

## CURRICULUM VITAE di SAMUELE AVE

Il sottoscritto Samuele Ave, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

### INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Ave Samuele
Qualifica	Dirigente Medico - U.O.C. di Medicina Nucleare
Amministrazione	AULSS 8 Berica
Incarico attuale	Incarico di natura professionale
Numero telefonico dell'ufficio	0444 752615
E-mail istituzionale	samuele.ave@aulss8.veneto.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di Specializzazione in Medicina Nucleare Alta Specializzazione in Innovazione Tecnologica non Invasiva applicata alla Cardiologia Clinica Diploma in Organo e Composizione Organistica
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal 21/02/2014 Dirigente Sanitario - Profilo Prof.le Medici - Disciplina Medicina Nucleare AULSS8 Vicenza  Dal 05/2011 al 20/02/2014 Dirigente Sanitario - Profilo Prof.le Medici - Disciplina Medicina Nucleare Azienda Ospedaliera di Padova  Dal 09/2010 al 04/2011 Libero professionista specialista in Medicina Nucleare Azienda Ospedaliera di Padova  Dal 02/2010 al 04/2011 Libero professionista specialista in Medicina Nucleare C.M.S.R. Veneto Medica S.r.l.
Capacità linguistiche	Inglese
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<b>Partecipazioni a corsi, convegni e seminari</b>  Da dicembre 2007 a luglio 2008:  Corso FSE di Alta Specializzazione in Innovazione Tecnologica non Invasiva applicata alla Cardiologia Clinica - Azienda Ospedaliero Universitaria – Ospedali Riuniti di Ancona  Costante partecipazione a convegni, seminari e corsi di ambito Medico Nucleare  <b>Didattica</b>  Correlatore della tesi di laurea in TSRM "Gli artefatti SPET/CT generati dalla CT di correzione per l'attenuazione utilizzando un fantoccio antropomorfo", Università di Padova, AA 2012/2013.  <b>Lavori pubblicati:</b>  • D. Cecchin, C. Sarais, M. C. Marzola, P. Zucchetta, S. Ave, S. Morando, E. Voltolina, F. Bui: Simultaneous transthoracic Doppler echocardiography and [ 99mTc]MIBI injection during adenosine infusion in 65 consecutive patients. Q J Nucl Med Mol Imaging Abstract book 50 – Suppl. 1 to issue No. 4: 53, 2006.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• F. Lumachi, R. Motta, D. Cecchin, S. Ave, V. Camozzi, SM Basso, G. Luisetto: Calcium metabolism &amp; hypercalcemia in adults. <i>Curr Med Chem</i> 2011; 18 (23): 3529-36.</li> <li>• S. Ave, M. Zaroccolo, M. Greco, A. Lupi, P. Orsolon, D. Dissegna, C. Ronco, P. Zanco: Quantitative bone uptake of <sup>99m</sup>Tc-HMDP, serum bone turnover markers and whole-body and lumbar spine DEXA in adult kidney transplant patients. <i>Clin Transl Imaging</i> (2013) 1 (Suppl 1) S36. Selezionato per oral communication @ Congresso Nazionale AIMN Torino - 2013.</li> <li>• Pierluigi Zanco, Marta Zaroccolo, Samuele Ave, Chapter 36 - Radionuclides Diagnostic Techniques, Editor(s): Claudio Ronco, Rinaldo Bellomo, John A. Kellum, Zaccaria Ricci, <i>Critical Care Nephrology</i> (Third Edition), Elsevier, 2019, Pages 197-204.e1, ISBN 9780323449427, <a href="https://doi.org/10.1016/B978-0-323-44942-7.00036-4">https://doi.org/10.1016/B978-0-323-44942-7.00036-4</a>, (<a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780323449427000364">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780323449427000364</a>).</li> </ul>
--	---

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 26/01/2021.

FIRMA

Firma oscurata ai sensi  
delle linee guida del  
Garante per la Privacy

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").