating levels of pentraxin 3 in lung cancer patients.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Int. J. Cancer
Anno Pubblicazione: 2016, 138, 983-991 (2016) V 2015 UICC
- Pubblicazione n.** 9
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Metabolic implication of surgical fat removal: increase of Adiponectina plasma levels after reduction mammoplasty and abdominoplasty.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Annals Plastic Surgery
Anno Pubblicazione: 2016, 76(6):700-4.doi 10.1097/SAP.0000000000000240
- Pubblicazione n.** 10
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Il Laboratorio nella diagnosi differenziale fra artrite reumatoide precoce e poliartrropatia correlata a infezione cronica da virus dell'epatite C.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Biochimica Clinica
Anno Pubblicazione: 2013, vol.37, n.2, 91-94
- Pubblicazione n.** 11
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Pentraxin 3: a biomarker of gluten sensitivity condition
Autore: Coautore
Pubblicato da: SIMEL 27° Congresso Nazional
Anno Pubblicazione: 2013, poster 072
- Pubblicazione n.** 12
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Plasma pentraxin-3 as a marker of bioincompatibility in hemodialysis patients
Autore: Coautore
Pubblicato da: Journal of Nephrology
Anno Pubblicazione: 2012, 25(01): 120-126
- Pubblicazione n.** 13
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Osteopetrosis Rescue Upon RANKL Administration to Rankl ^{-/-} Mice: A New Therapy for Human RANKL-Dependent ARO.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Journal of Bone and Mineral Research
Anno Pubblicazione: 2012, Vol.27, n.12, December 2012, pp 2501-2510
- Pubblicazione n.** 14
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: 25 -Hydroxyvitamin D levels in outpatient population of northern Italy region.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Mediterranean Journal Of Nutrition and Metabolism
Anno Pubblicazione: 2012, Vol.5, Issue 1 , pp 63-66

Pubblicazione n. 15
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Characterization for anti-cytoplasmic antibodies specificity by morphological and molecular techniques.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Autoimmun Highlights
Anno Pubblicazione: 2012, 3:79–85 DOI 10.1007/s13317-012-0033-4

Pubblicazione n. 16
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Clinical and Serological response to Tocilizumab in Rheumatoid Arthritis patiens
Autore: Coautore
Pubblicato da: The American Journal of Pathology
Anno Pubblicazione: 2012, vol.181, Suppl.

Pubblicazione n. 17
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Determination of rheumatoid factor isotypes in a selected population. Diagnostic performances of new analytic procedure
Autore: Coautore
Pubblicato da: 8th International Congress on Autoimmuniy
Anno Pubblicazione: Autoimmunity , Granada May 9-13 2012

Pubblicazione n. 18
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Prevalence of IgA Rheumatoid factor in HCV positive patients
Autore: Coautore
Pubblicato da: 8th International Congress on Autoimmuniy
Anno Pubblicazione: Autoimmunity , Granada May 9-13 2012

Pubblicazione n. 19
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Interaction between Parvovirus B19 and anti thiroid autoantibodies in infertility
Autore: Coautore
Pubblicato da: 8th International Congress on Autoimmuniy
Anno Pubblicazione: Autoimmunity , Granada May 9-13 2012

Pubblicazione n. 20
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Valutazione e confronto di due metodiche Elisa per il dosaggio degli isotipi del fattore reumatoide in una popolazione selezionata
Autore: Autore
Pubblicato da: 44° Congresso Nazionale SiBioC, Roma
Anno Pubblicazione: 2012

Pubblicazione n. 21
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Marcatori immunologici di Artrite reumatoide: Dalle Linee Guida all'applicazione pratica
Autore: Coautore
Pubblicato da: 44° Congresso Nazionale SiBioC, Roma
Anno Pubblicazione: 2012

Pubblicazione n. 22
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Parvovirus B19: epidemiologia a sorpresa
Autore: Coautore
Pubblicato da: Minerva Ginecologica
Anno Pubblicazione: 2011, 63;1-2

Pubblicazione n. 23
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Cerebrospinal fluid Pentraxin 3 early after subarachnoid hemorrhage is associated with vasospasm.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Intensive Care Medicine
Anno Pubblicazione: 2011, 37:302-309.

Pubblicazione n. 24
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Anticorpi anti-Golgi: anche l'occhio vuole la sua parte.
Autore: Autore
Pubblicato da: Recenti Progressi in Medicina
Anno Pubblicazione: 2011, 102;11-13

Pubblicazione n. 25
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Utilizzo di tecniche microscopiche e molecolari per la caratterizzazione di anticorpi anti citoscheletro.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Recenti Progressi in Medicina
Anno Pubblicazione: 2011, 102;11-13

Pubblicazione n. 26
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Long Pentraxin PTX3 and auto antibodies production in autoimmune disease
Autore: Autore
Pubblicato da: Autoantigenes, Autoantibodies, Autoimmunity 10h Dresden Symposium Autoantibodies
Anno Pubblicazione: 2011, vo.7 102;11-13

Pubblicazione n. 27
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Calcium ions enclosed in casein phosphopeptide aggregates are directly involved in the mineral uptake by differentiated HT-29 cells.
Autore: Coautore
Pubblicato da: International Dairy Journal
Anno Pubblicazione: 2010, 20:770-776

Pubblicazione n. 28
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: The role of Brain Fatty Acid Binding Protein in silent cerebral ischemia monitoring undergoing carotid thromboarterectomy
Autore: Coautore
Pubblicato da: Clinical Chemistry
Anno Pubblicazione: 2010, 56, n.6, suppl 2010

Pubblicazione n. 29
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Role of new assay in systemic connective tissue disease diagnosis
Autore: Coautore
Pubblicato da: 7th International Congress Autoimmunity Ljubljana
Anno Pubblicazione: 2010

- Pubblicazione n.** 30
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Preliminary evaluation of anti-cyclic citrullinated peptide of IgA and IgM isotope using a fully automated fluoroenzymeimmunoassay (EliA) in Rheumatoid Arthritis
Autore: Coautore
Pubblicato da: 7th International Congress Autoimmunity Ljubljana
Anno Pubblicazione: 2010
- Pubblicazione n.** 31
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Analytical performance of new point-of-care test for HIV 1/2 Ag/Ab selective and combined detection
Autore: Coautore
Pubblicato da: Infection, Italian Conference on AIDS and Retrovirus
Anno Pubblicazione: 2010, 38, supplement I
- Pubblicazione n.** 32
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Life-threatening hypercalcemia in patients with rhabdomyolysis-induced oliguric acute renal failure
Autore: Coautore
Pubblicato da: Journal of Nephrology
Anno Pubblicazione: 2010, vol.24 n.1,128-131
- Pubblicazione n.** 33
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Diagnostic accuracy of a new commercially available HCV antigene test
Autore: Coautore
Pubblicato da: Microbiologia Medica
Anno Pubblicazione: 2010, vol.25(1)
- Pubblicazione n.** 34
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Response to therapy and Vitamin D levels in Rheumatoid Arthritis
Autore: Autore
Pubblicato da: Rivista Italiana Medicina di Laboratorio 27° Congresso Nazionale SIMeL
Anno Pubblicazione: 2010, vol.6,suppl.al n.3, poster D-12
- Pubblicazione n.** 35
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: In vitro drugs interferences in serum Cystatin C determinations
Autore: Autore
Pubblicato da: Clin Chem Lab Med
Anno Pubblicazione: 2009, 47 special supplement, pp S1-S409
- Pubblicazione n.** 36
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: The genetic variant of lactase persistence C/T (13910) and blood glucose control in type I diabetes mellitus patients
Autore: Coautore
Pubblicato da: Mediterrean Journal of Nutrition and Metabolism
Anno Pubblicazione: 2009, 1,3:181-185

- Pubblicazione n.** 37
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Hepatitis C: role of HCV-Ag detection in diagnostic procedure
Autore: Coautore
Pubblicato da: Ligand Assay
Anno Pubblicazione: 2009, 14(3)
- Pubblicazione n.** 38
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Alcol e guida: o bevi o guidi!
Autore: Autore
Pubblicato da: Congresso Nazionale SIBloC,
Anno Pubblicazione: 2009, Biochimica Clinica vol. 33 n.5
- Pubblicazione n.** 39
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Attività della gamma glutamil transferasi del siero in differenti patologie
Autore: Coautore
Pubblicato da: Congresso Nazionale SIBloC
Anno Pubblicazione: 2009, Biochimica Clinica vol. 33 n.5
- Vedi allegato n.** 39 Pubblicazione conforme all'originale, cartacea
- Pubblicazione n.** 40
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Caratterizzazione delle positività fluoroscopiche per anticorpi contro gli organelli vacuolari cellulari mediante tecniche non convenzionali
Autore: Coautore
Pubblicato da: 23° Congresso Nazionale SIMeL
Anno Pubblicazione: 2009, vol.5, suppl.al n. 3
Vedi allegato n. 40 Pubblicazione conforme all'originale, cartacea
- Pubblicazione n.** 41
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Jaffé and Enzymatic Creatinine: clinical role of the two analytical methods in eGFR evaluation
Autore: Autore
Pubblicato da: Clinical Chemistry
Anno Pubblicazione: 2009, 55, n.6, suppl 2009
- Pubblicazione n.** 42
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: Gadolinium and lanthanum: a iatrogenic transmetallation?
Autore: Coautore
Pubblicato da: Clinical Biochemistry
Anno Pubblicazione: 2008, 41 (1029-1033)
- Pubblicazione n.** 43
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Variability of estimated glomerular filtration rate using different evaluation assay in cardiovascular disease patients
Autore: Coautore
Pubblicato da: Giornale Italiano di Cardiologia
Anno Pubblicazione: 2008, 9, suppl 1: C116
- Pubblicazione n.** 44
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Hyperbilirubinemia: What about enzymatic creatinine?
Autore: Autore
Pubblicato da: American Association of Clinical Chemistry, Washington vol.54,n.6, Supplement 2008
Anno Pubblicazione: 2008

Pubblicazione n. 45
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: In vitro interferences of single and multidrug mixes in seric creatinine determinations
Autore: Coautore
Pubblicato da: American Association of Clinical Chemistry, Washington vol.54,n.6, Supplement 2008
Anno Pubblicazione: 2008

Pubblicazione n. 46
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: In vitro interferences of single and multidrug mixes in urinary creatinine determinations
Autore: Autore
Pubblicato da: American Association of Clinical Chemistry, Washington vol.54,n.6, Supplement 2008
Anno Pubblicazione: 2008

Pubblicazione n. 47
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Polyethylene glycol precipitation for macroprolactin detection: recovery percentage or monomeric residual prolactin?
Autore: Coautore
Pubblicato da: 17° European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine Amsterdam 2007
Anno Pubblicazione: 2007

Pubblicazione n. 48
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Determinazione del PTH intraoperatorio: estemporanee del laboratorio analisi
Autore: Coautore
Pubblicato da: 13° Simposio Annuale ELAS-Italia, Bologna
Anno Pubblicazione: 2007

Pubblicazione n. 49
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Accertamento della protezione antitetanica con un test rapido
Autore: Autore
Pubblicato da: Congresso Nazionale SIMeL
Anno Publication: 2006, vol.2, Suppl.al n.3, pg 157

Pubblicazione n. 50
Tipo di Pubblicazione: **Articolo**
Titolo della Pubblicazione: Joint commission international: cronaca di una tracer visit annunciata
Autore: Coautore
Pubblicato da: Biochimica Clinica
Anno Pubblicazione: 2006, Vol. 30, n.1 (46-50)

Pubblicazione n. 51
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Preliminary evaluation of a new commercial automated method for the determination of microalbumin in urine samples
Autore: Coautore
Pubblicato da: 38° Congresso Nazionela SIBioC 2006
Anno Pubblicazione: 2006

Pubblicazione n. 52
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Considerazioni analitiche e operative su un test automatizzato per la ricerca combinata di anticorpi anti HIV 1/2 e antigene HIV p24
Autore: Coautore
Pubblicato da: Congresso ELAS 2005 Bologna
Anno Pubblicazione: 2005, vol 10 n.3

Pubblicazione n. 53
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: La proteina β -trace nel liquid seminale
Autore: Autore
Pubblicato da: 52° Congresso Nazionale A.I.Pa.C.
Anno Pubblicazione: 2002

Pubblicazione n. 54
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Autoanticorpi nello studio dell'apoptosi
Autore: Coautore
Pubblicato da: 52° Congresso Nazionale A.I.Pa.C.
Anno Pubblicazione: 2002

Pubblicazione n. 55
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: IFI: Nuovo approccio metodologico e tecnologico
Autore: Coautore
Pubblicato da: 16° Congresso Nazionale SIMeL
Anno Pubblicazione: 2002

Pubblicazione n. 56
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Autoantigeni nucleari e apoptosi cellulare
Autore: Coautore
Pubblicato da: 16° Congresso Nazionale SIMeL
Anno Pubblicazione: 2002

Pubblicazione n. 57
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Confronto tra anticorpi anti *Saccharomyces cerevisiae* (ASCA), anticorpi anti citoplasma dei neutrofili (ANCA), anticorpi anti endomisio (EMA) e anticorpi anti gliadina in un gruppo di pazienti con patologie intestinali varie
Autore: Coautore
Pubblicato da: 51° Congresso Nazionale A.I.Pa.C. Mondello (PA)
Anno Pubblicazione: 2001

Pubblicazione n. 58
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Clustering of cell cycle associated autoantigens at the surface of apoptotic cells.
Autore: Coautore
Pubblicato da: Pavia, VII International Symposium Life and Disease under the Microscope
Anno Pubblicazione: 2001

Pubblicazione n. 59
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Celiachia: quale test per una diagnosi corretta: la nostra esperienza
Autore: Autore
Pubblicato da: 33° Congresso Nazionale Società di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare
Anno Pubblicazione: 2001

- Pubblicazione n.** 60
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: I radicali liberi nel liquido seminale
Autore: Autore
Pubblicato da: 51° Congresso Nazionale A.I.Pa.C.
Anno Pubblicazione: 2001
- Pubblicazione n.** 61
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Automazione ed informatica quale strumento di standardizzazione nella diagnostic delle Malattie Autoimmuni
Autore: Coautore
Pubblicato da: 13° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina di Laboratorio
Anno Pubblicazione: 1999
- Pubblicazione n.** 62
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Monitoraggio sierologico del neonate con toxoplasmosi connatale: ruolo della ricerca delle IgA specifiche
Autore: Coautore
Pubblicato da: Infezioni e Gravidanza: outcome neonatale, 21-22 Novembre 1997 Pavia
Anno Pubblicazione: 1997
- Pubblicazione n.** 63
Tipo di Pubblicazione: Articolo
Titolo della Pubblicazione: HIV 1-2 Ag/Ab selective and combined detection by a new rapid point-of-care test
Autore: Coautore
Pubblicato da: Microbiologia Medica vol 25(4), 2010
Anno Pubblicazione: 2010
- Pubblicazione n.** 64
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: Valutazione delle performance analitiche di un nuovo dosaggio per la misura della proteinuria
Autore: Autore
Pubblicato da: Elas 2022
Anno Pubblicazione: 2022
- Pubblicazione n.** 65
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: IL RUOLO DEL LABORATORIO NELLA CORRETTA IDENTIFICAZIONE DEGLI STATI CARENZIALI DI VITAMINA B12
Autore: Coautore
Pubblicato da: Elas 2022
Anno Pubblicazione: 2022
- Pubblicazione n.** 66
Tipo di Pubblicazione: Abstract
Titolo della Pubblicazione: MONITORAGGIO DELLA CORONAROPATIA NEL TRAPIANTO CARDIACO: POTENZIALE RUOLO DEL BIOMARCATORE sST2
Autore: Coautore
Pubblicato da: Elas 2022
Anno Pubblicazione: 2022

La sottoscritta dichiara un **h-index** pari a 8 con 176 citazioni (Italian Ministry of Health Scientific IRCCS Network)

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 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. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Binasco, 31/12/2022

Firmato
Serenella Valaperta