

Curriculum vitae

Informazioni personali

Cognome e nome

VASSILEVA ANGELINA NIKOLOVA

Indirizzo/i

Cellulare/i

Fax

E-mail

angelinavassileva@hotmail.com

Nazionalità/e

Bulgara

Data di nascita

20.novembre.1969

Principali esperienze professionali

Date

Da (Dicembre 1994) a (Novembre 1999)

Funzione o posto occupato

Medico cardiologo

Principali mansioni e responsabilità

Cardiologia non invasiva, diagnostica cardiologica funzionale, ambulatorio cardiologico, reparto di cardiocirurgia, terapia intensiva e rianimazione cardiocirurgica e cardiologica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale universitario per la cardiologia cardiocirurgia " St. Ekaterina". Sofia (Bulgaria), Bld."P. Slaveikov" 52

Tipo o settore d'attività

Attività clinica diagnostica e terapeutica a favore dei pazienti ricoverati nei reparti di degenza e terapia intensiva e ambulatorio post-dimissione. Attività diagnostica strumentale con ecocardiografia, tests provocativi di ischemia miocardica, ECG dinamico Holter

Date

Da (novembre 1999) a (aprile 2000)

Funzione o posto occupato

Studente della *International Heart School* di Bergamo diretta dal Prof. L. Parenzan

Principali mansioni e responsabilità

frequenza quotidiana presso le Unità operative di Cardiologia con Unità di Terapia intensiva Cardiologia come medico con funzioni cliniche diagnostiche e terapeutiche sotto la responsabilità di un Cardiologo Ospedaliero (dott. M. Senni).

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedali Riuniti di Bergamo, UO di Cardiologia.

Largo Barozzi 1, Bergamo

Date

Da (maggio 2000) a (maggio 2005)

Funzione o posto occupato

borsista

Principali mansioni e responsabilità

Laboratorio di Emodinamica - diagnostica e interventistica cardiovascolare. Co-Investigatore e coordinatore di studi randomizzati multicentrici approvati dall' FDA: NUGGET; SYMBIOT; RAVEL; TAXUS II; E-SIRIUS; TAXUS VI; RIDESTA; TROP; HORIZONS AMI ; SYNTAX; OCTDESI; LONG OCT; OCT EVEREST PL; OCT VRR; SIDEGUARD 3; OCTAVIA

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedali Riuniti di Bergamo, USC Diagnostica ed Interventistica cardiovascolare Largo Barozzi 1, Bergamo
Tipo o settore d'attività	Attività diagnostica Invasiva con esecuzione di coronarografia e cateterismi cardiaci dx e sn.
Date	Da (giugno 2005) a (novembre 2008)
Funzione o posto occupato	Nell'ambito della Scuola di Specialità in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Brescia, frequenza come Medico Specializzando della USSD Diagnostica ed Interventistica Cardiovascolare degli Ospedali Riuniti di Bergamo
Principali mansioni e responsabilità	Diagnostica e interventistica coronarica, cateterismo cardiaco destro, biopsie endomiocardiche, pericardiocentesi, impianto di pace-maker temporaneo, diagnostica ecocardiografica delle cardiopatie congenite nel bambino e adulto, unità coronarica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Brescia con frequenza riconosciuta e autorizzata presso gli Ospedali Riuniti di Bergamo
Tipo o settore d'attività	
Date	Da (agosto 2005) a (dicembre 2007)
Funzione o posto occupato	Copertura della guardia notturna e festiva presso la Casa di Cura San Francesco di Bergamo
Principali mansioni e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Via IV novembre, 7 BERGAMO
Tipo o settore d'attività	
Date	Dal 08 gennaio 2009
Funzione o posto occupato	Dirigente medico
Principali mansioni e responsabilità	Cardiologo interventista: Diagnostica e interventistica coronarica, cateterismo cardiaco destro e sinistro, biopsie endomiocardiche, pericardiocentesi, impianto di pace-maker temporaneo, angioplastica primaria in corso di infarto miocardico acuto – primo operatore. Numero totale 1051 delle procedure eseguite.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedali Riuniti di Bergamo
Tipo o settore d'attività	USC Cardiologia 2- Diagnostica ed Interventistica Cardiovascolare

Istruzione e formazione

Date	Da (10-1987) a (11-1993)
Corso	Medicina e Chirurgia. Abilitazione alla professione medica
Principali materie/competenze professionali apprese	
Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione	Università di Medicina e Chirurgia di Sofia (Bulgaria)
Date	Da (11-1999) a (10-2000)
Corso	Cardiologia, Cardiochirurgia e Anestesia Cardiochirurgica
Principali materie/competenze	

professionali apprese
Nome e tipo d'istituto di
istruzione o formazione

International Heart School di Bergamo del Prof. L. Parenzan

Date Il 07.05.2002

Certificato o diploma ottenuto
con votazione

Esami per Equipollenza della Laurea in Medicina e Chirurgia in Italia

Principali materie/competenze
professionali apprese

Nome e tipo d'istituto di
istruzione o formazione

Università di Pisa

Date Prima sessione dell' anno 2003

Certificato o diploma ottenuto
con votazione

Esami di stato e abilitazione all' esercizio della professione di medico-chirurgo

Principali materie/competenze
professionali apprese

Nome e tipo d'istituto di
istruzione o formazione

Università di Pisa

Date Da (05-2005) a (11-2008)

Certificato o diploma ottenuto
con votazione

Specializzazione in Cardiologia
50/50

Principali materie/competenze
professionali apprese

Nome e tipo d'istituto di
istruzione o formazione

Università degli studi di Brescia

Capacità e competenze personali

Madrelingua Bulgara

Altre lingue

Autovalutazione

Livello europeo

**Lingua 1
Italiana**

**lingua 2
Inglese**

**lingua 3
Tedesco**

**lingua 4
Russo**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Buono
Buono	Ottimo	Buono	Buono	Ottimo
Ottimo	Ottimo	Buono	Buono	Buono

PUBBLICAZIONI

1 - In-hospital clinical outcome in elderly patients with acute myocardial infarction treated with primary angioplasty

M. Tespili , G. Guagliumi , O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, A.Saino, PM Scuri, A. Gavazzi
Italian Heart Journal 2003;4(3):193-198

2 - Through the drug-eluting stent labyrinth

G. Guagliumi , G. Musumeci , A. Vassileva , M. Tespili , O. Valsecchi
Italian Heart Journal 2003;4(4):236-245

3 - Safety, feasibility and efficacy of transradial primary angioplasty in patients with acute myocardial infarction

O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Italian Heart Journal 2003;4(5):329-334

4 - Safety and feasibility of transradial coronary angioplasty in elderly patients

O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, R. Rossini, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Italian Heart Journal 2004; 5(12):926-931

5 - Failure of Transradial Approach During Coronary Interventions: Anatomic Considerations

O. Valsecchi, A. Vassileva, G. Musumeci, R. Rossini, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Catheterization and Cardiovascular Interventions 67:870-878 (2006)

6- Strut coverage and vessel wall response to a new-generation paclitaxel-eluting stent with an ultrathin biodegradable abluminal polymer: Optical Coherence Tomography Drug-Eluting Stent Investigation (OCTDESI).

Guagliumi G, Sirbu V, Musumeci G, Bezerra HG, Aprile A, Kyono H, Fiocca L, Matiashvili A, Lortkipanidze N, Vassileva A, Popma JJ, Alocco DJ, Dawkins KD, Valsecchi O, Costa MA.
Circ Cardiovasc Interv. 2010 Aug;3(4):367-75. Epub 2010 Jul 20

7- Optical coherence tomography in ST-elevation myocardial infarction treated with novel drug-eluting stent: preprocedural, postimplant and 2-month follow-up findings.

Sirbu V, Musumeci G, Fiocca L, Vassileva A, Rossini R, Lortkipanidze N, Matiashvili A, Mihalcsik L, Gavazzi A, Valsecchi O, Guagliumi G.
J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2011 Jan;12(1):55-8

8- Radial artery: how many times?

Valsecchi O, Vassileva A.
Indian Heart J. 2010 May-Jun;62(3):226-9

9- Safety and feasibility of selective angiography of left internal mammary artery grafts via right transradial approach.

Valsecchi O, Vassileva A.
Indian Heart J. 2010 May-Jun;62(3):255-7

10- Impact of Drug Release Kinetics on Vascular Response to Different Zotarolimus-Eluting Stents Implanted in Patients With Long Coronary Stenoses The LongOCT Study (Optical Coherence Tomography in Long Lesions).

Guagliumi G, Ikejima H, Sirbu V, Bezerra H, Musumeci G, Lortkipanidze N, Fiocca L, Tahara S, Vassileva A, Matiashvili A, Valsecchi O, Costa M.

JACC Cardiovasc Interv. 2011 Jul;4(7):778-85

11- Serial Assessment of Coronary Artery Response to Paclitaxel-Eluting Stents Using Optical Coherence Tomography.

Guagliumi G, Bezerra HG, Sirbu V, Ikejima H, Musumeci G, Biondi-Zoccai G, Lortkipanidze N, Fiocca L, Capodanno D, Wang W, Tahara S, Vassileva A, Matiashvili A, Valsecchi O, Costa MA. Circ Cardiovasc Interv. 2012 Jan 31

ABSTRACTS

1. Direct stenting by transradial approach in acute myocardial infarction

O. Valsecchi, A. Vassileva, G. Musumeci, M. Tespili, G. Guagliumi, A. Saino, A. Gavazzi, P. Ferrazzi

TCT-125 2002

2. Safety, feasibility and efficacy of transradial primary angioplasty in patients with acute myocardial infarction

O. Valsecchi, G. Musumeci, A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, A. Saino, A. Gavazzi, P. Ferrazzi

TCT-476 2002

3. Safety and feasibility of transradial coronary angioplasty in elderly patients

O. Valsecchi, G. Musumeci, A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, N. Grieco, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.

TCT-346 2003

4. Radial artery: How Many Times?

O. Valsecchi, G. Musumeci, A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, A. Gavazzi, P.

Ferrazzi.

TCT-474 2006

5. Case report pubblicato on-line sul sito tctmd 08.02.05:
AMI with Cardiogenic Shock: Transradial approach main treatment

O. Valsecchi, A. Vassileva

6. Impianto diretto di stent nella PTCA primaria eseguita per via radiale in corso di infarto miocardio acuto

A. Vassileva , O. Valsecchi, G. Musumeci , M. Tespili, G. Guagliumi, A. Saino, Z. Hristovski, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Congresso nazionale ANMCO Firenze 2002

7. Cause di insuccesso nell' esecuzione di procedure diagnostiche ed interventistiche da approccio radiale

A. Vassileva , O. Valsecchi, G. Musumeci , M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, N. Grieco, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Roma dicembre 2003 , congresso della SIC

8. Incidenza di varianti anatomiche della arterie dell' arto superiore e dei tronchi sovra-aortici in pazienti sottoposti a procedure da approccio radiale

A. Vassileva , G. Musumeci , M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, N. Grieco, A. Gavazzi, O. Valsecchi
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE 15-18 ottobre 2003

9. Safety and feasibility of selective angiography of left internal mammary grafts via roght transradial approach

O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, R. Rossini, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE ottobre 2005

10. Left main treatment by transradial approach

O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.

Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE ottobre 2006

11. Radial artery: How many times?

O. Valsecchi, G. Musumeci ,A. Vassileva, M. Tespili, G. Guagliumi, L. Mihalcsik, R. Rossini, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE ottobre 2007

12. Coronary Artery Rupture in Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention by Radial Approach

O. Valsecchi, A. Vassileva ,G. Musumeci , G. Guagliumi, A. Gavazzi, P. Ferrazzi.
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE settembre 2008

13. Drug-eluting stent coverage and neointimal growth evaluated by optical coherence tomography

N. Lortkipanidze, G. Musumeci, V. Sirbu, A. Trivisonno, L. Fiocca, A. Matiashvili, R. Rossini, L. Mihalcsik, A. Vassileva, O. Valsecchi, G. Guagliumi
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE settembre 2008

14. Safety and feasibility of optical coherence tomography to evaluate long term stent strut coverage
A. Trivisonno, G. Musumeci, V. Sirbu, L. Fiocca, N. Lortkipanidze, A. Matiashvili, L. Mihalcsik, A. Vassileva, A. Gavazzi, O. Valsecchi, G. Guagliumi
Congresso nazionale della società italiana di cardiologia invasiva GISE settembre 2008
15. Heterotopic heart transplantation in patients with elevated pulmonary vascular resistance-mid and long term hemodynamic results
A. Gamba, A. Vassileva, R. Fiocchi, R. Sebastiani, A. Iacovoni, A. Fontana, O. Valsecchi
Presentazione orale (abstract 1001): Congresso della Società Europea di Cardiologia, Barcelona 2009
European Heart Journal 2009; Vol.30 (Abstract Supplement): 156
16. Radial Artery: How many times
A. Vassileva, O. Valsecchi
Presentazione orale: Il primo workshop del gruppo Italian Radial Force, Pisa 2009
17. Primary Pci: Is It Time For Radial Approach?
O. Valsecchi, A. Vassileva, G. Musumeci, L. Fiocca, G. Guagliumi
Poster TCT-225 2009
18. Possible quick radial approach in STEMI patient with abnormal arm arteries anatomy
O. Valsecchi, A. Vassileva
Presentazione orale XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva- GISE 2010
19. Correlation between platelet reactivity and OCT stent strut coverage
V. Sirbu, G. Musumeci, M. Valgimigli, A. Trivisonno, L. Fiocca, N. Lortkipanidze, L. Mihalcsik, A. Vassileva, A. Matiashvili, R. Rossini, D. Angiolillo, A. Aprile, M. Costa, O. Valsecchi, G. Guagliumi
Presentazione orale XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva- GISE 2010
20. Optical Coherence tomography to assess bivalirudin vs heparin plus glycoprotein IIB/IIIa inhibitors on DES coverage and local thrombus deposition in STEMI
N. Lortkipanidze, G. Musumeci, A. Trivisonno, L. Fiocca, L. Mihalcsik, A. Matiashvili, V. Sirbu, A. Vassileva, R. Rossini, G. Tarantini, O. Valsecchi
Presentazione orale XXXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva- GISE 2010
21. Mechanisms of Lumen Gain in Bifurcation Lesions: IVUS Comparison of Self-expanding Sideguard Sidebranch Versus Balloon –Expandable Main Vessel Stents
Shixin M1, Akiko Maehara, Karl E Hauptmann, Giulio Guagliumi, Orazio Valsecchi, Angelina Vassileva, Yolande Appelman, Giuseppe Sangiorgi, Francesco Prati, Gary S Mintz
Poster Session (P5) - JIM 2011- Joint Interventional Meeting
22. Complicanze dell'approccio radiale e loro gestione
Angelina Vassileva, Cardiologia 2 Diagnostica Interventistica, Ospedali Riuniti – Bergamo
Publicato nel 2011 On-line sul sito Radiale.it il portale E.C.M. dell' interventistica cardiovascolare per i medici e operatori sanitari (sessione Radiale Educational-Materiali e Tecniche)
23. Advanced Transradial Intervention in Complex patients and lesions
Orazio Valsecchi, Angelina Vassileva
Presentazione orale XXXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva- GISE 2011
24. Factors promoting post-procedure radial occlusion and how to minimize its occurrence (Teaching case)
Angelina Vassileva
Presentazione orale XXXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva- GISE 2011

25. Long-term outcomes of patients with acute myocardial infarction undergoing primary PCI excluded from the HORIZONS-AMI trial: results from a high volume recruiting center
L. Fiocca, R. Rossini, H. Parise, G. Musumeci, A. Vassileva, N. Lortkipanidze, O. Valsecchi, R. Mehran, G.W. Stone, G. Guagliumi
Poster session 6 : Congresso della Società Europea di Cardiologia, Parigi 2009
European Heart Journal 2011; Vol.32 (Abstract Supplement) : 871

DOCENZE

Corso residenziale presso Ospedali Riuniti di Bergamo Elettrocardiografia per infermieri in qualità di docente marzo-maggio 2010.
Elettrocardiogramma ischemico

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti della legge n. 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 16.02.2012

