



SAN GIUSEPPE MOSCATI - AVELLINO

AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Nome	Biondi Massimo
Data di nascita		18/01/1954
Qualifica		Dirigente Medico Struttura Semplice
Amministrazione		A.O.R.N. San G. Moscati
Incarico attuale		Dirigente Medico U.O.C. Genetica Medica
Numero telefonico dell'ufficio		0825203440
Fax dell'ufficio		0825203458
E-mail istituzionale		mabiondi4247@aosgmoscati.av.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia Napoli Federico II Specializzazione in Pediatria Napoli SUN Specializzazione in Endocrinologia Napoli Federico II
Altri titoli di studio e professionali	Corso di Perfezionamento in Ginecologia Pediatrica e Giovanile (CIC-Roma) Corso per i Disturbi del Comportamento Alimentare (Verona 2001)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Ospedale Civile Torre Annunziata -Divisione Pediatria e Centro di Auxo-endocrinologia e diabetologia pediatrica - dal marzo 1979 al dicembre 1999 in qualità di assistente ordinario e poi di aiuto - AORN Rummo Benevento - Divisione pediatria - Aiuto responsabile del Centro per lo sviluppo armonico del bambino e dell'adolescente - dal gennaio 2000 al febbraio 2002 - AORN Moscati Avellino - U.O.C. Genetica Medica - Aiuto responsabile della struttura semplice di immunogenetica - da marzo 2002 a tutt'oggi
Capacità linguistiche	Conoscenza della Lingua Inglese Scientifica
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza del sistema operativo Windows e del pacchetto "Office"

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Autore di OLTRE 100 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, tra cui American Genetics, European Review for medical and Pharmacological Sciences, European Journal of Human Genetics, Journal of Endocrinological Investigation.</p> <p>Vincitore del premio per il miglior poster dal titolo "Sindrome di Kallmann-X linked: eterogeneità clinica in tre cugini primi portatori della medesima mutazione nel gene Kal-1" al I incontro sulle malattie ipotalamo-ipofisarie Firenze 3-5 Febbraio 2005.</p> <p>Fa parte della redazione di una Rivista per la diffusione della Genetica Medica, intitolata: il Giornale del Linguaggio Universale: DNA e...", a tiratura e diffusione nazionale</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------