



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome	PICOZZI MATILDE
<i>Data di nascita</i>	29/08/1969
<i>Profilo Professionale</i>	SPECIALISTA IN EMATOLOGIA
<i>Reparto/Ufficio</i>	SIMT
<i>Incarico attuale</i>	DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO
<i>Numero telefonico dell'ufficio</i>	0881/732190
<i>Fax dell'ufficio</i>	0881/732188
<i>E-mail istituzionale</i>	mpicozzi@ospedaliriunitifoggia.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia
<i>Altri titoli di studio e professionali</i>	Specializzazione in Ematologia
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	<p>4/1/1999 Assunzione a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Medico di I livello presso il Servizio Funzionale Trasfusionale dell'Ospedale di San Daniele del Friuli e Responsabile del Centro Raccolta Sangue dell'Ospedale di Cividale del Friuli (ASS. n°4 "Medio Friuli"). • 2003-2005 Dirigente Medico di I livello di ruolo dell'Azienda Ospedaliera "Santa Maria della Misericordia" di Udine. 2005-2006 Dirigente Medico di I livello presso il Servizio Funzionale Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma. • Dal Maggio 2006 Dirigente Medico di I livello presso il SIT dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Foggia. 1999-2003: Responsabile Centro Raccolta Sangue Ospedale di Cividale del Friuli (ASS. n°4 "Medio Friuli"). 1999-2005: Responsabile dell'Ambulatorio di Medicina Trasfusionale e di Immunoematologia (con particolare interesse per le malattie linfocitarie e mieloproliferative croniche, l'emocromatosi e le patologie coagulative trombo-emorragiche) presso il Servizio Funzionale Trasfusionale dell'Ospedale di San Daniele del Friuli ed il Centro Raccolta Sangue dell'Ospedale di Cividale del Friuli (ASS. n°4 "Medio Friuli"). 1999-2005: Responsabile della standardizzazione e della sperimentazione clinica delle procedure di produzione ed applicazione del gel piastrinico e della colla di fibrina. 2002-2006: Collaborazione Scientifica con il Servizio Immunotrasfusionale del Centro di Riferimento Oncologico dell'IRCCS di Aviano per lo studio e l'inquadramento diagnostico-terapeutico di patologie coagulative rare. In particolare, ha messo a punto una metodica per il dosaggio plasmatico della metalloproteasi "ADAMTS13", responsabile della degradazione fisiologica del vWF. - 2005-2006: Responsabile dell'Ambulatorio di Medicina Trasfusionale e di Immunoematologia (con particolare interesse per le malattie linfocitarie e mieloproliferative croniche, l'emocromatosi e le patologie coagulative trombo-emorragiche) presso il Servizio Funzionale Trasfusionale dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Sant'Andrea" di Roma. 2008: Referente SIMT dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Foggia per il progetto regionale di prelievo e raccolta del sangue placentare. prelievo e raccolta del sangue placentare.</p>
<i>Capacità linguistiche</i>	OTTIMA PADRONANZA DELLA LINGUA INGLESE
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	COMPLETA PADRONANZA DELLE TECNOLOGIE DISPONIBILI PER IL PROFILO PROFESSIONALE



CURRICULUM VITAE

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione e riviste, ecc..., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

• 1992 - Relatrice nel XII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo studio dell'Emostasi e Trombosi, svoltosi a Parma. • 1994 – Relatrice nel XIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo studio dell'Emostasi e Trombosi, svoltosi a Lanciano. 2004 - Relatrice nel Convegno “Fattori di Crescita di derivazione piastrinica: utilizzo clinico”, organizzato dall'ASS4 Medio Friuli, presso l'Ospedale di San Daniele del Friuli. 2009 - Relatrice nel Convegno "Trapianto e Vita" organizzato dall' Azienda Ospedaliero-Universitaria “Ospedali Riuniti di Foggia”

PUBBLICAZIONI

1. Picozzi, M. & De Cristofaro, R. (1993) Effect of Temperature in the Association Step in Thrombin-Fibrinogen Interaction. *Biochem.J.* 294, 563-567
2. Picozzi, M., Landolfi, R. & De Cristofaro, R. (1994) Effects of Protons on the Thrombin-Fibrinogen Interaction. *Eur.J.Biochem.* 219, 1013-1021
3. De Cristofaro, R., De Candia, E., Picozzi, M. & Landolfi, R. (1995) Conformational Transition Linked to Active Site Ligation in Human Thrombin: Effect on the Interaction with Fibrinogen and the Cleavable Platelet Receptor. *J. Mol. Biol.* 245, 447-458
4. De Cristofaro, R., Picozzi, M., De Candia, E., Rocca, B. & Landolfi, R. (1995) Thrombin-Thrombomodulin Interaction: Energetics and Potential Role of Water as an Allosteric Effector. *Biochem. J.* 310, 49-53
5. De Cristofaro, R., Picozzi, M., Morosetti, R. & Landolfi, R. (1996) Effect of Sodium on the Energetics of Thrombin-Thrombomodulin Interaction and its Relevance for Protein C Hydrolysis. *J. Mol. Biol.* 258, 190-200
6. De Candia, E., De Cristofaro, R., De Marco, L., Mazzucato, M., Picozzi, M. & Landolfi, R. (1997) Thrombin Interaction with Platelet GpIb: Role of the Heparin Binding Domain. *Thromb. Haemost.* 77(4), 735-740
7. Morosetti, R., De Cristofaro, R., Picozzi, M., Yang, R., & Landolfi, R. (1997) One-tune PCR-based mutagenesis: a useful method to produce human alpha-thrombin variants for structural and functional studies. *Thromb. Haemost. Suppl.* June 221