

AL DIRETTORE GENERALE

AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA

Via S.MARTINO ,sn 87100 COSENZA

Il sottoscritto **ANDREA DOMINIJANNI** nato a Genova il 13 marzo 1961

CODICE FISCALE DMNNDR61C13D969A

Sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e smi, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, e consapevole altresì che l'A.O. di Cosenza può acquisire direttamente gli atti comprovanti

- di essere in possesso della Laurea In Medicina e Chirurgia conseguita il data 13 marzo 1991 presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria;
- di essere in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo conseguita nella sessione 1/1991 presso Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria;
- di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di Catanzaro dal 26/06/1991 n° di iscrizione 5247;
- di essere in possesso del seguente diploma di specializzazione:

Disciplina **Biochimica e Chimica Clinica** conseguito il 3 novembre 1999 presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro (Cz), ai sensi del DLgs 257/1991 della durata di anni 4 (quattro);

- di aver prestato servizio:
 - incarico a tempo determinato dirigente medico I livello Servizio di Chimica Clinica Policlinico Universitario Mater Domini - AZIENDA OSPEDALIERA MATER DOMINI Catanzaro dal 17/04/2001 al 01/12/2001;
 - incarico a tempo indeterminato, vincitore di concorso, dirigente medico I livello Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Azienda Ospedaliera Pugliese Ciaccio Catanzaro dal 01/12/2001 ad oggi;
- di aver conseguito le seguenti ulteriori Specializzazioni, Laurea, Master e Corsi di Perfezionamento:
 - Specializzazione in Immunoematologia e Trasfusione conseguita il 31 ottobre 2005 presso Università degli studi di Messina con la votazione di 50/50.
 - Master di secondo livello in Immunoematologia e Medicina Trasfusionale conseguito il 17 giugno 2008 presso l'Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro con la votazione 50/50 e lode;

02/03/2016



1/5

- **di aver svolto attività didattica:**

Insegnamenti effettuati presso l'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro con contratti che prevedono impegno didattico di 8 ore per CFU:

A.A.2010/2011 titolare didattica integrativa di MED/05 Medicina Immunotrasfusionale del Corso Integrato di Tecniche Diagnostiche di Biochimica Clinica Patologia Clinica ed Immunologia , Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, III anno I* semestre 1 CFU

A.A. 2011/2012 titolare didattica integrativa di MED/05 Medicina Immunotrasfusionale del Corso Integrato di Tecniche Diagnostiche di Biochimica Clinica, Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, III anno I* semestre 1 CFU

A.A. 2013/2014 titolare didattica integrativa di Immunoematologia MED/05, Corso Integrato di Patologia Clinica ed Immunoematologia ,Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, II anno I semestre CFU 1

A.A. 2014/2015 titolare didattica integrativa di Immunoematologia MED/05, Corso Integrato di Patologia Clinica ed Immunoematologia ,Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, II anno I semestre CFU 1

- **di aver partecipato alle seguenti attività di aggiornamento e scientifiche :**

quale docente

ENTE ORGANIZZATORE Sevice Management Srl accreditamento n.3928 evento formativo n.79165

CORSO REGIONALE DI FORMAZIONE DEL PERSONALE MEDICO E INFERMIERISTICO ADDETTO ALLE ATTIVITA' DI RACCOLTA DEL SANGUE E DEGLI EMOCOMPONENTI il 30 novembre 2013 presso sala convegni AVIS Caraffa di Catanzaro in qualità di relatore ha acquisito **N.2.5(duevirgolacinque)Crediti Formativi ECM**

quale relatore

- Vecchio S., Dominijanni A., Matera S., Iannello S., Bonfà A., Bossio M. ,Puzzonia P. , Geremicca W. Protocollo comune in uso in alcuni SIMT calabresi per il trattamento delle ulcere dei tessuti molli.,Atti Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Peastum 4-7 ottobre 2006 ABS 125 pag.117
- Talarico G.,Brescia A., Dominijanni A., Puzzonia P. Ottimizzazione gestionale in immunoematologia. Il gruppaggio automatico.Atti Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Peastum 4-7 ottobre 2006 ABS 315 pag.218
- Dominijanni A.,Irillo A.,Brescia A.Talarico G.,Caloiero T.,Lucia E., Morelli V,Puzzonia P. Il gel piastrinico per uso topico:esperienze del SIMT di Catanzaro Atti Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Peastum 4-7 ottobre 2006 ABS 348 pag.237
- Galiano F., Dominijanni A., Mancuso C., Marino A. , Nisticò A., Franzè C., Naccarato P.,Tallerico F.,Puzzonia P.. Valutazione del rischio assoluto e dei principali fattori di rischio cardiovascolare in unma popolazione di donatori periodici di Catanzaro.Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Peastum 4-7 ottobre 2006 ABS 422 pag.278,

07/05/2016



- Dominijanni A., Petitto P., Brescia A., Talarico G.,Loiacono D.,Squillace P., Iuliano F.Puzzonia P. Il laboratorio di immunoematologia eritrocitaria nella citopenia refrattaria autoimmune. Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale Peatum 4-7 ottobre 2006 ABS 423 pag.278,
- Harly hematopoietic zinc finger protein (EHZF) espresse in ALCAM melanoma cell lines. Testa Epifania Rita, Dominijanni Andrea, Swart Guido, Testa Rosalinda and Parlato Giuseppe. Int.Jnl.Lab.Hem.2007 29:104
- Brescia A.,Dominijanni A.,Talarico G.,Puzzonia P. Un singolare caso di delezione Rh. Atti Convegno dei Servizi Trasfusionali Stresa 24-26 settembre 2007 ABS167 pag213
- Talarico G.,Brescia A.,Dominijanni A.,Puzzonia P. Inattivazione dei patogeni con psoraleni nei concentrati piastrinici da aferesi e da pool di buffy coat Blood Transfus 2008; Suppl. 1 S266
- Dominijanni A. Cristofaro MG., Brescia A., Giudice A., Talarico G., Amantea M, Puzzonia P., Giudice M. Gel piastrinico: nostra esperienza in chirurgia maxillo facciale Blood Transfus 2008; Suppl. 1 S356
- Talarico G., Brescia A., Dominijanni A., Camastra M., Bianco P., Scolieri M., Foti D., Gulletta E., Puzzonia P.Valutazione dei concentrati piastrinici ottenuti con il sistema automatizzato Orbisac Blood Transfus 2009; Suppl. 2 S041
- Castiglia L., Brescia A., Dominijanni A., Nuzzo D., Rizzo C., Caruso C., Vasto S.. Gli alleli della febbre mediterranea familiare come marker di infiammazione :studio condotto su pazienti affetti da patologie cardiovascolari e donatori di sangue. Blood Transfus 2010; 8 Suppl. 2 S304
- Dominijanni A., Vitagliano T., Abbonante F., Greto Ciriaco A., Brescia A., Greco M. Valutazione clinica dell'utilizzo di gel piastrinico autologo (PRP) in grandi laparoceli Blood Transfus 2010; 8 Suppl. 2 S282
- Dominijanni A., Vitagliano T., Talarico G., Greto Ciriaco A., Brescia A., Greco M. Infiltrazione sottocutanea di gel piastrinico autologo (PRP): studio preliminare in medicina estetica Blood Transfus 2010; 8 Suppl. 2 S282
- Dominijanni A., Puccio L., Brescia A., Talarico G.. Utilizzo del gel piastrinico autologo nelle ulcere del piede diabetico Blood Transfus 2011; 9 Suppl 4 s126
- Dominijanni A., Delishaj D., Mancuso C., Brescia A. Valutazione del cardiorisk in una popolazione di donatori afferenti al Servizio di Medicina Trasfusionale ed Immunoematologia di Catanzaro Blood Transfus 2012; 10 Suppl 1 S309
- Dominijanni A., Mancuso C., Bianco G., Iaconis M., Mazzacoco N., Brescia A.Nostra esperienza nuovo protocollo Haemonetics per la produzione di piastrine Blood Transfus 2014; 12 Suppl 4 s476
- Dominijanni A., Morelli M., Rocca M.L., Brescia A., Zullo F. Uso del gel piastrinico per la prevenzione della deiscenza nella chirurgia del cancro vulvare: studio retrospettivo. Blood Transfus 2014; 12 Suppl 4 s829

07/09/2016
DKS

- Rossana Talerico, Costanza M Cristiani, Mariaelena Capone, Gabriele Madonna, Domenico Mallardo, Ester Simeone, Andrea Dominijanni, Antonio M Grimaldi, Francesco Colucci, Paolo A Ascierio, Ennio Carbone. Analysis of T and NK cells immune response in Ipilimumab treated Melanoma patients From Melanoma Bridge Meeting 2014 Naples, Italy. 03-06 December 2014 Journal of Translational Medicine 2015, 13(Suppl 1):O8

- **di essere autore dei seguenti lavori scientifici riferiti all'ultimo decennio:**

Dominijanni A, Cristofaro MG, Brescia A, Giudice M. Platelet gel in oral and maxillofacial surgery: a single-centre experience. Blood Transfus. 2012 Apr;10(2):200-4

Serra R, Buffone G, Dominijanni A, Molinari V, Montemurro R, de Franciscis S. Application of platelet-rich gel to enhance healing of transmetatarsal amputations in diabetic dysvascular patients. Int Wound J. 2013 Oct;10(5):612-5.

Jiritano F, Serraino GF, Rossi M, Dominijanni A, Brescia A, Renzulli A. Ventricular assist device driveline infection: treatment with platelet-rich plasma. Ann Thorac Surg. 2013 Aug;96(2):e37-8.

Morelli M, Rocca ML, Venturella R, Di Cello A, Del Negro S, Condorelli M, Dominijanni A, Zullo F. Adjuvant use of platelet gel for wound breakdown prevention in advanced vulvar cancer surgery: a retrospective study. Int J Gynecol Cancer. 2013 Oct;23(8):1490-4.

R. Serra, R. Grande, L. Butrico, R. Montemurro G. De Caridi, F. Fugetto, A. Dominijanni, L. Gallelli, A. Greco Ciriaco, T. Vitagliano, M. Greco, S. De Franciscis. Skin grafting and topical application of platelet gel in the treatment of vascular lower extremity ulcers. ACTA PHLEBOL 2014;15:129-36

Serraino GF, Dominijanni A, Jiritano F, Rossi M, Cuda A, Caroleo S, Brescia A, Renzulli A. Platelet-rich plasma inside the sternotomy wound reduces the incidence of sternal wound infections. Int Wound J. 2015 Jun;12(3):260-4. doi: 10.1111/iwj.12087. Epub 2013 May 21.

Francesco Romano, Barbara Andrea Rizzo, Luigi Sacco, Antonio Russo, Maria Teresa Paparo, Francesco Paolino, Andrea Dominijanni Roberta Stefanelli, Raffaele Serra, Luca Gallelli, A novel use of growth factors, CD34 positive cells, and fibrin for fingertip injury; description of case. Journal of Dermatology & Dermatologic Surgery 20 (2016) 62-64

- **allega ai sensi dell'art.8 punto 1 a) e b) del bando**

- a) dichiarazione del Direttore Sanitario riguardante la tipologia dell'Azienda Ospedaliera "Pugliese Ciaccio" dove è allocato il Servizio di Immunoematologia e Medicina TrASFusionale presso il quale il sottoscritto svolge la propria attività e la tipologia delle prestazioni che vengono erogate da tale struttura in cui il sottoscritto svolge la sua attività.
- b) Certificazione del Direttore Sanitario dell'Azienda Ospedaliera "Pugliese Ciaccio" rilasciata sulla base dell'attestazione del Direttore del Dipartimento/Direttore Struttura Complessa di Immunoematologia e Medicina TrASFusionale riguardante la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate dal sottoscritto.

04/09/2016


415

Il sottoscritto dichiara, infine, di essere informato, secondo quanto previsto dal D.Lgs n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di un documento di identità (carta d'identità) in corso di validità.

Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Catanzaro 07/05/2016


Andrea Dominijanni