

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	SOATTIN MARTA
Data di nascita	13/06/1979
Qualifica	MEDICO CHIRURGO
Amministrazione	
Incarico attuale	DIRIGENTE MEDICO DI PRONTO SOCCORSO
Numero telefonico dell'ufficio	
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Altri titoli di studio e professionali	SPECILIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA; DOTTORATO SCIENZE MEDICHE, CLINICHE E SPERIMENTALI
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	RAPPORTO LIBERO PROFESSIONALE C/O PRONTO SOCCORSO OSPEDALE SANT'ANTONIO DI PADOVA ANNI 2010-11
Capacità linguistiche	INGLESE SCOLASTICO
Capacità nell'uso delle tecnologie	
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none">• Corso intensivo di Ecografia Internistica (patrocinato SIUMB e FNOMCeO) – Gargonza, 2-7 giugno 2006.• Corso Intensivo di Ecocontrasto- Como, 17-18 marzo 2008.• Corso avanzato teorico-pratico di eco-color Doppler addominale mdc ecografici e nuove tecniche ecografiche- Trieste, 29/06-02/07/2010.• Corso di ecografia clinica in nefrologia, Treviso, 31/3-01/04/2011.• Partecipazione al Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia della SIUMB- Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia - Montesilvano (PE) 13-16 ottobre 2012. PUBBLICAZIONI: <ul style="list-style-type: none">• <i>A.M.Basile, M.Soattin, S.Tonello, A.Corfini, L.Costa, V.Argentiero, M.Armani, V.Pengo, B.Tavolato</i>; Ischemic Stroke and TIA in atrial fibrillation patients taking oral anticoagulant therapy: a case series. Neurological Sciences, suppl. Volume 25, September 2004.• <i>M.Soattin, N.Vitturi, E.Allemand, N.Dariol, V.Cianci, G.Realdi</i>. Ecografia polmonare: comet-tails segno di edema polmonare cardiogeno? L'esperienza in medicina interna. Intern Emerg Med 2008 3:S41-S249• <i>M.Soattin, N.Vitturi, D.Vianello., M.Resta, S.Zambon, G.Realdi, A.Zambon</i>. Sindrome metabolica: valutazione non invasiva dell'adiposità viscerale e profilo lipidico. Il diabete. Suppl 1 marzo 2010.

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • <i>F.De Stefano, M.Soattin, N.Vitturi, D.Vianello, M.Resta, A.Zambon, L.Busetto, E.Manzato, G. Realdi.</i> Anthropometry and VISCAN as predictors of visceral obesity and metabolic abnormalities. <i>Obesity reviews</i> 11 (suppl 1) (2010) 1-472. • <i>M.Soattin, N.Vitturi, S.Zambon, A.Zambon, D.Vinello, G.Realdi.</i> Metabolic Syndrome: echographic measurements and lipid profile. <i>Internal and Emergency Medicine</i> 2010 5 Suppl 2: S129-277. ▪ <i>F.De Stefano, M.Soattin, N.Vitturi, L.Busetto, G.Realdi.</i> A new bioimpedenziometric technology for the prediction of visceral fat tissue and bio-humoral parameters of the metabolic syndrome. <i>Internal and Emergency Medicine</i> 2010 vol 5 Suppl 2: S129-277. ▪ <i>N.Vitturi, M.Soattin, E.Allemand, F.Simoni, G.Realdi.</i> Thoracic ultrasonography: A new method for the work-up of patients with dyspnea. <i>Journal of Ultrasound</i>, volume 4, settembre 2011. Pages 147-151. ▪ <i>F.Simoni, N.Vitturi, M.Tagliente, M.Soattin, G.Realdi.</i> US in the evaluation of abdominal pain in a department of internal medicine. <i>Journal of Ultrasound</i> , volume 4, settembre 2011. Pages 142-146. • <i>M.Soattin, N.Vitturi, S.Giannini, C.Cattelan, M.Preto, G.Realdi.</i> Bone pain in an hepato-renal-transplanted patient. <i>Internal and Emergency Medicine</i> 2011, vol 6 Suppl 2:S191-S392. • <i>Vitturi N., Simoni F., Soattin M., Maresca L., Dugo M.</i> Lung ultrasound in haemodialysis. Lung ultrasound imaging in haemodialysis. <i>Intern Emerg Med</i> DOI 10.1007/s11739-012-0831-8. • <i>L.Maresca, M.Soattin, F.Simoni, N.Vitturi, M.Dugo.</i> Ultrasound assessment of haemodialysis patients. <i>Intern Emerg Med</i> (2012) 7 (Suppl 4):S361–S568. • <i>M. Soattin, F. De Stefano, N. Vitturi, M. M. Mion, C. Cosma, M. Plebani, L. Busetto.</i> Anthropometry, Ultrasonography and abdominal bio-electrical impedance as predictors of metabolic abnormalities in normal and obese subjects. <i>Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism</i>. DOI: 10.1007/s12349-013-0129-z. |
|--|--|