

Curriculum

Viviana Covi

Informazioni personali

Affiliazioni

San Rocco Poliambulatori

Indirizzo Professionale

Via Monsignor G. V. Moreni, 95 - 25018 Montichiari (Bs)

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

12/11/1976

Sesso

Donna

E-mail

v.covi@sanrocco.net

Titolo

Dr.

Skype

Grado Accademico

Grado Scientifico

Medico Chirurgo

Cell

Tel

+390309650425

Madrelingua

Italiano

Campi di specializzazione

Ozonoterapia

Educazione e istruzione

Nome dell'Istituzione

Università di Brescia

Data di

completamento

Corso di Laurea

Medicina e Chirurgia

2008

Informazioni aggiuntive

Formazione

Frequenza presso San Rocco Poliambulatori da gennaio 2009, affiancata al Dott. Tabaracci. Da ottobre 2009 ad oggi: ozonoterapeuta presso lo stesso Poliambulatorio.

Pratica quotidiana su numerosi pazienti, per patologie ortopediche, applicazione di terapia sistemica (grande autoemoterapia), bagging, insufflaizoni rettali, insufflazioni nasali, impiego di acqua ozonizzata.

Corsi/Congressi

2011 relatore al III Congresso Mondiale di Ozonoterapia (FIO), Brescia

2013 relatore al VI Congresso Nazionale di Ossigeno-Ozono terapia (FIO), Firenze

2014 Co-Autore di Poster al Congresso Europeo di Ozono Terapia, Zurigo, Svizzera

2015 relatore al Congresso dell' American College of Chest Physician, Roma

Libri/Articoli pubblicati	<p>“Oxygen - Ozone systemic and local therapy in drug-resistant severe rheumatoid arthritis: a case report.” G.Tabaracci, V.Covi, G. Arangio Febbo, M.T. Ghisellini; International Journal of Ozonotherapy 40 Vol. 10 (1) 2011</p> <p>“La gonartrosi come malattia sociale. La terapia con ozono come possibile soluzione”. G. Tabaracci, V. Covi; International Journal of Ozonotherapy 66-71 Vol.12 (1) 2013</p> <p>La versatilità della terapia con ozono nelle patologie di spalla V. Covi, G. Tabaracci International Journal of Ozonotherapy 56-60 Vol.12 (1) 2013</p> <p>“An easy and inexpensive method to expose adhering cultured cells to ozonization” Costanzo M., Cisterna B., Covi V., Tabaracci G., Malatesta M.; Microscopie,, marzo 2015</p> <p>“Low ozone concentrations stimulate cytoskeletal organization, mitochondrial activity and nuclear transcription” M. Costanzo, B. Cisterna, A. Vella, T. Cestari, V. Covi, G. Tabaracci, M. Malatesta ; European Journal of Histochemistry, 2015, volume 59: 2515</p>
Comitati/Certificazioni /Associazioni Professionali	<p>Fellowship AAOT American Academy of Ozonotherapy Individual Member WFOT Board Medicina potenziativa Società scientifica PotenziAttiva</p>
Corsi di Formazione	<p>Dal 2012 ad oggi: docente di 4 corsi teorici e pratici di Ossigeno-Ozono Terapia, ciascuno svolto su due giornate, rivolti a medici, presso San Rocco Poliambulatori</p>
Informazioni Aggiuntive	<p>Co-ricercatore in studio sperimentale: Esposizione di cellule epiteliali umane HeLa a diverse concentrazioni di ozono</p> <p>Co-ricercatore in studio sperimentale: Esposizione di linea cellulare di neuroblastomi umani a diverse concentrazioni di ozono</p> <p>Co-Autore degli articoli scientifici su suddette sperimentazioni</p> <p>Co-Autore del Capitolo: Ozone therapy in cardiovascular disease.” Del libro “Integrative cardiology. A new therapeutic vision” Ed. Springer (In press)</p>