

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROBERTA MARTINA MOZZI
Data di nascita	15/12/1964
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO
Amministrazione	AZIENDA OSPEDALIERA L "LUIGI SACCO" - MILANO
Incarico attuale	Responsabile - LABORATORIO ANALISI
Numero telefonico dell'ufficio	0239042743
Fax dell'ufficio	0239042483
E-mail istituzionale	mozzi.roberta@hsacco.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Altri titoli di studio e professionali	- SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA E CHIMICA CLINICA
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- SOSTITUZIONE MEDICO DI MEDICINA GENERALE - ASL DELLA CITTA' DI MILANO - MEDICO SPECIALIZZANDO C/O LAB. ANALISI DIRETTO DA DOTT.SSA E. GUAGNELLINI - AZIENDA OSPEDALIERA S.PAOLO DI MILANO - MEDICO SPECIALIZZANDO LAB.ANLISI FONDAZIONE DON CARLO GNOCCHI, DIRETTO DAL PROF. FERRANTE - IRCCS - DIRIGENTE MEDICO - AZIENDA OSPEDALIERA DI DESIO E VIMERCATE - DIRIGENTE MEDICO - AZIENDA OSPEDALIERA DI DESIO E VIMERCATE - INCARICO DI 12 ORE SETT. PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' TERRITORIALI PROGRAMMATE NELL'AMBITO DEL DISTRETTO DI SAN DONATO MILANESE - ASL DELLA CITTA' DI MILANO - INCARICO LIBERO-PROFESSIONALE A TEMPO PIENO PRESSO IL LAB. BIOCHIMICO DI MILANO DIRETTO DA DOTT. LAMESTA - LABORATRIO PRIVATO - INCARICO LIBERO-PROFESSIONALE PRESSO IL SERVIZIO DI IMMUNOEMATOLOGIA DIRETTO DAL PRF. MORONI - AZIENDA OSPEDALIERA S.PAOLO DI

CURRICULUM VITAE

MILANO

- DIRIGENTE MEDICO PRESSO IL LAB. ANALISI DIRETTO DAL PROF.PANTEGHINI - AZIENDA OSPEDALIERA L "LUIGI SACCO" - MILANO
- ATTIVITA' TUTOR PER LA DOTT.INFUSINO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' - AZIENDA OSPEDALIERA L "LUIGI SACCO" - MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- REFERENTE DEL SISTEMA QUALITA' DEL LABORATORIO ANALISI - AZIENDA OSPEDALIERA L "LUIGI SACCO" - MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI TECNOLOGIE AVANZATE E ORGANIZZAZIONE DI LABORATORIO - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI TECNOLOGIE AVANZATE DI ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI LABORATORIO - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
- ATTIVITA' DIDATTICA AL CORSO DI TECNOLOGIE AVANZATE DI ANALISI E ORGANIZZAZIONE DI LABORATORIO - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Scolastico	Fluente
Spagnolo	Scolastico	Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Valutazione performance clinica di metodi diagnostici commerciali. Valutazione diagnostico-analitico-clinica di test diagnostici di nuova introduzione. Coordinamento attività di Laboratorio di Proteine. Discrete competenze informatiche, utilizzo dei più comuni sistemi operativi

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

- Raccolta e produzione di dati analitici necessari alla stesura di : Quality control monitoring in HPLC measurement of glycohemoglobin. G. Catozzo, C. Franzini. LabMedica International 2003; 12: 20-23
- Comunicazione su "Misura dell'HbA1c del sangue: qualità analitica a breve e medio termine" all'incontro di aggiornamento "Attualità diagnostiche e di laboratorio in tema di diabete mellito", Milano 20 Novembre 2001-Fondazione Stelline

- Stesura del libro: Ves anni 2000, edito da Biomedica, unitamente al Prof.C.Franzini
- • G. F. Buccheri, P. Marino, A. Preatoni, D. Ferrigno, P. Cori, R. Mozzi, G. A. Moroni Tumor necrosis factor (TNF) in the sera of patients with lung cancer Comunicazione al 56th Annual Scientific Assembly Ottobre 22-26,1990. Toronto, Ontario, Canada
- • P. Marino, G. Buccheri, A. Preatoni, D. Ferrigno, P. Cori, A. Rosti, R. Mozzi, G. A. Moroni. Soluble interleukin-2 receptor: a new prognostic marker in lung cancer. The Journal of Nuclear Medicine and Allied Science 1990;34:151-154
- • G.Galli, D. Caruso, M. Crestani, L.Da Riva, F. Giavarini, N. Mitro, R. Mozzi, C. Franzini. Spettrometria di massa e sequenziamento genico nella caratterizzazione di una emoglobina variante. Poster al 34° Congresso Nazionale SIBIOC, Rimini 17-20 Settembre 2002
- • P. Luraschi, S. Brambilla, R. Mozzi, G. Catozzo, C. Franzini. Monitoring Analytical Quality in Routine Glycohemoglobin Measurements. Clinical Chemistry 2002; 48: 1594-97.
- • R. Mozzi, S. Sarpau, D. Caruso, F. Giavarini, C. Franzini. Sistema Menarini ADAMS 8160 per la rivelazione e misura delle frazioni emoglobiniche mediante cromatografia a scambio ionico HPLC: valutazione analitica. Biochimica Clinica 2004; 28: 250-6
- • D. Caruso, M. Crestani, N. Mitro, L. Da Riva, R. Mozzi, S. Sarpau, C. Merlotti, C. Franzini. High pressure liquid chromatography and electrospray ionisation mass spectrometry are advantageously integrated into a two-levels approach to detection and identification of haemoglobin variants. Clin. Lab. Haem.2005, 27, 111-115.
- • I. Infusino, R. Mozzi, M. Panteghini. Imprecisione di alcuni metodi di misura dell'albumina derivata dai dati di un Controllo di Qualità Interno. Biochimica Clinica, 2008, vol. 32, n 3
- • A. Dolci, I. Infusino, R. Mozzi, M. Panteghini. Indicazioni per il corretto impiego delle indagini biochimiche nelle gammopatie monoclonali con particolare riferimento alla determinazione delle catene leggere libere delle immunoglobuline nel siero. Biochimica Clinica, 2008, vol. 32, n 6
- • A. Dolci, L. Scapellato, R. Mozzi, M. Panteghini. Imprecision of Tumor Biomarker Measurements on Roche Modular E170 Platform Fully Fulfills Desiderable Goals Derived From Biological Variation. Poster Eumedlab Innsbruck 7-11 Giugno 2009.
- Partecipazioni a numerosi convegni nazionali ed uno internazionale. Attività di aggiornamento continua.

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: AZIENDA OSPEDALIERA L "LUIGI SACCO" - MILANO

dirigente: ROBERTA MARTINA MOZZI

incarico ricoperto: Responsabile - LABORATORIO ANALISI

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti