



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome Nome Pajola Rachele
Cittadinanza Italiana
Luogo di nascita Este (Pd)
Data di nascita 22/09/1973
Mail rachele.pajola@aulss6.veneto.it

Istruzione e formazione

- Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita 18/03/2004 presso l'Università degli Studi di Padova
- Specializzazione in "Patologia Clinica" conseguita in data 16/01/2009 presso l'Università degli Studi di Padova

Esperienza professionale

- Dal 12.12.2017 Incarico di Alta Specializzazione in "Ematologia Diagnostica"
- Dal 4/09/2017 ad oggi Dirigente Medico presso U.O.C. Laboratorio Analisi di Monselice-Azienda ULSS 6 Euganea, come Responsabile dell'Area Ematologia.
- Dal 3/08/2009 a 3/09/2017 Dirigente Medico a Tempo Indeterminato e Tempo pieno presso U.O.C. Laboratorio di Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia dell'Ospedale "San Giacomo" di Castelfranco Veneto dell'Azienda ULSS 8 Asolo- Regione Veneto.
- Dal 11/05/2009 al 31/07/2009 ha prestato servizio in qualità di Dirigente Medico a Tempo Determinato e Tempo Pieno presso il Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia dell'Azienda Ospedaliera-Ospedale "Carlo Poma" di Mantova, v.Le Albertoni 1

Pubblicazioni

1. Errori di identificazione del paziente: un progetto SIBioC orientato alla gestione di un problema persistente. Ada Aita, Andrea Padoan, Roberto Guerranti, Marcello Fiorini, Claudia Bellini, Francesca Tosato, Michela Peloso, Elisa Piva, Rachele Pajola, Maria Lorubbio, Benedetta Cremonesi6, Antonella Bassi, Roberta Rolla, Giovanni Introcaso, Mario Plebani, Sabrina Buoro e Fiamma Balboni. *Biochimica Clinica* 2021; 17(1) DOI: 10.19186/BC_2021.04 Pubblicato online il: 02.08.2021
2. Multicenter evaluation of analytical performances of platelet counts and platelet parameters: Carryover, precision, and stability. Gioia M, Da Rin G, Manenti B, Birindelli S, Ciardelli ML, Gentile R, Beretta G, Lorusso G, Avino D, Di Fabio AM, Dima F, Fanelli A, Lorubbio M, Francione S, Marincheva G, Marini A, Papa A, Giannelli E, Pajola R, Panzeri A, Pipitone S, Benegiamo A, Rolla R, Vidali M, Buoro S. Gioia M, et al. *Int J Lab Hematol.* 2020 Oct;42(5):552-564.
3. Multicentric evaluation of analytical performances digital morphology with respect to the reference methods by manual optical microscopy. Da Rin G, Benegiamo A, Di Fabio AM, Dima F, Francione S, Fanelli A, Germagnoli L, Lorubbio M, Marzoni A, Pajola R, Pipitone S, Rolla R, Seghezzi M, Baigorria Vaca MDC, Bartolini A, Buoro S. Da Rin G, et al. *J Clin Pathol.* 2020 Sep 14; jclinpath-2020-206857.
4. Indagine conoscitiva sulla qualità del referto dell'esame emocromocitometrico. Rachele Pajola, Barbara Manenti, Davide Giavarina, Daniela Avino, Maria Laura Ciardelli, Benedetta

Cremonesi, Giorgio Da Rin, Anna Maria Di Fabio, Francesco Dima, Alessandra Fanelli, Sara Francione, Luca Germagnoli, Giovanni Introcaso, Maria Gioia, Alessandra Marini, Angela Papa, Silvia Pipitone, Roberta Rolla, Francesca Tosato, Claudio Ortolani, Sabrina Buoro per i Gruppi di Studio SIBioC "Diagnostica Ematologica Integrata" e "Variabilità extra-analitica". Biochimica Clinica 2020; 44(2) 129-142 DOI: 10.19186/BC_2019.061

5. Evaluation of the hypochromic erythrocyte and reticulocyte hemoglobin content provided by the Sysmex XE-5000 analyzer in diagnosis of iron deficiency erythropoiesis. Buttarello M, Pajola R, Novello E, Mezzapelle G, Plebani M. Clin Chem Lab Med. 2016 Sep 22.
6. Diagnosis of iron deficiency in patients undergoing hemodialysis. Buttarello M, Pajola R, Novello E, Rebeschini M, Cantaro S, Olios F, Naso A, Plebani M. Am J Clin Pathol. 2010 Jun;133(6):949-54.
7. Jordans' anomaly in a new neutral lipid storage disease. Piva E, Pajola R, Binotto G, Plebani M. Am J Hematol. 2009 Apr;84(4):254-5.
8. A new turbidimetric standard to improve the quality assurance of the erythrocyte sedimentation rate measurement. Piva E, Pajola R, Temporin V, Plebani M. Clin Biochem. 2007 Apr;40(7):491-5. Jordans' anomaly in a new neutral lipid storage disease. Piva E, Pajola R, Binotto G, Plebani M. Piva E, et al. Among authors: pajola r. Am J Hematol. 2009 Apr;84(4):254-5.

Altro

- Dal 2015 fa parte del Gruppo di Studio "Diagnostica Ematologica Integrata" della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare- Medicina di Laboratorio
- Co-autore di Comunicazioni Orali e Poster presentati a Congressi Nazionali
- Ha partecipato in qualità di relatore ad alcuni Corsi e Congressi Nazionali
- Ha partecipato a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali, Convegni, Corsi di Formazione, Seminari di Studio ed Incontri di Aggiornamento ottenendo i crediti richiesti dalla Normativa vigente.

Capacità linguistiche

Autovalutazione*

Tedesco

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	C1	B2	B2	C1
A1	A1	A1	A1	A1

(*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità nell'uso di tecnologie

Buona conoscenza dell'ambiente Windows, Linux e relativi software (Microsoft Office e Openoffice)

Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art.13 Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", che il presente Curriculum Vitae verrà allegato ai programmi di formazione programmati dal Provider ECM Regione Veneto cod. id.53 AULSS 6 Euganea e pubblicato nella banca dati ECM. A tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali ivi contenuti.

Padova, 30.12.2021

FIRMA