

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

ALLEGATO B)

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto Giuseppe Croce nato a _____ il _____ con riferimento all'istanza di partecipazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico quinquennale di Direttore Medico della disciplina di Geriatria - area medica e delle specialità mediche - per le esigenze dell'UOC di Geriatria del P.O. di Pescara, indetto da Codesta Spett.le Azienda Unità Sanitaria Locale Pescara, giusta delibera n. 1229 del 13/10/2020, ai sensi e per gli effetti degli artt. 19, 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 28 dicembre 2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle conseguenze penali in caso di dichiarazione mendace di cui all'articolo 76 del medesimo decreto:

DICHIARA

Quanto segue:

Informazioni personali

- Nazionalità _____ nato a _____ il _____, residente a _____ in via _____; tel/cell _____

Istruzione

- Ulteriori titoli di studio oltre a quelli previsti per l'ammissione al presente avviso.

Lingue straniere

- Lingua straniera: buona conoscenza dell'inglese scientifico; buona conoscenza del francese

La tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture presso le quali il candidato ha svolto la sua attività e la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime (**valutabili solo se documentate attraverso attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale l'attività è stata svolta**).

Le casistiche relative alla tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal candidato, riferite al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso (**valutabili solo se certificate dal Direttore Sanitario, sulla base delle attestazioni del Direttore del Competente Dipartimento o della Unità Operativa di appartenenza**);

Esperienze di lavoro/servizi, qualifiche, attività professionale ed incarichi dirigenziali con particolare riferimento alla posizione funzionale del candidato nelle strutture ed alle sue competenze con indicazione di specifici ambiti di autonomia professionale con funzioni di direzione riferiti agli incarichi dirigenziali assegnati nonché alla tipologia di incarico e durata (ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa);

- Assegno di Ricerca in data 7/3/2006 (durata 4 anni) presso l'Università degli Studi di L'Aquila (D.R. n. 3962 - 2005 Prot. n. 44876 Data 14 Dicembre 2005). **SETTORE**

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

SCIENTIFICO – DISCIPLINARE: MED/09 - Medicina Interna. TITOLO DEL PROGETTO: *Valutazione degli effetti legati all'assunzione di prodotti ricchi di flavonoidi sulle funzioni cognitive dei soggetti anziani.*

- Nel 2011 (4/2/2011) Contratto di prestazione d'opera intellettuale con la Provincia di Teramo – Settore Direzione Generale per lo svolgimento di attività di docenza per l'insegnamento della disciplina di Geriatria nel corso “*Psicofisiologia dell'anziano – Patologia e processi invalidanti*”, per il seguente numero di ore: 25.;
- Dal 1/10/ 2014 al sottoscritto è stato conferito l'incarico ex art. 27, comma 1, lett. c) CCNL 8.6.2000 di “*Diagnostica cardiovascolare in medicina interna*”, per la durata di anni tre e successivi rinnovi;
- Da Luglio 2017 il sottoscritto è responsabile dell'ambulatorio divisionale della UOC Medicina Interna del PO di Teramo denominato: “Ambulatorio per la prevenzione dell'aterosclerosi e della trombosi”, successivamente (dall' 8/9/2020) e tuttora denominato “Medicina Interna e prevenzione dell'aterosclerosi e della trombosi”;
- Il 5 Luglio 2019 il sottoscritto ha partecipato ad avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico di direzione di struttura complessa per l'UOC di Medicina Interna del presidio ospedaliero di Teramo risultando 3° classificato della terna di idonei da presentare al Direttore Generale;

Publicazioni (valutabili solo se allegate integralmente e strettamente pertinenti alla disciplina oggetto di avviso)

1. Ipertensione arteriosa: quale è il livello pressorio “normale” ed a quale livello di pressione arteriosa dobbiamo arrivare con la terapia antiipertensiva? Ferri C, Desideri G, Tomassoni G, **Croce G**, Santucci A. Atti del Convegno Aggiornamenti in Medicina Interna – Teramo 18 e 19 Maggio 2000.
2. Endothelins and antihypertensive drugs. C Ferri, G Desideri, E. De Blasis, **G Croce**, A Santucci. Proceedings Report: Hypertension and Hypertension-related organ damage: an update in the year 2000. Editore Momento Medico, 2001 pp 54-72
3. Prolonged, low dose α -tocopherol therapy counteracts intercellular cell adhesion molecule-1 activation. G Desideri, **G Croce**, MC Marinucci, P Masci, M Stati, L Valeri, A. Santucci, C Ferri. Clin Chim Acta 2002;320:5-9
4. Angiotensin II Inhibits Endothelial Cell Motility Through an AT1-Dependent Oxidant-Sensitive Decrement of Nitric Oxide Availability. Desideri G, Bravi MC, Tucci M, **Croce**

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

- G, Marinucci MC, Santucci A, Alesse E, Ferri C. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2003;23(7):1218-23.
5. Effects of Bezafibrate and Simvastatin on Endothelial Activation and Lipid Peroxidation in Hypercholesterolemia: Evidence of Different Vascular Protection by Different Lipid-Lowering Treatments. Desideri G, **Croce G**, Tucci M, Passacquale G, Broccoletti S, Valeri L, Santucci A, and Ferri C. *J Clin Endocrinol Metabol* 2003;83:5341-5347.
 6. Ipertensione e diabete: ruolo nel danno encefalico. Valeri L., **Croce G.**, Garofalo A., Ferri C. *Atti del Congresso Internazionale "Il Diabete e le malattie neurologiche invalidanti"*, 2004.
 7. Strategie di prevenzione cardiovascolare nel paziente iperteso: priorità e certezze. Focus sugli inibitori del recettore AT₁. C. Ferri, G. Desideri, **G. Croce**, L. Valeri, S. Broccoletti, G. Passacquale, A. Garofalo, G. Properzi, D. Grassi, C. Lippi. *Atti II Congresso Nazionale AGE. Geriatria Extraospedaliera.* 2004 - volume III - numero 1-4: 38-39.
 8. Does nondipping blood pressure profile contribute to vascular inflammation during sleep deprivation? Desideri G, **Croce G**, Ferri C. *J Am Coll Cardiol.* 2004;44(7):1529-30.
 9. Sindrome metabolica e rischio di ictus. **Croce G.**, Properzi G, Grassi D., Passacquale G., Mazza A., Desideri G., Ferri C.. *Stroke 2005 Conferenza Nazionale sull'ictus cerebrale;* 2005, Firenze.
 10. Early activation of vascular endothelial cells and platelets in obese children. Desideri G, De Simone M, Iughetti L, Rosato T, Iezzi ML, Marinucci MC, Cofni V, **Croce G**, Passacquale G, Necozone S, Ferri C. *J Clin Endocrinol Metab.* 2005;90:3145-3152.
 11. Aspetti critici nella gestione del paziente con sindrome metabolica. Ferri C, **Croce G**. *Associazione Italiana Medici di Famiglia. 5a Assemblea Scientifica Nazionale: "Percorsi clinici integrati e condivisi tra medici di famiglia e specialisti"*. Montesilvano (PE), 2005.
 12. Cocoa reduces blood pressure and insulin resistance and improves endothelium-dependent vasodilation in hypertensives. Grassi D, Necozone S, Lippi C, **Croce G**, Valeri L, Pasqualetti P, Desideri G, Blumberg JB, Ferri C. *Hypertension.* 2005;46(2):398-405.
 13. Sindrome metabolica: è ancora un argomento attuale nella prevenzione dell'ictus? **Croce G**, Casale R, Properzi G, Grassi D, Desideri G, Ferri C. *Atti della Conferenza Nazionale sull'ictus cerebrale.* *Stroke* 2006.
 14. Cocoa and cardiovascular health The sweet heart protection. Grassi D, Desideri G, **Croce G**, Pasqualetti P, Lippi C, Ferri C. *Chocolate and health. Agro FOOD industry hi-tech* january/february 2006. Anno 17 - No. 1.

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

15. Nonpharmacological treatment of hypercholesterolemia increases circulating endothelial progenitor cell population in adults. **Croce G**, Passacquale G, Necozone S, Ferri C, Desideri G. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2006;26(5):e38-9.
16. Meccanismi di danno vascolare e insulino-resistenza nell'ipertensione arteriosa e nel diabete: ruolo della glicazione non enzimatica dell'insulina. G. Desideri, D. Grassi, C. Lippi, G. Passacquale, **G. Croce**, C. Ferri. *Ipertensione e prevenzione cardiovascolare.* 2006; vol 13. No. 1: 28-31.
17. Non solo ipertensione. Ferri C, **Croce G**. *Speciale Cardiolink* 2006, pp. 2-3.
18. Effetti cardiovascolari favorevoli del cacao: una dolce novità? Grassi D, Desideri G, Casale R, Passacquale G, **Croce G**, Ferri C. *La Cardiologia nella Pratica Clinica.* Fascicolo 3. Volume 13. Edizioni Medico Scientifiche (EDIMES) - Pavia. Settembre 2006.
19. Ruolo del trattamento antiipertensivo farmacologico e non farmacologico nella prevenzione primaria e secondaria dell'ictus. Ferri C, **Croce G**, Grassi D. *Atti del Congresso Internazionale "Le gravi cerebrolesioni acquisite".* Cassino, 25 - 28 settembre 2006.
20. Appropriata prescrizione di ACE-Inibitori e sartani. Il punto di vista dell'internista. Ferri C, **Croce G**, Grassi D, Desideri G. *Vascular Health Trends*, anno 1, numero 1, luglio 2006: pp. 11-20.
21. Potenziale antiaritmico di ACE-inibitori e sartan. Il punto di vista dell'internista. Ferri C, Petrazzi L, Grassi D, Lippi C, Passacquale G, **Croce G**, Desideri G. *Vascular Health Trends*, anno 2, numero 1, gennaio 2007: pp. 3-14.
22. Diuretici dell'ansa: so già tutto oppure no? Ferri C, **Croce G**. *Cardiolink.* Anno XI - N. 1 - Gennaio-Marzo 2007. pp. 18-19.
23. Disfunzione endoteliale e rischio cardiovascolare. Ferri C, Grassi D, Petrazzi L, Lippi C, Passacquale G, Pasqualetti P, Properzi G, **Croce G**, Desideri G. *Vascular Health Trends*, anno 2, numero 2, marzo 2007: pp 9-22.
24. C-reactive protein: interaction with the vascular endothelium and possible role in human atherosclerosis. Ferri C, **Croce G**, Cofini V, De Berardinis G, Grassi D, Casale R, Properzi G, Desideri G. *Curr Pharm Des.* 2007;13(16):1631-45.
25. Enhanced plasma soluble CD40 ligand levels in essential hypertensive patients with blunted nocturnal blood pressure decrease. Desideri G, Cipollone F, Valeri L, Grassi D, Necozone S, **Croce G**, Passacquale G, Garofalo A, Lippi C, Mezzetti A, Ferri C. *Am J Hypertens.* 2007;20(1):70-6; discussion 77.
26. Prospettive Future per ACE-inibitori e sartani. Ferri C, **Croce G**, Grassi D, Aggio A, Passacquale G, Casale R, Pasqualetti P, Properzi G, Desideri G. *Vascular Health Trends*,

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

anno 2, numero 3, luglio 2007: pp 3-18.

27. Associazioni precostituite tra ACE-inibitori e sartani: presente e futuro. Il punto di vista dell'internista Ferri C, **Croce G**, Grassi D, Aggio A, Petrazzi L, Ferri L, Desideri G. *Vascular Health Trends*, anno 3, numero 1, gennaio 2008: pp 10-20.
28. Il danno renale alla luce delle nuove Linee Guida ESH/ESC 2007. Il punto di vista dell'internista. Ferri C, **Croce G**, Petrazzi L, Grassi D, Pasqualetti P, Casale R, Properzi G, Desideri G, Tiberti S. *Vascular Health Trends*, anno 3, numero 2, marzo 2008: pp 3-14.
29. Dieci Ragioni per l'uso preferenziale degli AT₁-inibitori alla luce delle Linee Guida ESH/ESC 2007. Ferri C, **Croce G**. *Medimonitor Review*, anno X - n. 1 - marzo 2008. pp 4-47.
30. Lo stress ossidativo nella pratica clinica. Il punto di vista dell'internista. Ferri C, Grassi D, Tiberti S, **Croce G**, Desideri G, Ferri L. *Vascular Health Trends*, anno 3, numero 3, luglio 2008: pp 9-20.
31. Nifedipine improves the migratory ability of circulating endothelial Progenitor cells depending on manganese superoxide dismutase upregulation. Passacquale G, Desideri G, **Croce G**, Murgo S, Mancarelli MM, Zazzeroni F, Alesse E, Ferri C. *J Hypertens*. 2008;26(4):737-46.
32. Role of combination therapy in the treatment of hypertension: Focus on valsartan plus amlodipine. Ferri C, **Croce G**, Desideri G. *Adv Ther*. 2008;25(4):300-320.
33. Tea, flavonoids, and nitric oxide-mediated vascular reactivity. Grassi D, Aggio A, Onori L, **Croce G**, Tiberti S, Ferri C, Ferri L, Desideri G. *J Nutr*. 2008;138(8):1554S-1560S.
34. Cardiovascular risk and cardiometabolic protection: role of glitazones. Petrazzi L, Grassi D, Polidoro L, D'Aurelio A, **Croce G**, Properzi G, Tiberti S, Desideri G, Ferri C. *J Nephrol* 2008; 21: 826-835.
35. Terapia "ad obiettivo" dell'ipertensione arteriosa: come definirlo, raggiungerlo e mantenerlo. Ferri C, **Croce G**, Tiberti S, Grassi D, Bentivoglio E, Desideri G, Ferri L. *Vascular Health Trends*, anno 3, numero 4, ottobre 2008: pp 8-18.
36. Different Effects of Angiotensin Converting Enzyme Inhibitors on Endothelin-1 and Nitric Oxide Balance in Human Vascular Endothelial Cells: Evidence of an Oxidant-Sensitive Pathway. Desideri G, Grassi D, **Croce G**, Bocale R, Tiberti S, Evangelista S, Necozone S, Di Orio F, Ferri C. *Mediators Inflamm*. 2008;2008:305087. doi: 10.1155/2008/305087. Epub 2008 Dec 1.
37. Il trial clinico:: dai grandi numeri al singolo individuo. Il punto di vista dell'internista. Ferri C, Tiberti S, Desideri G, Grassi D, **Croce G**. *Vascular Health Trends*, anno 4, numero 1,

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

maggio 2009: pp. 7-15.

38. Flavonoids, vascular function and cardiovascular protection. Grassi D, Desideri G, **Croce G**, Tiberti S, Aggio A, Ferri C. *Curr Pharm Des.* 2009;15(10):1072-84.
39. Epidemiological study of an outbreak of Norovirus in a rest home in Italy. Di Giannatale E, Alessiani A, Sauro F, Sbraccia F, **Croce G**, Nissim A, Carnevale A, Migliorati. *G. Vet Ital.* 2013 Apr-Jun;49(2):175-80.
40. Severe reduction of blood lysosomal acid lipase activity in cryptogenic cirrhosis: A nationwide multicentre cohort study. Angelico F, Ginanni Corradini S, Pastori D, Fargion S, Fracanzani AL, Angelico M, Bolondi L, Tozzi G, Pujatti PL, Labbadia G, Corazza GR, Averna M, Perticone F, **Croce G**, Persico M, Bucci T, Baratta F, Polimeni L, Del Ben M, Violi F, LAL-Cirrhosis Collaborative Research Group. *Atherosclerosis.* 2017 Jul;262:179-184.

Abstracts

1. Non lipid benefits from statins in hypercholesterolemic hypertensives: reduction of platelet and endothelial activation. G Desideri, E De Blasis, G Tomassoni, D Fabiani, **G Croce**, D Del Vecchio, P. Masci, Claudio Ferri, A. Santucci. *AJH* 2000, 13,4: F026
2. Vitamin E blunts platelet and endothelial interaction in hypercholesterolemic hypertensive patients. G Desideri, E De Blasis, G Tomassoni, D Fabiani, **G Croce**, D Del Vecchio, P. Masci, C. Ferri, A. Santucci. *AJH* 2000, 13,4: F027
3. --) Non lipid benefits from statins in hypercholesterolemic hypertensives: reduction of platelet and endothelial activation. G Desideri, E De Blasis, G Tomassoni, D Fabiani, **G Croce**, D Del Vecchio, P. Masci, Claudio Ferri, A. Santucci. Tenth Congress ESH, 2000, P3.183
4. --) Vitamin E blunts platelet and endothelial interaction in hypercholesterolemic hypertensive patients. G Desideri, E De Blasis, G Tomassoni, D Fabiani, **G Croce**, D Del Vecchio, P. Masci, Claudio Ferri, A. Santucci. Tenth congress ESH, 2000, P3.183
5. Reduction of platelet and endothelial activation after simvastatin treatment in hypercholesterolemic hypertensives. G. Desideri, E. De Blasis, G. Tomassoni, D. Fabiani, **G. Croce**, D. Del Vecchio, P. Masci, C. Ferri. *J Hypertens* 2000, 18(suppl 4): S222
6. Up-regulation of P- Selectin and VCAM-1 is blunted by vitamin E in vivo. G. Desideri, E. De Blasis, G. Tomassoni, D. Fabiani, **G. Croce**, D. Del Vecchio, P. Masci, C. Ferri. *J Hypertens* 2000, 18(suppl 4): S222

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

7. --) Aumentati livelli circolanti di endotelina-1 in risposta al carico orale di glucosio nel paziente con sindrome x cardiaca. A. Gaspardone, Ferri C, G. Desideri, **G. Croce**, F. Tomai, F. Crea, A. Santucci, PA Giofrè. SIC 2000
8. Non-dipping of nocturnal blood pressure is associated with endothelial activation in essential hypertension. L. Valeri, G. Desideri, **G. Croce**, S. Broccoletti, M. Stati, A. Santucci, C. Ferri. Am J Hypertens 2002, p142
9. --) Hypertension control in Central Italy. G. Tomassoni, G. Desideri, MC Marinucci, M. Scatigna, **G. Croce**, A. Santucci, C. Ferri. J Hypertension 2002, 20, suppl 4, P1381
10. --) Circadian blood pressure changes and endothelial activation in essential hypertension. G. Desideri, L. Valeri, S. Broccoletti, G. Bontempo, M. Stati, **G. Croce**, G. Tomassoni, A. Santucci, C. Ferri. J Hypertens 2002, 20, suppl 4, P0290
11. --) Non Dipping blood pressure profile and endothelial activation in essential hypertension. L. Valeri, G. Desideri, S. Broccoletti, G. Bontempo, M. Stati, **G. Croce**, A. Santucci, C. Ferri. 6th International Congress of Coronary Heart Disease and Stroke. Florence, June 2002
12. Il tessuto adiposo svolge attività flogogena pro-aterogena in vivo: effetti di variazioni opposte del peso corporeo sullo stato di flogosi dell'endotelio vascolare nel paziente obeso low-risk. G. Desideri, S. Broccoletti, M. Tucci, L. Valeri, G. Bontempo, M. Stati, **G. Croce**, A. Santucci, C. Ferri. XIX Congresso Nazionale SIIA, 2002.
13. --) Weight cycling and vascular inflammation: evidence of an adverse effect. G. Desideri, M. Tucci, S. Broccoletti, G. Passacquale, A. Mazza, L. Valeri, M. Stati, **G. Croce**, A. Santucci, C. Ferri. Thirteenth European Meeting on Hypertension. ESH 2003. P3.258.
14. Angiotensina II riduce la migrazione delle cellule endoteliali umane attraverso una riduzione AT1-mediata della biodisponibilità di ossido nitrico. G. Desideri, M. Tucci, A. Mazza, G. Passacquale, L. Valeri, S. Broccoletti, **G. Croce**, A. Santucci, E. Alesse, C. Ferri. XX Congresso Nazionale SIIA, 2003. Poster vasi ed endotelio.
15. Obesity is combined with endothelial activation in childhood. G. Desideri, M. De Simone, T. Rosato, G. Passacquale, A. Garofalo, G. De Berardinis, R. Casale, **G. Croce**, M. Stati, C. Ferri. University of L'Aquila, Department of Internal Medicine, L'Aquila, Italy. XIV European Meeting on Hypertension, Paris 2004.
16. Nifedipina migliora la capacità riendotelizzante delle cellule endoteliali progenitrici umane in coltura riducendo lo stress ossidativo intracellulare. G. Passacquale, F. Zazzeroni, E. Alesse, M.M. Mancarelli, **G. Croce**, G. Properzi, G. Desideri, A. Santucci, C. Ferri. Università di L'Aquila, Dipartimenti di Medicina Interna e Medicina Sperimentale. XXI Congresso Nazionale SIIA, Firenze 2004

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

17. Short-term administration of flavanol-rich cocoa decreases blood pressure levels and insulin resistance in healthy individuals. D. Grassi, C. Lippi, P. Pasqualetti, R. Casale, G. Properzi, **G. Croce**, S. Broccoletti, L. Valeri, G. Passacquale, A. Garofalo, G. Desideri, C. Ferri. University of L'Aquila, Department of Internal Medicine, L'Aquila, Italy. Young investigators group for basic research. XIV European Meeting on Hypertension, Paris 2004
18. La malattia di Alzheimer è associata a precoce attivazione endoteliale e piastrinica. C. Quattrococchi, G. Desideri, D. Tarquini, N. Di Gregorio, L. Pistacchio, A. Raffaele, G. Mauti, R. Di Gaetano, G. Passacquale, **G. Croce**, G. De Bernardinis, M.C. Lechiara, G. Taglieri, C. Ferri. Bollettino SIGG 2004;s8:343
19. Flavanol-rich dark chocolate decreases blood pressure, improves endothelium-dependent vasorelaxation, and ameliorates insulin sensitivity in patients with essential hypertension. D. Grassi, S. Necozone, C. Lippi, **G. Croce**, L. Valeri, P. Pasqualetti, G. Desideri, J.B. Blumberg, C. Ferri. European Society of Hypertension. European Meeting. Milan, Italy 2005. 5A.6 .
20. Ruolo del trattamento antiipertensivo farmacologico e non farmacologico nella prevenzione primaria e secondaria dell'ictus. C. Ferri, **G. Croce**, D. Grassi. Atti del Congresso Internazionale "Le gravi Cerebrolesioni Acquisite". Cassino, 25-28 settembre 2006. pp 487-488.
21. Il cioccolato nero riduce la pressione arteriosa e migliora la vasodilatazione endotelio-dipendente e la sensibilità insulinica nell'iperteso con ridotta tolleranza per gli idrati di carbonio. D. Grassi, G. Desideri, S. Necozone, C. Lippi, A. D'Aurelio, L. Di Polidoro, S. Auri, A. Mazza, **G. Croce**, G. Properzi, J. Blumberg, C. Ferri. Ipertensione e prevenzione Cardiovascolare. Settembre 2006, Vol. 13, No. 3 - P67.
22. La glicazione non enzimatica conferisce proprietà proaterogene all'insulina. G. Desideri, G. Passacquale, D. Grassi, **G. Croce**, C. Lippi, A. Garofalo, A. Mazza, G. Properzi, C. Ferri. Ipertensione e prevenzione Cardiovascolare. Settembre 2006, Vol. 13, No. 3 - C72.
23. Il ruolo preventivo dell'inibizione farmacologica del sistema RAA nella fibrillazione atriale. **Croce G**, Passacquale G, Grassi D, Desideri G, Ferri C. The Italian Stroke Forum. Stroke 2007.
http://www.strokeforum.org/Stroke2007/Abstracts/OfficialFiles/16_1300_2.htm
24. Blood pressure control and CRP reduction: new insight in the effects of ARBs. C Ferri, **G. Croce**, D Grassi, I. Petrazzi, L. Ferri, G. Desideri. Progress in Acute Coronary Syndrome (PACS). Rome, Italy October 25-27, 2007. pp. 44-45.
25. Diffuse idiopathic skeletal Hyperostosis (DISH): a diagnostic challenge. Parisi D, Zullo A, **Croce G**, Romagn P, Damiani G, Stucchi M, Di Michele D. Internal and Emergency Medicine. Volume 7, Issue 4 Supplement, December 2012.

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

26. Nondiabetic woman with recurrent episodes of hypoglycemia as a result of Addison's disease. **Croce G**, Damiani G, Fava A, Di Francesco A, Cretara G, Cerquone M, Ciarla S, Di Michele D. Internal and Emergency Medicine. Volume 8, Supplement, March 2012.
27. Un insolito caso di iperammoniemia. Parisi D, Damiani G, Di Pietro E, Fava A, **Croce G**, Ciarla S, Di Michele D. Internal Journal of Medicine. Volume 8, supp. 2, May 2014.
28. Atypical Horton's disease. Di Michele D, Ricciotti M, Cretara G, Ciarla S, Parisi D, Di Francesco A, Damiani G, **Croce G**. Internal and Emergency Medicine. Volume 10, Supplement, March 2015.
29. Prolonged hypernatremia triggered by hyperglycemic hyperosmolar state. Ciarla S, Parisi D, Di Pietro E, **Croce G**, Di Michele D. Italian Journal of Medicine. Volume 10, suppl. 2, May 2016.

Corsi di aggiornamento, congressi, convegni, seminari, anche effettuati all'estero;

- Denominazione del corso: Ventilazione non invasiva nel trattamento dell'insufficienza respiratoria acuta e acuta su cronica organizzato da Ufficio Formazione e Qualità ASL Teramo svolto nei giorni 14 e 22 /3/2011 presso ASL Teramo;
- Denominazione del corso: Corso di aggiornamento interattivo sul dolore non oncologico in Medicina Interna organizzato da FADOI svolto nei giorno 15/10/2011 presso Teramo;
- Denominazione del corso: Congresso Regionale SIMI Sezione Abruzzo organizzato da Dott Giancarlo Traisci svolto nei giorni 17 e 18/2/2012 presso Auditorium "Petruzzi" – Pescara (in qualità di moderatore) -;
- Denominazione del corso: Scuola di ecografia FADOI Il corso di formazione di base organizzato da FADOI svolto nei giorni dal 28/9 al 1/10 2012 presso CEFPAS - Caltanissetta- Crediti E.C.M. N. 24 (ventiquattro);
- Denominazione del corso: Primo soccorso aziendale organizzato da AUSL Teramo Servizio Prevenzione e Protezione Sicurezza Interna svolto nei giorni 8, 10 e 12/4/2013 presso Aula Formazione del PO di Teramo -;
- Denominazione del corso: Celiachia dalla diagnosi al trattamento organizzato da Ufficio Formazione e Qualità AUSL Teramo (*in qualità di relatore*) svolto nel giorno 9/11/2013 presso Aula Convegni PO "G. Mazzini Teramo;
- Denominazione del corso: Giornate Cardiologiche Camillane Cervello Cuore Polmone: una triade insidiosa organizzato da Dott Giorgio Levedianos svolto nei giorni 10, 11 e 12 /4/2014 presso Università Ca' Foscari – Venezia - Crediti E.C.M. N. 15 (quindici);
- Denominazione del corso: Gestione del rischio nella pratica clinica organizzazione e strumenti organizzato da AUSL Teramo svolto nel giorno 23/4/2015 presso Aula Convegni PO "G. Mazzini" Teramo;
- Denominazione del corso: Congresso Regionale SIMI Sezione Abruzzo organizzato da Global Business Agency svolto nei giorni 22 e 23 /5/2015 presso Hotel Best Western Parco Paglia (*in qualità di moderatore*); Crediti E.C.M. N. 8 (otto);

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA

Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

- Denominazione del corso: Pneumo Trieste 2016 organizzato da Centro Italiano Congressi svolto nei giorni 11, 12 e 13 /4/2016 presso Trieste- Crediti E.C.M. N. 5 (cinque);
- Denominazione del corso: Blood Pressure Forum: vascular aging in practice organizzato da Consorzio Formazione Medica fruibile dal 10/11/2015 al 29/5/2016 presso on line- Crediti E.C.M. N.5 (cinque);
- Denominazione del corso: Guida Pratica alla gestione del paziente in trattamento con i DOAC organizzato da ASCA Eventi&Congressi svolto nel giorno 29/9/2016 presso Hotel Sporting Teramo (*in qualità di relatore*) - Crediti E.C.M. N. 3/3 (tre/3);
- Denominazione del corso: Corso di formazione in ecografia cardiovascolare generale organizzato da Settore Formazione Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare (SIEC) svolto nei giorni dal 2 al 5/11/2016 presso Palace Hotel Matera – Crediti E.C.M. N. 30.4 (trenta,quattro);
- Denominazione del corso: Pneumoexperience la gestione integrata del paziente con BPCO organizzato da AIM group International svolto nel giorno 12/11/2016 presso Hotel Sporting Teramo (*in qualità di relatore*); Crediti E.C.M. N.1 (uno);
- Denominazione del corso: Ipertensione arteriosa polmonare: percorsi diagnostico terapeutici e assistenziali (PDTA) organizzato da FADOI svolto nel giorno 15/12/2016 presso Hotel Sporting Teramo (*in qualità di relatore*) - Crediti E.C.M. N. 7.1 (sette/1);
- Denominazione del corso: Le spondiloartriti sieronegative organizzato da Azienda AUSL Teramo svolto nel giorno 3/12/2016 presso Ospedale Teramo - Crediti E.C.M. N. 7.10 (sette/10);
- Denominazione del corso: Ipertensione arteriosa e comorbidità metaboliche, aggiornamento in ambito legislativo e di responsabilità organizzato da Provider Standard Contatto S.r.l. valido fino al 2017 presso on line- Crediti E.C.M. N. 30 (trenta);;

Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore ad un anno, con esclusione dei tirocini obbligatori

- _____;
- _____;

Corsi di formazione manageriale:

- Dal 28 Febbraio 2020 il sottoscritto sta frequentando il Master di II livello in Management e Innovazione nelle Aziende Sanitarie (MIAS) presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – con validità di Corso di Formazione Manageriale di cui all'Art. 15 e 16-quinquies del D.Lgs. n. 502/92 e all'Art. 7 del D.P.R. n. 484/97, del 10 luglio 2003 – che terminerà a Marzo 2021.

dalal..... presso

dalal..... presso

UNITA' SANITARIA LOCALE DI PESCARA
Azienda Pubblica



Sede Legale:
Via Renato Paolini, 47
65124 Pescara
P.Iva: 01397530682

Attività didattica svolta presso corsi di studio per il conseguimento di diploma di laurea o di specializzazione con indicazione delle ore annue di insegnamento

- Nel 2011 il sottoscritto ha svolto lezioni ed esami in qualità di docente nella disciplina di Geriatria "Psicofisiologia dell'anziano - Patologia e processi invalidanti" presso Ente Pubblico Provincia di Teramo per un numero di 25 ore.;
- Dall'Anno Accademico 2019/2020 il sottoscritto è docente della Scuola di Specializzazione in Geriatria dell'Università degli Studi di L'Aquila - insegnamento: Fisiopatologia Generale - 2 CFU.

Data 18/3/2021

Firma dell'interessato

E' indispensabile allegare una fotocopia del documento di riconoscimento.