

Il/La sottoscritto/a GURRIERI CARMELA chiede di essere ammesso/a a: "Avviso per il conferimento dell'incarico quinquennale di Direttore della U.O.C. Oncoematologia: disciplina Ematologia (profilo professionale Medici; Area Medica e delle Specialità Mediche; Ruolo: Sanitario)."

A tal fine, consapevole che in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci decadrà dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilità penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

DICHIARA

Anagrafica

Cognome e nome: GURRIERI CARMELA
Nato il: 09/03/1972 a RAGUSA(RG)
Codice Fiscale: GRRCML72C49H163K
Numero di figli a carico: [REDACTED]

Documento di riconoscimento

Tipo di documento: [REDACTED]
Rilasciato il: [REDACTED]

Indirizzo di residenza

Residenza: [REDACTED]
Località: [REDACTED]

Contatti

Telefono: [REDACTED] Cellulare: [REDACTED]
Mail: [REDACTED] PEC: [REDACTED]

Requisiti generici

Cittadinanza: Italia
Comune di iscrizione nelle liste elettorali: PADOVA
Condanne penali riportate: no
Procedimenti penali in corso: no
Posizione rispetto gli obblighi di leva: dispensato
Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A.: no
Idoneità piena ed incondizionata allo svolgimento delle funzioni proprie del profilo professionale e disciplina oggetto dell'avviso: Posseggo l'idoneità piena ed incondizionata allo svolgimento delle funzioni proprie del profilo professionale e disciplina oggetto dell'avviso
Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA, Via 8 Febbraio, 2 - 35122 Padova/amministrazione.centrale@pec.unipd.it
Data di conseguimento della laurea: 28/07/1997
Luogo ed numero di iscrizione all'Ordine Professionale: PADOVA, 0000009063
Data di iscrizione all'Ordine Professionale: 02/04/2002
Disciplina in cui ha conseguito la specializzazione: EMATOLOGIA
Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la specializzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA, Via Università 4, 41121 Modena/urp@pec.unimore.it
Data di conseguimento della specializzazione: 11/02/2015

ULTERIORI SPECIALIZZAZIONI

Specializzazione in Medicina Interna
conseguita presso Università degli Studi di Padova (indirizzo: Via 8 Febbraio, 2 - 35122 Padova) il 16/12/2004

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Assegno di ricerca
conseguito presso Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Padova. (indirizzo: Via 8 Febbraio 1848, 2, 35122 Padova) nel 2005 - durata legale 2 anni - Note: Attività di ricerca riguardante il ruolo di protein chinasi nella patogenesi delle leucemie mieloidi acute e lo studio dei meccanismi patogenetici della fibrosi polmonare idiopatica.

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo: Via Giustiniani, 2 - 35128 Padova)
Tipologia: Azienda Ospedaliera

POSIZIONE FUNZIONALE

Dal 14/06/2009 al 23/12/2019
dipendente a tempo indeterminato dirigente medico (disciplina ematologia) presso Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo Via Giustiniani, 2 - 35128 Padova) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 36,5 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex lett. C) art. 27 CCNL 8/6/2000 - Competenze: Dal 2013 responsabile della sezione degenze dell'U.O. di Ematologia e Immunologia Clinica, dove è impegnata nella gestione dei pazienti ematologici affetti dalle diverse forme di leucemia acuta, linfomi aggressivi e mieloma che richiedono alta intensità di cura e chemioterapie intensive ad alte dosi, incluso il trapianto di midollo autologo. Svolge inoltre: - supervisione e coordinamento dei medici

specializzandi assegnati alla sezione degenze. -coordinamento in qualità sia di principal investigator che di subinvestigator di protocolli clinici nazionali ed internazionali riguardanti la terapia delle leucemie acute linfoidi e mieloidi (Gimema LAL1913, Gimema LAL2317, CPKC412A2408, TUD-APOLLO-064, Gimema Ameliorate, AG-221-AML-005). -attività ambulatoriale dedicata preferenzialmente a sindromi mieloproliferative Philadelphia negative - refertazione dei mielogrammi.

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo: Via Giustiniani, 2 - 35128 Padova)

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2013

Materia: Problematiche di ematologia nell'ambulatorio del MMG (titolo del corso: Scuola di formazione specifica in medicina generale, VI Corso MMG) - Ente organizzatore: Polo didattico formativo di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo: Azienda Ospedaliera di Padova Via Falloppio 17, 35128 Padova) - N. 4 ore di docenza

Anno accademico 2015

Materia: Casi clinici di ematologia (titolo del corso: Scuola di formazione specifica in medicina generale, IX Corso MMG) - Ente organizzatore: Polo didattico formativo di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo: Via Falloppio 17, 35128 Padova) - N. 10,5 ore di docenza

Anno accademico 2018

Materia: Problemi ematologici in Medicina Generale (titolo del corso: Scuola di formazione specifica in medicina generale, XI Corso MMG) - Ente organizzatore: Polo didattico formativo di Padova, Azienda Ospedaliera di Padova (indirizzo: Via Falloppio 17, 35128 Padova) - N. 4 ore di docenza

Anno accademico 2012/2013

Materia: MEDICINA GENERALE E SPECIALISTICA E FARMACOLOGIA (titolo del corso: CORSO DI LAUREA INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)) - Ente organizzatore: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA (indirizzo: Via 8 febbraio 2, 35122 Padova) - N. 20 ore di docenza

SOGGIORNI DI STUDIO O DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE

Dal 04/01/1999 al 01/01/2000

soggiorno di studio (qualifica: Postdoctoral research fellowship) - n. 36,0 ore/sett. presso Weill Cornell Medicine, Cornell University (indirizzo: 1300 York Ave, New York, NY 10065, Stati Uniti) - Note: Postdoctoral Research Fellowship presso il laboratorio di Molecular Immunology diretto dal Prof. Paolo Casali alla Weill Cornell Medicine, Cornell University, New York, USA. Durante tale periodo la sottoscritta è stata responsabile di un progetto di ricerca atto a caratterizzare il processo della ipermutazione somatica dei geni delle immunoglobuline nelle cellule della Leucemia Linfatica Cronica (Chronic lymphocytic leukemia B cells can undergo somatic hypermutation and intraclonal immunoglobulin V(H)DJ(H) gene diversification. Gurrieri C et al J Exp Med. 2002)

Dal 01/01/2000 al 01/01/2002

soggiorno di studio (qualifica: Postdoctoral research fellowship) - n. 36,0 ore/sett. presso Memorial Sloan-Kettering Cancer Center (indirizzo: 1275 York Ave, New York, NY 10065, Stati Uniti) - Note: Postdoctoral Research Fellowship presso il laboratorio di Molecular Biology, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, USA, diretto dal Prof. Pier Paolo Pandolfi. Durante tale fellowship la sottoscritta ha svolto attività di ricerca riguardante la caratterizzazione di alcuni fattori trascrizionali (PML, MZF, LRF) coinvolti nella leucemogenesi e nella cancerogenesi sia mediante studi in vitro che in vivo su modelli animali. (Mutations of the PML tumor suppressor gene in acute promyelocytic leukemia. Gurrieri C et al, Blood. 2004; Loss of the tumor suppressor PML in human cancers of multiple histologic origins. Gurrieri C et al, J Natl Cancer Inst. 2004; Mzf1 controls cell proliferation and tumorigenesis. Gaboli M, et al, Genes Dev. 2001)

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 26/11/2019 al 26/11/2019

Relatore (7 ore) al convegno: Leucemia Linfoblastica Acuta: sfide della real life - Ente organizzatore: Teseo Srl (indirizzo: Via Cardinale Maffi, 36 - 56126 Pisa) - senza esame finale - 0 crediti ECM

Dal 14/11/2019 al 15/11/2019

Partecipante (0,00 ore) al convegno: FIRST ALPINE REGION HEMATOLOGY IN FOCUS MEETING. TOPIC: ACUTE LEUKEMIA - Ente organizzatore: ORGANIZING SRL (indirizzo: Via Santuario 41 - 35031 Abano Terme - Padova) - con esame finale - 8 crediti ECM

Dal 07/10/2019 al 09/10/2019

Partecipante (22 ore) al congresso: 47° congresso nazionale SIE - Ente organizzatore: Società Italiana di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - senza esame finale - 6 crediti ECM

Dal 07/06/2019 al 07/06/2019

Relatore (0,00 ore) al convegno: NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE E MASTOCITOSI: SINERGIE TRA EMATOLOGO E ANATOMO PATOLOGO - Ente organizzatore: Collage Spa (indirizzo: Via Umberto Giordano n.55, Palermo) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 12/09/2019 al 13/09/2019

Partecipante (0,00 ore) al convegno: 4 decenni di ricerca nella LAM: presente e aspettative future - Ente organizzatore: ItalyComunica (indirizzo: via Scalabrini, 2 22100 Como) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 20/03/2019 al 20/03/2019

Partecipante (0,00 ore) al convegno: IL RISCHIO INFETTIVO NEL PAZIENTE CON NEOPLASIA EMATOLOGICA: DA STRATEGIE CONSOLIDATE A NUOVI PARADIGMI DI GESTIONE - Ente organizzatore: EUROMEDIFORM S.r.l. (indirizzo: Via A. Cesalpino, 5/b 50134 Firenze) - con esame finale - 7 crediti ECM

Dal 20/09/2019 al 20/09/2019

Partecipante (0,00 ore) al corso di formazione a distanza: ASH IMAGES - SELF ASSESSMENT PROGRAM 2019 - Ente organizzatore: INFOMEDICA Srl (indirizzo: via San Quintino, 36 10121 Torino) - con esame finale - 20 crediti ECM

Dal 24/02/2019 al 27/02/2019

Partecipante (0,00 ore) al convegno: Acute Leukemias XVII, Biology and Treatment Strategies - Ente organizzatore: German AML Cooperative Group (AMLCG) (indirizzo: Am Webstuhl 5 D-59227 Ahlen, Germany) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 10/03/2019 al 11/03/2019

Partecipante (0,00 ore) al convegno: Precision Hematology 2019 - Ente organizzatore: AIM Group International (indirizzo: Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 02/10/2018 al 02/10/2018

Relatore (0,00 ore) al convegno: Connect - Un Link Con Gli Esperti. Le Infezioni Nel Paziente Ematologico E Non. Aggiornamenti In Termini Di

- Rischio Alto Ed Intermedio - Ente organizzatore: Thenewway S.R.L. (indirizzo: Via T. Agudio 2, 20154 Milano) - con esame finale - 5,2 crediti ECM
- Dal 24/09/2018 al 24/09/2018
Relatore (0,00 ore) al meeting: ONCASPAR LAB 2018 - Ente organizzatore: PREX (indirizzo: Via A. Fava, 25 20125 Milano (MI) Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 18/09/2018 al 18/09/2018
Relatore (0,00 ore) al meeting: Policitemia vera: dai need clinici ai nuovi approcci terapeutici - Ente organizzatore: IQVIA Solutions Italy S.r.l (indirizzo: Via Fabio Filzi 29 20124 Milano Italia) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 04/05/2018 al 04/05/2018
Partecipante (0,00 ore) al convegno: Tema - Trends In Ematologia. Nuovi Approcci Nella Gestione Delle Infezioni Nel Paziente Ematologico - Ente organizzatore: Runtimes S.R.L. (indirizzo: Via Pietro Giardini, 322, Modena) - con esame finale - 6 crediti ECM
- Dal 19/01/2018 al 19/01/2018
Partecipante (0,00 ore) al convegno: Unmet Clinical Need Nelle Neoplasie Mieloproliferative Croniche - Ente organizzatore: Collage S.P.A. (indirizzo: Via Umberto Giordano, 55, 90144 Palermo) - con esame finale - 8 crediti ECM
- Dal 25/09/2017 al 26/09/2017
Partecipante (0,00 ore) al convegno: Infection Academy In Ematologia: Nuovi Studi, Nuove Linee Guida, Real Life - Ente organizzatore: Symposia Srl (indirizzo: Via Augusto Riboty, 21 00195 ROMA) - con esame finale - 7,7 crediti ECM
- Dal 03/04/2018 al 30/03/2019
Partecipante (30 ore) al corso di formazione a distanza: Proteggere Dall'Influenza Con La Vaccinazione: Un Percorso Teorico-Pratico In 4 Tappe Per Un'Efficace E Consapevole Proposta Di Salute - Ente organizzatore: Axenso Srl (indirizzo: Via Gallarate, 106, 20151 Milano MI) - con esame finale - 45 crediti ECM
- Dal 17/10/2017 al 18/10/2017
Partecipante (0,00 ore) al congresso: 46° Congresso Nazionale Sie - Ente organizzatore: Società Italiana Di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - senza esame finale - 4,2 crediti ECM
- Dal 14/09/2017 al 15/09/2017
Partecipante (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Masterclass On Mpn's - Ente organizzatore: Collage S.P.A. (indirizzo: Via Umberto Giordano, 55, 90144 Palermo) - con esame finale - 11 crediti ECM
- Dal 27/02/2017 al 30/11/2017
Partecipante (15 ore) al corso di formazione a distanza: Infezioni Difficili In Ospedale - Le Infezioni Nosocomiali Protocolli E Linee Guida - Ente organizzatore: Maya Idee Srl (indirizzo: Via Saval, 25, 37124 Verona VR) - con esame finale - 15 crediti ECM
- Dal 16/02/2017 al 29/06/2017
Partecipante (0,00 ore) al seminario: Aggiornamenti In Ematologia - Meetings 2017 - Ente organizzatore: Sabi Work S.R.L. (indirizzo: Via Ospedale Civile, 33, 35121 Padova) - con esame finale - 10 crediti ECM
- Dal 16/05/2017 al 16/05/2017
Relatore (0,00 ore) al convegno: La leucemia Acuta Promielocitica: recenti acquisizioni sulla patogenesi, diagnosi e terapi - Ente organizzatore: Studio ER Congressi s.r.l. (indirizzo: Via Marconi 36 - 40122 Bologna Italy) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 15/03/2017 al 15/02/2018
Partecipante (10 ore) al corso di formazione a distanza: The Importance Of Blood Film In The Diagnosis Of Thrombotic Microangiopathies - Ente organizzatore: Infomedica Srl (indirizzo: via San Quintino, 36 10121 Torino) - con esame finale - 10 crediti ECM
- Dal 23/02/2017 al 24/02/2017
Partecipante (9 ore) al corso di aggiornamento: Preceptorship Corso Teorico-Pratico Nella Cura Del Paziente Con Lal: Innovazione E Immunoterapia - Ente organizzatore: Studio E.R. Congressi S.R.L. (indirizzo: Via Guglielmo Marconi, 36, 40122 Bologna) - con esame finale - 9,8 crediti ECM
- Dal 03/02/2017 al 04/02/2017
Partecipante (11 ore) al convegno: Progetto Formativo Reti Cliniche - Gruppo Sie Veneto. Le Reti Ematologiche: Esperienze A Confronto - Ente organizzatore: Società Italiana Di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - con esame finale - 11 crediti ECM
- Dal 27/01/2017 al 27/01/2017
Partecipante (7 ore) al convegno: Infezioni E Paziente Ematologico Immunodepresso: Gli Esperti Rispondono (Progetto Promise) - Ente organizzatore: Nexthealth Srl (indirizzo: Via Raffaello Bertieri 2, 20146-Milano) - con esame finale - 7 crediti ECM
- Dal 15/09/2016 al 29/12/2016
Partecipante (7 ore) al corso di formazione a distanza: Le Nuove Strategie Di Immunoterapia Per Il Trattamento Di Mielomi E Linfomi - Ente organizzatore: Società Italiana Di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - con esame finale - 7 crediti ECM
- Dal 14/11/2016 al 14/11/2016
Relatore (0,00 ore) al convegno: TERAPIA ANTIFUNGINA: CONFRONTO CON GLI ESPERTI - Ente organizzatore: PKG s.r.l. (indirizzo: Via G. del Pian dei Carpini 96/7 - 50127 Firenze) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
- Dal 30/09/2016 al 30/09/2016
Partecipante (4 ore) al convegno: Trattamento Della Leucemia Acuta Mieloide Con Agenti Demetilanti. Esperienza Delle Ematologie Del Triveneto - Ente organizzatore: Planning Congressi (indirizzo: Via Guelfa, 9, 40138 Bologna BO) - con esame finale - 4,5 crediti ECM
- Dal 16/06/2016 al 18/06/2016
Partecipante (16 ore) al corso di aggiornamento: Italian Preceptorship On Mpn's: From The Bench To The Bedside - Ente organizzatore: Collage S.P.A. (indirizzo: Via Umberto Giordano, 55, 90144 Palermo) - con esame finale - 20 crediti ECM
- Dal 09/05/2016 al 11/05/2016
Partecipante (20 ore) al congresso: New Drugs In Hematology - Ente organizzatore: Studio E.R. Congressi S.R.L. (indirizzo: Via Guglielmo Marconi, 36, 40122 Bologna) - con esame finale - 10 crediti ECM
- Dal 09/11/2015 al 11/11/2015
Partecipante (19 ore) al corso di aggiornamento: Master-Leucemie Mieloidi Acute Tra Il 20% Ed Il 30% Di Blasti: Dal Laboratorio Alla Pratica Clinica - Ente organizzatore: Dotcom Srl (indirizzo: Via Flaminia, 54 00196 Roma) - con esame finale - 25,8 crediti ECM
- Dal 06/10/2015 al 07/10/2015
Partecipante (16 ore) al congresso: 45° Congresso Nazionale Sie - Ente organizzatore: Società Italiana Di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - con esame finale - 8 crediti ECM
- Dal 04/10/2015 al 05/10/2015

Partecipante (12 ore) al congresso: 45° Congresso Nazionale Sie - Ente organizzatore: Società Italiana Di Ematologia (indirizzo: Via Marconi, 36 - 40122 Bologna) - con esame finale - 6 crediti ECM

Dal 04/06/2015 al 05/06/2015

Partecipante (10 ore) al convegno: La Profilassi Antifungina Nel Trapianto Di Cellule Staminali Emopoietiche: Quando E Con Quali Farmaci - Ente organizzatore: Nexthealth Srl (indirizzo: Via Raffaello Bertieri 2, 20146-Milano) - con esame finale - 10 crediti ECM

Dal 29/05/2015 al 29/05/2015

Partecipante (6 ore) al convegno: Meeting Jak: Dal Pathway Jak/Stat Alla Terapia Con Ruxolitinib nella Mielofibrosi - Ente organizzatore: Nexthealth Srl (indirizzo: Via Raffaello Bertieri 2, 20146-Milano) - con esame finale - 6 crediti ECM

Dal 10/04/2015 al 10/04/2015

Partecipante (6 ore) al convegno: Myeloproliferative Neoplasms - Ente organizzatore: Studio E.R. Congressi S.R.L. (indirizzo: Via Guglielmo Marconi, 36, 40122 Bologna) - con esame finale - 6 crediti ECM

Dal 12/02/2015 al 14/02/2015

Partecipante (18 ore) al convegno: Post-San Francisco 2014: Novità Dal Meeting Della Società Americana Di Ematologia - Ente organizzatore: Studio E.R. Congressi S.R.L. (indirizzo: Via Guglielmo Marconi, 36, 40122 Bologna) - con esame finale - 9 crediti ECM

Dal 02/05/2013 al 02/05/2013

Partecipante (2 ore) al convegno: Tolleranza E Trapianto Di Cellule Staminali - Ente organizzatore: Sabi Work S.R.L. (indirizzo: Via Ospedale Civile, 33, 35121 Padova PD) - con esame finale - 2 crediti ECM

Dal 09/10/2012 al 09/10/2012

Partecipante (6 ore) al convegno: La Gestione Delle Sindromi Mielodisplastiche - Ente organizzatore: Sabi Work S.R.L. (indirizzo: Via Ospedale Civile, 33, 35121 Padova PD) - con esame finale - 6,5 crediti ECM

Dal 21/10/2011 al 21/10/2011

Partecipante (4 ore) al convegno: Nuove Strategie Nella Diagnosi E Terapia Della Trombocitemia Essenziale - Ente organizzatore: Teseo Srl (indirizzo: Via Egiziaca a Pizzofalcone, n° 87 - 80132 - Napoli) - con esame finale - 4,4 crediti ECM

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Publicazione: Comparison of Presepsin, Procalcitonin, Interleukin-8 and C-Reactive Protein in Predicting Bacteraemia in Febrile Neutropenic Adult Patients with Haematological Malignancies

Rivista scientifica internazionale: *Mediterr J Hematol Infect Dis.* (pagine e2019047) pubblicata nel 2019 - Autori: Irena Kostic, Carmela Gurrieri, Elisa Piva, Gianpietro Semenzato, Mario Plebani, Ilaria Caputo, Fabrizio Vianello

Publicazione: Prognostic and Predictive Effect of IGHV Mutational Status and Load in Chronic Lymphocytic Leukemia: Focus on FCR and BR Treatments.

Rivista scientifica internazionale: *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* (pagine 678-685.e4) pubblicata nel 2019 - Autori: Visentin A, Facco M, Gurrieri C, Pagnin E, Martini V, Imbergamo S, Frezzato F, Trimarco V, Severin F, Raggi F, Scomazzon E, Pravato S, Piazza F, Semenzato G, Trentin L.

Publicazione: Possible neuroleukemiosis in two patients with acute myeloid leukemia in complete bone marrow remission.

Rivista scientifica internazionale: *J Neurol Sci.* (pagine 63-64) pubblicata nel 2018 - Autori: Kostic I, Ruiz M, Branca A, Nabergoj M, Piazza F, Semenzato G, Gurrieri C, Briani C.

Publicazione: Major infections, secondary cancers and autoimmune diseases occur in different clinical subsets of chronic lymphocytic leukaemia patients

Rivista scientifica internazionale: *Eur J Cancer* (pagine 103-111) pubblicata nel 2017 - Autori: Visentin A, Imbergamo S, Gurrieri C, Frezzato F, Trimarco V, Martini V, Severin F, Raggi F, Scomazzon E, Facco M, Piazza F, Semenzato G, Trentin L.

Publicazione: Epidemiology and risk factors of invasive fungal infections in a large cohort of patients with chronic lymphocytic leukemia.

Rivista scientifica internazionale: *Hematol Oncol.* (pagine 925-928) pubblicata nel 2017 - Autori: Visentin A, Gurrieri C, Imbergamo S, Lessi F, Di Maggio SA, Frezzato F, Adami F, Zambello R, Piazza F, Semenzato G, Trentin L.

Publicazione: Complex chromosomal rearrangements leading to MECOM overexpression are recurrent in myeloid malignancies with various 3q abnormalities.

Rivista scientifica internazionale: *Genes Chromosomes Cancer* (pagine 375-88) pubblicata nel 2016 - Autori: Baldazzi C, Luatti S, Zuffa E, Papayannidis C, Ottaviani E, Marzocchi G, Ameli G, Bardi MA, Bonaldi L, Paolini R, Gurrieri C, Rigolin GM, Cuneo A, Martinelli G, Cavo M, Testoni N

Publicazione: Cytogenetic Impact on Lenalidomide Treatment in Relapsed/Refractory Multiple Myeloma: A Real-Life Evaluation.

Rivista scientifica internazionale: *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* (pagine 592-8) pubblicata nel 2015 - Autori: Zambello R, Bonaldi L, Berno T, Martines A, Sechettin E, De March E, Branca A, Lico A, Minotto C, Briani C, Gurrieri C, Temporin F, Battistutta C, Piazza F, Cavarro M, Trentin L, Semenzato G.

Publicazione: Inhibition of protein kinase CK2 with the clinical-grade small ATP-competitive compound CX-4945 or by RNA interference unveils its role in acute myeloid leukemia cell survival, p53-dependent apoptosis and daunorubicin-induced cytotoxicity.

Rivista scientifica internazionale: *J Hematol Oncol.* (pagine 78) pubblicata nel 2013 - Autori: Quotti Tubi L, Gurrieri C, Brancalion A, Bonaldi L, Bertorelle R, Manni S, Pavan L, Lessi F, Zambello R, Trentin L, Adami F, Ruzzene M, Pinna LA, Semenzato G, Piazza F.

Publicazione: Protein kinase CK2 inhibition down modulates the NF- κ B and STAT3 survival pathways, enhances the cellular proteotoxic stress and synergistically boosts the cytotoxic effect of bortezomib on multiple myeloma and mantle cell lymphoma cells.

Rivista scientifica internazionale: *PLoS One* (pagine e75280) pubblicata nel 2013 - Autori: Manni S, Brancalion A, Mandato E, Tubi LQ, Colpo A, Pizzi M, Cappellesso R, Zaffino F, Di Maggio SA, Cabrelle A, Marino F, Zambello R, Trentin L, Adami F, Gurrieri C, Semenzato G, Piazza F.

Publicazione: Protein kinase CK2 protects multiple myeloma cells from ER stress-induced apoptosis and from the cytotoxic effect of HSP90 inhibition through regulation of the unfolded protein response.

Rivista scientifica internazionale: *Clin Cancer Res.* (pagine 1888-900) pubblicata nel 2012 - Autori: Manni S, Brancalion A, Tubi LQ, Colpo A, Pavan L, Cabrelle A, Ave E, Zaffino F, Di Maira G, Ruzzene M, Adami F, Zambello R, Pitari MR, Tassone P, Pinna LA, Gurrieri C, Semenzato G, Piazza F.

Publicazione: Glycogen Synthase Kinase-3 regulates multiple myeloma cell growth and bortezomib-induced cell death

Rivista scientifica internazionale: *BMC Cancer* (pagine 526) pubblicata nel 2010 - Autori: Piazza F, Manni S, Tubi LQ, Montini B, Pavan L, Colpo A, Gnoato M, Cabrelle A, Adami F, Zambello R, Trentin L, Gurrieri C, Semenzato G.

Publicazione: Protein kinase CK2 regulates AKT, NF- κ B and STAT3 activation, stem cell viability and proliferation in acute myeloid leukemia.

Rivista scientifica internazionale: *Leukemia.* (pagine 292-300) pubblicata nel 2017 - Autori: Quotti Tubi L, Canovas Nunes S, Brancalion A, Doriguzzi Breatta E, Manni S, Mandato E, Zaffino F, Macaccaro P, Carrino M, Gianesin K, Trentin L, Binotto G, Zambello R, Semenzato G, Gurrieri C, Piazza F.

Pubblicazione: Bone marrow stromal cell-fueled multiple myeloma growth and osteoclastogenesis are sustained by protein kinase CK2.

Rivista scientifica internazionale: Leukemia (pagine 2094-7) pubblicata nel 2014 - Autori: Manni S, Toscani D, Mandato E, Brancalioni A, Quotti Tubi L, Macaccaro P, Cabrelle A, Adami F, Zambello R, Gurrieri C, Semenzato G, Giuliani N, Piazza F

Pubblicazione: Protein kinase CK2 in hematologic malignancies: reliance on a pivotal cell survival regulator by oncogenic signaling pathways.

Rivista scientifica internazionale: Leukemia. (pagine 1174-9.) pubblicata nel 2012 - Autori: Piazza F, Manni S, Ruzzene M, Pinna LA, Gurrieri C, Semenzato G

ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Competenze tecniche

Attività di ricerca scientifica nell'ambito di progetti di ricerca riguardanti la patogenesi molecolare della leucemia mieloide acuta, mieloma multiplo e leucemia linfatica cronica con produzione di diversi lavori scientifici. Conoscenza approfondita del laboratorio di diagnostica ematologica (citofluorimetria, tecniche di biologia molecolare). Attività di ricerca clinica in collaborazione con il servizio di citogenetica sul perfezionamento della diagnostica citogenetica e molecolare di leucemie acute e malattie mieloproliferative. Attività di ricerca clinica in collaborazione con le diverse U.O. di Ematologia del triveneto nell'ambito dei nuovi farmaci per il trattamento delle leucemie acute.

Competenze gestionali

Pianificazione ed organizzazione dei turni di servizio e di guardia del personale medico afferente alla Unità Operativa di Ematologia ed Immunologia Clinica.

Competenze gestionali

Supervisione delle agende ambulatoriali della U.O. di Ematologia ed Immunologia Clinica e pianificazione e modulazione delle stesse sulla base dei carichi di lavoro

Capacità organizzative

Referente per le liste di attesa della U.O. di Ematologia ed Immunologia Clinica

Competenze gestionali

Referente della U.O. di Ematologia ed Immunologia Clinica per i rapporti con la farmacia aziendale

Competenze tecniche

Dal 2017 componente del Comitato Buon Uso del Sangue, Azienda Ospedaliera di Padova

Competenze tecniche

Dal 2018 componente della Commissione Terapeutica Aziendale, Azienda Ospedaliera di Padova

Competenze tecniche

Dal 2018 componente commissione Leucemie Acute e commissione Malattie Mieloproliferative Croniche della Rete Ematologica Veneta

Competenze tecniche

Referente della Azienda Ospedaliera di Padova per il gruppo di lavoro aziendale per la informatizzazione della Rete Oncologica Veneta

Capacità organizzative

Responsabile organizzazione meeting di aggiornamento interni alla U.O. di Ematologia ed Immunologia Clinica

Competenze tecniche

Referente della U.O. di Ematologia ed Immunologia Clinica per le infezioni correlate alla assistenza

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingua straniera: inglese

Comprensione ascolto: B1/2 intermedio - comprensione lettura: C1/2 avanzato - espressione interazione: B1/2 intermedio - espressione produzione orale: B1/2 intermedio - scrittura: C1/2 avanzato

Preferenze

Coniugati e non coniugati con riguardo al numero di figli a carico

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesta che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Autorizza questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale alle pagine "Amministrazione trasparente" ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

LUOGO E DATA

PADOVA 7/1/2020

FIRMA



