

## INFORMAZIONI PERSONALI

Wanda Patrizia Porreca

TITOLO DI STUDIO  
POSIZIONE RICOPERTA

## Dirigente Medico

Responsabile Medico degli atti sanitari del Centro Prelievi Ospedaliero, della Casa di comunità Villa Marelli, del Presidio Territoriale Ippocrate e del Centro Prelievi Poliambulatorio Livigno.

Responsabile dell'ambulatorio di seminologia ospedaliero.

Responsabile del flusso e delle attività correlate alla pre-analitica e distribuzione dei campioni biologici alle Strutture Complesse Analisi Chimico Cliniche, Microbiologia e Virologia, Immunotrasfusionale e Anatomia Patologica. Referente qualità e rischio clinico per rete aziendale.

Sostituisce il Direttore della S.C. Analisi Chimico-Cliniche in sua assenza

ESPERIENZA  
PROFESSIONALEDRe  
ES

2021 – 2022

ASST GOM Niguarda: coordinamento e avvio dei centri prelievo della casa di comunità Villa Marelli e dei presidi territoriali di via Livigno e Ippocrate

Dal gennaio 2021

ASST GOM NIGUARDA: attività di diagnostica nel settore proteine-proteine specifiche, elettroforesi delle proteine del siero e delle urine e delle varianti emoglobiniche, di cui sono referente. Casistica rilevante nell'ambito dell'ambulatorio di riferimento delle malattie tumorali ematologiche e nefrologiche

Dirigente Medico afferente alla S.S. Biochimica Clinica settore di chimica e immunometria dell'area CoreLab, dell'area specialistica ormoni e liquidi biologici e cavitari.

Tutor degli specializzandi della scuola di specializzazione di Biochimica e Chimica clinica per la S.S di Biochimica

Dal 2018 al 2020

ASST GOM NIGUARDA: Vice Direttore SC Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia

Dal 2019 al 2021

ASST GOM NIGUARDA: Responsabile Settore Chimica Clinica per attività di routine e urgenza dell'area CoreLab

Dal 2019

ASST GOM NIGUARDA: Incarico di Alta Specialità: Analisi, controllo e gestione del rischio di tutte le fasi pre-analitiche della S.C. Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia

Dal 2018

ASST GOM NIGUARDA: Responsabile Centro Prelievi Ospedale Niguarda

ASST GOM NIGUARDA: Coinvolta Studi di fase I

Dal 2010 al 2017

ASST Santi Paolo e Carlo: Vice Direttore Laboratorio Analisi, presidio San Paolo Azienda Ospedaliera San Paolo (fino al 2015) poi ASST Santi Paolo e Carlo:

- Dal 2007 al 2017  
 incarico Altissima Specializzazione (P3) nell'ambito della U.O. e del Dipartimento dei Servizi Diagnostici. ASST Santi Paolo e Carlo: Responsabile area Corelab settore biochimica clinica, immunometria, ematologia d'urgenza, presidio San Paolo. Coordinamento e realizzazione del nuovo reparto ad elevata automazione (integrazione pre analitica e autoanalizzatori ad elevata produttività del laboratorio).
- Dal 2016 al 2017  
 ASST Santi Paolo e Carlo: responsabile progetto appropriatezza in Biochimica Clinica in collaborazione con specialisti clinici, Presidio San Paolo. Avvio introduzione Programma Pegaso-DnLab, Dedalus
- Dal 2012 al 2013  
 Azienda Ospedaliera San Paolo: docente tirocinio pratico specializzandi della Scuola di Specializzazione Biochimica e Chimica Clinica
- Dal 2004 al 2017  
 Azienda Ospedaliera San Paolo (fino al 2015) poi ASST Santi Paolo e Carlo: responsabile integrazione del sistema informatico di laboratorio con sistema regionale CRS-SISS
- Dal 1998 al 2004  
 Azienda Ospedaliera San Paolo Milano: Dirigente Medico di I Livello: referente biochimica clinica e immunometria, responsabile integrazione controllo di qualità interno con sistemi ad elevata automazione del laboratorio, referente per l'introduzione di nuove metodiche e consolidamento nel campo dell'automazione. Attività ambulatoriale Medico centro Prelievi.
- Dal 2000 al 2017  
 Azienda Ospedaliera San Paolo, dal 2016 ASST Santi Paolo e Carlo: referente del programma VEQ Regione Lombardia. Attività ambulatoriale Medico centro Prelievi
- Dal 1998 al 2017  
 Azienda Ospedaliera San Paolo, dal 2016 ASST Santi Paolo e Carlo: stretta collaborazione con reparto di microbiologia del Laboratorio Analisi sia per condivisione percorsi diagnostici che per percorsi tecnico organizzativi interni al laboratorio

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019

Diploma di Formazione Manageriale Dirigenti di Struttura Complessa, Eupolis Lombardia AFSSLL Accademia di formazione per il servizio socio sanitario lombardo. Codice edizione DCS\_1707  
 Project work: "L'HTA nel Centro Prelievi Ospedaliero: analisi e considerazioni di un sistema automatizzato di etichettatura nel flusso di accettazione di laboratorio".

1996

Diploma di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica, Università degli Studi di Milano  
 Tesi: "Variabilità Biologica in Chimica Clinica con particolare riguardo ai Marcatori Tumoral".

1991

Abilitazione alla Professione Medica, seconda sessione

1991

Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano  
 Tesi: "Gli edemi da aumentata permeabilità vascolare periferica. Studio di 900 casi e revisione della letteratura".

1991

Iscrizione all'albo Professionale dei Medici e Chirurghi di Milano n° 31341

1895

Diploma di Maturità Linguistica, Milano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese  
Tedesco e Francese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Buono	Ottimo	Buono	Buono	Buono
Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Buono

Competenze comunicative

Ottima capacità di relazione con il personale del comparto e con la dirigenza, e/o direttori di struttura. Ho capacità di ascolto e comunicazione sia verso i colleghi, collaboratori e pazienti. Nessuna difficoltà a parlare ad una platea numerosa.

Competenze organizzative e gestionali

Dal 2004 ho accresciuto la mia competenza nel settore della medicina di laboratorio ad elevatissima automazione, partecipando alla stesura e realizzazione di progetti per il consolidamento delle prestazioni di biochimica (chimica e immunochimica) ed integrazione delle strumentazioni utili alla diagnostica biumorale della sierologia, immunometria, biochimica clinica e monitoraggio dei farmaci favorendo la rapidità di risposta compatibile con appropriatezza, affidabilità e precisione, obiettivo raggiunto anche con l'introduzione di sistemi esperti di validazione ed esportazione dei risultati di laboratorio. Nelle mie esperienze lavorative ho sempre promosso l'introduzione di nuovi percorsi organizzativi atti a contenere gli errori preanalitici (prelievo venoso ambulatoriale) analitici (riduzione della manipolazione) e post analitici (continua interazione delle regole esperte).  
Inoltre ho competenze di programmazione, gestione e controllo della produttività utilizzando strumenti informatici di laboratorio e colloquiando con gli uffici preposti all'approvvigionamento, farmacia ospedaliera e controllo di gestione.  
Promuovo l'introduzione di nuove metodiche finalizzate al contenimento della spesa mantenendo altresì un elevato standard di prodotto necessario alla cura e diagnosi medica.  
Coordino in autonomia la turnazione sia del personale tecnico che dirigente.  
Nelle mie esperienze lavorative, in prima persona ho partecipato ai turni di guardia attiva e pronta disponibilità con competenze sia biochimiche che di microbiologia comprendendo pertanto sia le necessità organizzative aziendali che quelle specifiche di reparto nella gestione delle risorse umane e tecniche.

Competenze professionali

Ho maturato capacità di individuare le necessità del laboratorio, anche attraverso l'uso del sistema di gestione della qualità utilizzandolo come strumento di progettazione, programmazione e controllo dei processi.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente base

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio di Microsoft (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- facile apprendimento e adattamento a tutti i programmi informatici di laboratorio (Laboratory Information System e middleware).

Patente di guida

B speciale

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Appartenenza a gruppi / associazioni	A tutt'oggi iscritta alla Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica – Medicina di Laboratorio – SIBioC
Corsi Dal 04/2018 al 07/2018	Relatore/Docente per evento formativo residenziale – CORSO PER ABILITAZIONE AL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO, MILANO
Dal 05/2019	Partecipazione ai lavori di ARCA 2018 _052 per fornitura di dispositivi per sistema chiuso di prelievo-Commissario di gara
Pubblicazioni degli ultimi dieci anni	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Appropriateness of the request for laboratory tests in the diagnosis of systemic autoimmune diseases. Roberta Marotta, Rossana Baccalini, <b>Wanda Patrizia Porreca</b>, Gianlodovico Melzi d'Eril. Microbiologia Medica, Vol.28 (1), 2013</li> <li>➤ Comparison between body fluid mode of Sysmex XN-9000 and optical microscopy for the counting of cells in ascitic fluid. Vincenzo Roccaforte, Emanuela Zavaroni, Rosalba Monica Russo, <b>Wanda Patrizia Porreca</b>, Vanessa Proserpio, Gianmaria Liuzzi, Flavia Sciarini, Claudio Bonato, Carlo Federico Perno, Stefano Pastori. Journal of Laboratory and Precision Medicine 2018; 3:86</li> <li>➤ A case of Malaria diagnosed accidentally with Sysmex XN-9000 automated analyzer. Vincenzo Roccaforte, Gianmaria Liuzzi, <b>Wanda Patrizia Porreca</b>, Rosalba Monica Russo, Emanuela Zavaroni, Maria Luisa De Angelis, Laura Farioli, Marco Bussetti, Ruggero Buonocore, Silvia Burati, Marta Cecilia Tosca, Carlo Federico Perno, Stefano Pastori. Journal of Laboratory and Precision Medicine 2019; 4:13</li> <li>➤ Use of the reticulocyte channel warmed to 41°C of the XN-9000 analyzer in samples with the presence of cold agglutinins. Vincenzo Roccaforte, Flavia Sciarini, Vanessa Proserpio, Ruggero Buonocore, Emanuela Marina Zavaroni, Silvia Burati, Marco Bussetti, Gianmaria Liuzzi, Rosalba Monica Russo, <b>Wanda Patrizia Porreca</b>, Maria Luisa De Angelis, Carlo Federico Perno, Claudio Bonato, Stefano Pastori Hematology, Transfusion and cell therapy 01/09/2020</li> <li>➤ Influence of glomerular function on values of cardiac troponin T in patients with suspected acute coronary syndrome. Marco Bussetti, Vincenzo Roccaforte, Ruggero Buonocore, Fabrizio Cappellini, Gianmaria Liuzzi, Massimo Daves, Roberto Cemin, Silvia Burati, Marta Cecilia Tosca, Rosalba Monica Russo, Maria Luisa de Angelis, <b>Wanda Patrizia Porreca</b>, Carlo Federico Perno, Stefano Pastori, Paolo Brambilla La Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio March 23, 2020</li> </ul>
Eventi formativi triennio 2020 – 2022	<p>2020 <u>Gennaio 2020</u>: corso FAD sanità in formazione accreditamento n.2506</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Paziente virtuale 5: Ematologia – Crediti 12.00 ECM</li> </ul> <p><u>Ottobre 2020</u>: corso residenziale ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2020#412 (cod.63146) Id regionale 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gestione e conduzione delle sperimentazioni cliniche in fase I in conformità con le GCP e le norme vigenti – 1cr/ora</li> </ul> <p>2021 <u>Marzo 2021</u>: corso FAD Biomedica srl</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ aggiornamenti di immunometria: 9ªedizione - crediti ECM 15.00</li> </ul> <p><u>Maggio 2021</u>: videoconferenza sincrona ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2021#258 (cod. 71683) – Id regionale: 161139.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Strumenti di valutazione e promozione della qualità e di gestione del rischio clinico: valutazione del programma di miglioramento – Ed.2 di ID 67030 – 1cr/ora – 4.00 crediti ECM</li> </ul> <p><u>Settembre 2021</u>: corso residenziale ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2020#487 (cod. 74854) – Id Regionale:165321.1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ La norma ISO 9001:2015 e sua applicazione in ambito sanitario – 1cr/ora</li> </ul> <p><u>Novembre 2021</u>: corso residenziale ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2021#335 (COD.74151) – Id regionale: 160947.2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Health Technology Assessment – una buona pratica per garantire l'innovazione tecnologica – Ed.2 di ID 69743 – 1cr/ora – 4.00 crediti ECM</li> </ul> <p>Dicembre 2021: corso FAD Sanità in Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Generazione V-Virus, Vaccini e Varianti. Viaggio nella nuova normalità</li> </ul>

- 2022 Crediti ECM 5.2
- Marzo 2022: corso residenziale ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2022#273 (COD.79296) – Id regionale: 168502.1
- Granulomatosi Eosinofila con Poliangioite – (Sindrome di Churg Strauss) – EGPA 2022 1cr/ora 4.00 crediti ECM
- Maggio 2022: videoconferenza sincrona ASST GOM Niguarda codice evento: NIG#2022#331 (COD.83278) – Id regionale: 168802.2
- Qualità e Rischio Clinico: sviluppo degli strumenti metodologici – Ed.2 di ID 76670 – 1cr/ora 4.00 crediti ECM
- Maggio 2022: partecipazione a gruppi di miglioramento - Codice evento: NIG#2022#213 (cod. 78452 – Id Regionale 168823.1)
- Innovazione nel laboratorio di analisi chimico cliniche in rapporto agli avanzamenti in campo clinico - 1cr/ora 10.00 crediti ECM

2019-2021

- 08/05/2019: ASST GOM Niguarda - DIPARTIMENTO MEDICINA DI LABORATORIO
- Gestione e conduzione delle sperimentazioni cliniche in fase I in conformità con le GCP e le normative vigenti
- 11/02/2020: ASST GOM Niguarda - Investigator Site Personnel ICH GCP Training Certificate
- Minimum Criteria for ICH E6 GCP Investigator Site Personnel Training, identified by TransCelerate BioPharma, Inc., entitled Good Clinical Practice (Investigator Version), version#2.1
- 01/10/2021: ASST GOM Niguarda Investigator Site Personnel ICH GCP Training Certificate
- Minimum Criteria for ICH E6 GCP Investigator Site Personnel Training, identified by TransCelerate BioPharma, Inc., entitled Good Clinical Practice (Investigator Version), version#2.1

Congressi e Convegni

2016

- Giugno 2016: convegno – SIBioC Biomedica
- La Medicina di Laboratorio tra spinte organizzative e sfide per il futuro – Milano
- Ottobre 2016: 48° Congresso Nazionale Sibioc Torino 18/10/2016 – 20/10/2016
- La Centralità del paziente tra laboratorio e clinica
- 2016: convegno – Gruppo MultiMedica spa ID regionale: 110429.1
- Soluzioni di Automazioni: Qualità ed Efficienza – decreto direzione Sanità n. 12934 – durata 5 ore Crediti ECM 3.50

2017

- Giugno 2017: congresso internazionale organising Secretariat, MZ Congressi
- 22nd IFFCC - EFLM European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine «EuroMedLab Athens 2017»
- Luglio 2017: meeting formazione sul campo
- Demo Strumentazione Abbot – INPECO, Val della Torre Torino
- Novembre 2017: congresso
- 23° Simposio Annuale ELAS - IITALIA LIAND ASSAY 2017

2019

- Novembre 2019: 25° Simposio Annuale ELAS - ITALIA LIAND ASSAY 2019

2021

- Novembre 2021: Iniziativa del Comitato Buon Uso del Sangue ASST GOM Niguarda Patient Blood Management – partecipo al gruppo per PDTA Patient Blood Management

Milano, 30/09/2020

Dottorssa  
Wanda patrizia Porreca

