

CURRICULUM VITAE *FORMATO EUROPEO*

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Abbruzzese Elvira
Data di nascita (gg/mm/aaaa)	20.07.1958
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	AZIENDA U.L.S.S. 6 EUGANEA
Incarico attuale	Incarico professionale con rilevante autonomia professionale “ Diagnostica Vascolare”
In servizio presso l'Unità Operativa/Unità Organizzativa	UOC Medicina Generale P.O. Cittadella
Numero telefonico dell'ufficio	+39 049 – 9424586- 94244621
Fax dell'ufficio	+39 049 – 9424581
E-mail istituzionale	eabbruzzese@aulss6.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Padova
Altri titoli di studio e professionali (max 1.000 caratteri)	Specializzazione in Medicina Interna dell'Università di Padova Perfezionamento in Eco-color doppler periferico e parenchimale presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Padova
Esperienze professionali (incarichi ricoperti) (max 1.000 caratteri)	Incarichi come Dirigente Medico di I° livello: I) da Luglio a Dicembre 1998 c/o Istituto Clinica Medica Università di Padova. II) Aprile 1999 a Settembre 2000 c/o Divisione di Malattie Infettive Azienda Ospedaliera di Padova. III) Giugno / Settembre 2001 c/o Punto di Primo intervento di Caorle Aulss di Portogruaro. IV) Novembre 2001/ Febbraio 2002 c/o UOC Pronto Soccorso Cittadella Aulss 15 “Alta Padovana” V) Febbraio/ Agosto 2002 in Comando c/o UOC Chirurgia Vascolare Dipartimento Malattie Cardiovascolari Cittadella con attività di Diagnostica vascolare. VI) Da agosto 2002/ Dicembre 2013 Dir. Med. I livello c/o UOC Chirurgia Vascolare Dipartimento di Malattie Cardiovascolari, continuando ad occuparsi di Diagnostica Vascolare e attività clinica di Reparto. VII) Dal dicembre 2013 all'ottobre 2018 Dir Medico di I livello c/o UOC di Medicina a Cittadella, mantenendo sempre anche l'impegno nelle diagnostica vascolare. VIII) Dall' ottobre 2018 a tutt'oggi in continuità con quanto svolto in precedenza, si occupa di Diagnostica Vascolare con ecocolor Doppler presso la struttura denominata “Isola Ecografica Multidisciplinare” di cui è stata referente dal giugno 2016 al 2019 IX) Dal 2019 a tutt'oggi svolge attività di tutoraggio all'interno dell'Isola ecografica insegnando diagnostica vascolare con uso di ecografo doppler.

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Capacità linguistiche	<i>Lingua:</i>	<i>Livello parlato:</i>	<i>Livello scritto:</i>
	Inglese <input checked="" type="checkbox"/>	B1	B1
	Tedesco <input type="checkbox"/>		

	Francese <input type="checkbox"/> Spagnolo <input type="checkbox"/> altro
Capacità nell'uso delle tecnologie <i>(max 1.000 caratteri)</i>	Ecografia con Ecocolor Doppler, Computer
Capacità e competenze organizzative <i>(max 1.000 caratteri)</i>	Dal 2016 fino al 2019 Organizzazione della struttura presso il Presidio Ospedaliero di Cittadella denominata "Isola Ecografica"
ALTRO	
Partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc.e ogni altra informazione che il dirigente intenda pubblicare) <i>(max 1.000 caratteri)</i>	<p>30 pubblicazioni di cui due come relatrice</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) P. Rigotti., S. Spanio., M. Ferraresso., M. Furnari., E. Abbruzzese., A. Doria, E., Ancona., (1988) Impiego del glucagone test per la diagnosi di rigetto nel trapianto di pancreas nel maiale in: Chirurgia 1: 149-152 (articolo). 2) C. Giorato, P. Fioretto, R. Trevisan, A. Morocutti, C. De Donà, M. Dorella, E. Abbruzzese, G.F. Botta, R. Nosadini (1989), Captopril treatment normalizer baseline atrial natriuretic peptide (ANP) levels and ANP response to isotonic volume expansion in hipertensiive type I diabetic patients, in: Diabetologia 32: 522-580 (articolo). 3) R. Trevisan, C. Giorato, P. Fioretto, A. Morocutti, C. De Donà, G. Opocher, F. Mantero, E. Abbruzzese, A. Tiengo and R. Nosadini.m, (1990), A resistance to the hormonal effects of atrial natriuretic peptide (ANP) characterizes insulin-dependent diabetic patients, in: Diabetologia 33, 221, (comunicazione). 4) P. Fioretto, R. Trevisan, A. Doria, A. Avogaro, A. Semplicini, V. Donadon, E. Abbruzzese, G. Crepaldi, G.C. Viberti, R. Nosadini., (1990) High sodium-lithium countertransport activity in red blood cells (Na⁺/Li⁺CT) is associated with insulin resistance and cardiac and renal hypertrophy in insulin dependent diabetes before the onset of nepropathy in: Diabetologia, 33, 221 (comunicazione). 5) A. Doria, P. Fioretto, R. Trevisan, A. Avogaro, A. Semplicini, M.G. Mozzato, G. Donadon, A. Morocutti, E. Abbruzzese, G. Crepaldi, G.C. Viberti, R. Nosadini., (1990) Un aumentato controtrasporto sodio-litio nei globuli rossi (Na/Li CT in RBC) è associato ad insulino resistenza e ad alterazioni morfologiche e funzionali cardiache e renali, nel diabete insulino dipendente, prima della comparsa di nefropatia diabetica, in: Diabete, 2 Suppl. 1, 114, (comunicazione). 6) A. Morocutti, E. Abbruzzese, P. Fioretto, C. Giorato, C. De Donà, D. Sacerdoti, P. Alessandrini, M. Plebani, G. Crepaldi, R. Nosadini (1990), L'azione emodinamica dell'Angiotensina II (AngII) sul rene è ridotta in IDDM a causa di una eccessiva produzione di prostaglandine vasodilatatrici. L'inibizione delle prostaglandine ripristina una normale risposta dell'Ang II in tutti i soggetti, ad eccezione dei pazienti IDDM con elevato Na⁺/Li⁺CT in RBC in: Diabete 2, Suppl. 1, 234, (comunicazione). 7) R. Nosadini, P. Fioretto, M. Sambataro, M.R. Cipollina, E. Abbruzzese, C. Giorato, A. Mo, R. Trevisan, C. De Donà., (1991), Insulin dependent diabetes is characterized by an impaired capacity

to modulate kidney hemodynamics in response to physiological stimuli. Role of baseline and glucagon induced renal vasodilatory prostaglandin synthesis, in: Diabetic Complications. Epidemiology and Pathogenetic Mechanisms, Serono Simposia Publications, Raven Press, Vol. 69, pp. 145-162, (eds. D. Andreani, J.L. Guerigian, G.E. Striker) (Articolo)

8) A. Rossi, L. Ruzzante, F. Bilora, A. Calabrò, D. Milan, E. Abbruzzese, F. Piarulli, G. Crepaldi (1991) Can severity of carotid atherosclerosis be predicted by neck bruits features in asymptomatic subjects? A duplex study, in: Progress in Angiology, 167-169, (articolo).

9) G. Crepaldi, A. Rossi, G. Coscetti, E. Abbruzzese, U. Calveri, A. Calabrò., (1992), Sulodexide oral administration influences blood viscosity and fibrinolysis, in: Drugs Exptl. Clin. Res. XVIII (5) 189-195. (articolo).

10) E. Ballotta, P. Paolucci, A. Calabrò, E. Abbruzzese, E. Facco, N. Sresen, L. Borella., (1993), Endoarteriectomia carotidea e prevenzione dello stroke. Risultati immediati e a distanza in una serie consecutiva di 190 interventi, in: Archivio di chirurgia toracica e cardiovascolare Vol. XV, n. 3, 230-268, (ed. L. Pozzi Roma). (articolo).

11) G. Baldo-Enzi, M. Zambon, M.R. Baiocchi, I. Corazzin, E. Abbruzzese, A. Calabrò and G. Crepaldi., (1993), Is Lp(a) a risk factor for stroke in patients with carotid stenosis? 6th European Symposium on Metabolism, Abs 20, p. 72, (comunicazione)

12) A. Calabrò, L. Bonfante, A. Rossi, A. Giacomini, E. Abbruzzese, S. Mastro Simone, A. Beccari, L. De Silvestro, D. Roncali, R. Bolzonella, C. Cardin, G. Baldo Enzi, M.R. Baiocchi, G. Crepaldi, A. Borsetti., (1993), Studio Duplex policentrico sulla prevalenza di lesioni carotidee in soggetti con insufficienza renale cronica, Minerva Angiologica, Vol. 18, Suppl. 2(1), 93. (comunicazione)

13) A. Calabrò, E. Abbruzzese, A. Rossi, M. Zambon, F. Bilora, E. Ballotta, A. Previato, G. Crepaldi (1993). Endoarteriectomia carotidea con e senza patch di allargamento; valutazione con ecografia della iperplasia miointimale, in: Minerva Angiologica, Vol. 18, Suppl. 2(1), 90. (comunicazione)

14) A. Rossi, L. Bonfante, A. Calabrò, A. Giacomini, S. Mastro Simone, A. Beccari, L. De Silvestro, G. Baldo-Enzi, M.R. Baiocchi, E. Abbruzzese, A. Borsatti, G. Crepaldi., (1994), Prevalence of extracranial carotid artery lesions at duplex in patients affected by non-nephritic renal failure, International Angiology, Vol. 13, Suppl. 1(2), 19. (comunicazione)

Costa, G. Crepaldi., (1994) Miointimal hyperplasia after carotid endoarteriectomy: an echo-duplex study.

15) A. Calabrò, E. Abbruzzese, A. Previato, A. Rossi, F. Bilora, F. Piarulli, A. Ammendola, M. Inglese, G. Brisotto, A. Saller, F. Dalla Costa, G. Crepaldi., (1994) Miointimal hyperplasia after carotid endoarteriectomy: an echo-duplex study.

International Angiology, Vol. 1(2), 20. (comunicazione).

16) E. Ballotta, E. Rasia Dani, L. Borella, T. Bottio, G. Thiene, P. Paolucci, M. Saladini, A. Angelini, E. Abbruzzese (1995) Kinking, Coiling, Angulation, and Elongation of internal carotid artery: early and long term outcome of patients having surgery compared with unoperated controls, in: International Angiology, Vol. 1(1), Abst. 111.1, p. 211. (comunicazione).

17) L. Borella, T. Bottio, E. Abbruzzese, E. Rasia-Dani, M. Saladini, P. Paolucci, E. Ballotta., (1995), Operative risks and longterm stroke rates after carotid endoarterectomy in asymptomatic patients, in: International Angiology, Vol. 14, Suppl. 1(1), 111.6, 212. (comunicazione).

18) E. Ballotta, T. Bottio, G. Thiene, A. Angelini, E. Abbruzzese, M. Saladini, P. Feltracco, G. Pittoni, D. Miotto., (1995) Attuali orientamenti in tema di kinking, coiling, angolazioni ed allungamenti carotidei, in : Giorn. It. Chir. Vasc., Vol. 2(4): 195-210 (articolo)

19) A. Cortella, F. Piarulli, M. Calveri, D. Milan, E. Abbruzzese, A. Calabrò, E. Manzato, G. Crepaldi., (1995), Reattività vascolare del distretto arterioso periferico nei pazienti con ipercolesterolemia, in: Atti del XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia Vascolare, Vol. 2, 192, (comunicazione).

20) A. Rossi, L. Bonfante, A. Giacomini, A. Calabrò, G.P. Rossi, A. Saller, E. Abbruzzese, G. Baldo, S. Mastro Simone, A. Beccari, M.R. Baiocchi, L. De Silvestro, D. Roncali, R. Bolzonella, C. Gardin, V. Bordin, A. Antonello, M. Normanno, G. Crepaldi, A. Borsetti (1996), Carotid artery lesions in patients with nondiabetic chronic renal failure, Am. J. kid. Dis., Vol. 27(1): 58-66. (articolo).

21) E. Ballotta, G. Da Giau, L. Ciardo, O. Neri, T. Bottio, M. Guerra, M. Saladini, E. Abbruzzese (1996) Rivascolarizzazione carotidea in pazienti sintomatici e asintomatici e prevenzione dell'ischemia cerebrale, in: Quad. Med. Chir. 12(4). (comunicazione).

22) E. Ballotta, G. Da Giau, A. Toniato, L. Ciardo, T. Bottio, M. Guerra, E. Abbruzzese., (1996), Occlusione dell'arteria carotidea interna: rischio peroperatorio e morbilità e mortalità a distanza dopo endoarteriectomia carotidea controlaterale, Quad. Med. Chir. 12(4). (comunicazione).

23) E. Ballotta, M. Saladini, T. Bottio, E. Abbruzzese, G. Meneghetti., (1997), Results of electroencephalographic monitoring during 369 consecutive carotid artery revascularizations, in: Eur. Neurol. 37: 43-47. (articolo).

24) E. Ballotta, G. Da Giau, M. Guerra, M. Toffano, M. Saladini, E. Abbruzzese, T. Bottio, G. Davià., (1997) Endoarteriectomia carotidea a patch vs endoarteriectomia per eversione, Chirurgia, Vol. 10, n. 1, 62-67, (articolo).

25) E. Ballotta, E. Abbruzzese, G. Thiene, T. Bottio, G. Dagiau, A. Angelini, M. Saladini., (1997), The elongation of the internal carotid artery: early and long term results of patients having surgery compared with unoperated controls, in: Ann. Vasc. Surg. 11: 120-

128. (articolo).

26) E. Ballotta, G. Da Giau, M. Guerra, M. Saladini, E. Abbruzzese, G. Cardin, T. Bottio., (1997) Il razionale dell'endoarteriectomia carotidea nei pazienti ultrasettantacinquenni sintomatici e asintomatici, in: Arch. Ch. Tor. e Cardiovasc., Vol. XIX, n. 5. (comunicazione).

27) A. Calabrò, E. Abbruzzese, M.L. Calabrò., (1997) Alcuni aspetti di diagnostica strumentale non invasiva delle arteriopatie aterosclerotiche, in: Giorn Arterioscler., Vol. 22, 3, (comunicazione).

28) E. Ballotta, G. Da Giau., E. Abbruzzese et al., (1999) carotid Endartectomy without angiography: can clinical evaluation and Duplex ultrasonographic scanning alone replace traditional arteriography for carotid surgery workup? A prospective study, in: Radiology, 217, 307. (comunicazione).

29) E. Ballotta, G. Da Giau, C. Baracchini, E. Abbruzzese, M. Saladini, G. Meneghetti

Early versus delayed carotid endoarteriectomy after a nondisabling ischemic stroke: a prospective randomized study.

Surgery Mar 2002 131(3):287-93.

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. 6 Euganea alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione del D.Lgs n. 33/2013.

I dati utilizzati dall'Azienda saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").

Padova, 11. 07.2022

(Aggiornato a 11/07/2022)