

1/9/2016

Alberto Garoli

algaroli@libero.it



-Studia medicina in India (Bangalore) & Sri Lanka (Colombo) dal 1989 al 1994 per u.grad B.A.M.S. (Bachelor in Ayurvedic Medicine and Surgery (BAMS), (Ay).

-Nel 1994 collabora a ricerche sul rapporto tra elettroliti e disturbi fisiologici cronici in medicina preventiva tramite l'istituto di Biologia Integrata (istituto di medicina biologica integrata con sede a Colombo-Sri Lanka).

-Nel 1994 Presenta le ricerche sull'applicazione medica della Biologia Integrata applicata allo studio delle sindromi carenziali minerali presso il congresso internazionale di Medicina Integrata in Colombo.

-Tra il 1997 e il 1998 studia protocolli di Omotossicologia Tedesca secondo la metodologia di riattivazione del mesenchima elaborata in Germania dal Prof. Dr. Reckeweg e dal Dr.Voll.

-Tra il 1997 e 2000 studia Elettroagopuntura di Voll a Monaco di Baviera conseguendo Diploma di Elettroagopuntura presso "Institut für Elektroakupunktur nach Voll" in Germania.

-Tra 1998 e 2000 studia metodi di ricerca e applicazione in ambito agopunturale in medicina presso SUTCM - Università di Medicina Tradizionale Cinese di Jinan (Shandong-Cina)

-Tra 1999 e 2000 insegna fisiologia integrata, metodologia agopunturale e medicina tradizionale cinese come Visiting Professor presso l'Università di Medicina Tradizionale Cinese a Jinnan (CINA).

-Nel 2001 inizia progetto di ricerca bio-informatica con team di ricercatori e informatici della Massey University Auckland e sviluppa il metodo di "Risonanza Radio Spettro Fotometrica tramite semiconduttore".

-Tra il 2002 e 2004 lavora a casistica clinica per la diagnosi tramite metodi di risonanza Spettro Fotometrica sulle funzioni osmotiche della matrice extracellulare e del tessuto connettivo.

-Tra il 2002 ed il 2006 sviluppa metodi di stimolazione a micro-corrente (A.gen) per la neo-genesi di tessuti ossei e per l'induzione fasciale.

-Tra il 2005 ed il 2007 ricerca e sviluppa metodo di test del riflesso autonomo ADR (Autonomic Digital Reflex) che insegna in Germania presso istituti tra cui l'Institut für Kinesiologie a Freiburg.

-Dal 2008 insegna Medicina Biotipologica in Istituti di Osteopatia in Italia e in Germania

-Dal 2008 insegna presso l'"Institut für Angewandte Kinesiologie" di Friburgo

-Dal 2008 presta consulenza in ambito fitofarmacologico-nutriceutico in ambito internazionale.

-
- Nel 2008 pubblica testo *"The Evolutionary Glitch"* basato sulle ricerche del condizionamento fenotipico neuronale. Vincitore del premio *"Nabe Pinnacle Book Achievement Awards 2010"* negli Stati Uniti.
 - Dal 2009 al 2011 insegna Elettrofisiologia ed Elettroagopuntura presso l'Istituto di Medicina Tradizionale Cinese di Bologna
 - Dal 2010 al 2014 vive lavora e attiva in Austria il progetto *Forschung und Praxis für Naturheilkunde*, ricerca sui metodi preventivi della salute.
 - Dal 2010 scrive e presenta articoli e ricerche sulla fisiologia connettivale e sui meccanismi di rimodellamento del tessuto connettivo (Connective Tissue Remodeling)
 - Dal 2010 ricerca proprietà terapeutiche di materiali Bioceramici e tiene conferenze scientifiche sulle proprietà biologiche delle emissioni dell'infrarosso lontano in tale merito in Europa e Canada.
 - Dal 2012 insegna medicina medicina Biotipologica (Genetische Biotypologie in der Osteopathie) presso l'Accademia Tedesca di Medicina Osteopatica di Münster DAOM.
 - Nel 2012 presenta al congresso nazionale di Agopuntura AMAB di Bologna "Tessuto connettivo in Medicina Tradizionale Cinese e corrispondenze fisiologiche".
 - Nel 2013 presenta al congresso nazionale di Agopuntura AMIAR di Torino "Rapporti dei punti e meridiani di Agopuntura con l'apparato fasciale".
 - Tra il 2013 e il 2015 attiva un progetto di ricerca epidemiologico basato sulle antropometriche umane e sviluppa il progetto AnthroposNet Medicina Network.
 - Dal 2014 insegna presso l'istituto di osteopatia NSO di Treviso Semeiotica di Regolazione.
 - Nel 2014 pubblica ricerche sull'effetto dello stimolo meccanico dei tessuti connettivi su Elsevier Science Direct *"Vibration und Gewebewiederherstellung"*
 - Nel 2014 è co autore del testo *Osteopatia come Medicina di Terreno* edito Piccin.
 - Dal 2014 è CEO di Aurora Nutraceuticals, azienda specializzata nella ricerca eco-genetica nutrizionale e nella produzione di nutraceutici
 - Dal 2014 è CEO di Physiomed, azienda specializzata nella consulenza su modelli predittivi e preventivi in medicina e sullo sviluppo di tecnologia per la medicina predittiva-preventiva
 - Nel 2015 presenta risultati del progetto di ricerca A.Net, basato sulle valutazioni antropometriche umane in occasione del IV congresso di medicina integrata a Roma.
 - Nel 2015 presenta la ricerca comparativa dei marker antropometrici in medicina integrata al convegno *"International Symposium on Research in Acupuncture"* a Bologna.
 - Dal 2015 svolge consulenza per il progetto internazionale Ultimate Human Foundation Project per la creazione di profili personalizzati e predittivi tramite portali informatici hub che includono, oltre ad archivi internazionali, anche il portale di ricerca AnthroposNet per ricerche e computazione Esposomica.
 - Nel 2016 pubblica il testo *Eco-Genetica-* (edizioni A.Net)
 - Nel 2016 in occasione del IV congresso della Società Italiana di Biofisica Elettrodinamica, presenta la ricerca *"Effetti del campo magnetico total body a low frequency-low intensity"*, sulle onde cerebrali. Collabora in ambito internazionale con medici e ricercatori di Medicina Integrata Preventiva

