

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome

U.O.C. di appartenenza

STEFANI PIERO MARIA

EMATOLOGIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

DA 1/10/2001 A TUTTOGGI

• Datore di lavoro

Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana

• Tipo di impiego (incarico)

AZIENDA OSPEDALIERA U.L.S.S. n. 2 MARCA TREVIGIANA

Via Sant' Ambrogio di Fiera, n. 37, 31100 Treviso

AZIENDA OSPEDALIERA U.L.S.S. n. 2 MARCA TREVIGIANA

DIRIGENTE MEDICO

DIRETTORE DELLA STRUTTURA SEMPLICE DI TRAPIANTO DI CELLULE

STAMINALI EMOPOIETICHE dal 2011 ad oggi

• Date (da – a)

• Datore di lavoro

• Tipo di impiego (incarico)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea/Diploma

• Rilasciato da Università/Ente

• Anno

MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' DI PADOVA

1990/1991

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

FRANCESE/INGLESE

Capacità di lettura eccellente/eccellente Capacità di scrittura buono/buono

Capacità di espressione orale buono/buono

C APACITÀ ORGANIZZATIVE Dal 2002 ha coordinato l'istituzione e l'organizzazione delle attività TECNICHE E COMPETENZE mediche, infermieristiche e di supporto della sezione di Degenza della INFORMATICHE Struttura Semplice di Ematologia del Presidio Ospedaliero di Treviso.

Dal 2004 ha coordinato l'istituzione e l'organizzazione dell'attività di trapianto di cellule staminali emopoietiche. Dal 2011 al 2022 ricopre l'incarico di Responsabile della Struttura Semplice di Trapianto di cellule staminali emopoietiche.

In tale ambito ha curato:

- stesura del piano generale di organizzazione assistenziale dell'attività in oggetto
- 2. definizione del percorso assistenziale dalla presa in carico del Paziente fino al termine dell'attività di controlli clinici ambulatoriali
- 3. definizione delle attività previste per tutte le figure professionali coinvolte (Personale Medico, Infermieristico e di Supporto)
- definizione delle competenze necessarie per l'espletamento dell'attività per tutte le figure professionali coinvolte (Personale Medico, Infermieristico e di Supporto)
- definizione del programma di acquisizione e mantenimento delle competenze per tutte le figure professionali coinvolte (Personale Medico, Infermieristico e di Supporto)
- definizione e organizzazione dell'attività di data manager per i rapporti con GITMO (Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo) e con EBMT (European Bone Marrow Transplantation registry)
- 7. conseguimento dell'accreditamentoperl'attività ditrapiantodi cellule staminali emopoietiche presso GITMO (Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo) e EBMT (European Bone Marrow Transplantation registry).
- 8. Istituzione del sistema di verifica qualitativa del servizio erogato (definizione indicatori)
- 9. stesura procedure operative per il Personale Medico
- 10. Revisione delle procedure per Personale Infermieristico e di Supporto
- 11. stesura istruzioni operative divisionali per ognuna delle problematiche organizzative e assistenziali richieste dall'attività trapiantologica.
- 12. definizione del rapporto di collaborazione e/o consulenza con le altre Unità Operative del Presidio Ospedaliero di Treviso
- 13. Organizzazione delpercorso trapiantologicoper malati ematologici afferenti al Servizio di Ematologia del Presidio Ospedaliero di Belluno ed alla Struttura di Ematologia del PresidioOspedaliero di Castelfranco.
- 14. Definizione dei termini di collaborazione con i suddetti centri (programmazione indagini di idoneità) Definizione dell'attività
- 15. assistenziale erogata in collaborazione con il Centro Trasfusionale relativamente all'attività di raccolta e criopreservazione di cellule staminali periferiche autologhe Definizione delle procedure ed istruzioni
- 16. operative per le attività erogate di concerto Centro Trasfusionale (raccolta e criopreservazione di cellule staminali periferiche autologhe)
- 17. Stesura del Manuale della Qualità per quanto di competenza dell'Unità Clinica.
- 18. revisione annuale dell'attività svolta
- 19. aggiornamento e revisione della documentazione relativa a Procedure ed Istruzioni Operative
- 20. attività di consulenza formale con la Struttura di Ematologia del Presidio Ospedaliero di Castelfranco in merito al percorso di integrazione delle competenze dei Colleghi di tale Struttura e attività clinica ambulatoriale dei pazienti trapiantati provenienti da tale Struttura.
- 21. Ispezione e accreditamento JACIE17/12/2012
- 22. Ispezione ed accreditamento LR22

- 23. Ispezione e accreditamento CNT/CNS 2019
- 24 Referente Progetto Trapianto Allogenico 2019-2021
- 25. Referente per la corretta compilazione della Scheda didimissione Ospedaliera ai fini della corretta valorizzazione della diagnosi principale e procedure correlate
- 26. Referente per la valorizzazione delle prestazioni erogate in regime ambulatoriale in linea con il Catalogo Veneto del Prescrivibile; definizione di accorpamenti di prestazioni funzionali alla semplificazione del processo prescrittivo per attività complesse (es attivazione del percorso trapiantologico, valorizzazione delle attività di valutazione di idoneità all'aferesi, staminaferesi, criopreservazione, saggidivitalità dellecellulestaminali).
- 27. Referente per la certificazione CNT/CNS e accreditamento JACIE/FACT per attività autologa, trapianto allogenico e somministrazione terapia cellulare con cellule CAR-T: ha redatto, supervisionato, validato procedure, schemi operativi e modulistica connessa
- Attività di formazione e verifica conseguimento/mantenimento competenze per le attività correlate alla certificazione CNT/CNS e accreditamento JACIE/FACT.

ATTIVITA' A LIVELLO AZIENDALE PRESSO IL PRESIDIO OSPEDALIERO DI TREVISO:

П	dal2003 al 2007 membro della Commissione per il processo di
	accreditamento aziendale del Presidio Ospedaliero
	ACCREDITATION Canadian Council
	2005 membro delprogetto CartellaClinicaInformatizzata
	2010 attività di consulente per la progettazione della sezione degenze
	nelprogetto Cittadelladella Salute
	Responsabile del programma di accreditamento istituzionale della
	Struttura Complessa di Ematologia di Treviso relativo alla Legge
	regionale LR22 11/02/2011
	Attivitàdi consulente peravviamento della piattaformaONCOSYS e
	inserimento protocolli chemioterapici per malattie linfoproliferative e
	protocolli di condizionamento al trapianto di cellule staminali
	emopoietiche.
	Referente di Struttura Complessa in AZIENDA ZERO: riunione 26
	settembre 2018 incontro GdL UFA-Protocolli Chemioterapici per il
	progetto per l'Informatizzazione della Rete Oncologica Veneta
	Referente di Struttura Complessa in AZIENDA ZERO: riunione 12
	Marzo 2109 del GdL Farmaci Ematologici Innovativi (terapia CART-T
_	in Ematologia)
	dal 2017 a maggio 2023 membro del Comitato Etico per la
	sperimentazione clinica delle province di Treviso e Belluno.
_	Dal 20.06.2023 componente del Comitato Etico territoriale Area
	Nord (CET-ANV) c/o IOV Padova nel ruolo di Clinico esperto in
	materia di sperimentazione clinica: in quest'ambito è stato
	relatore di 20 protocolli fino 6.02.2025.
	Referente per l'Informatica e delegato CREDNET per la Struttura
	Complessa di Ematologia Referente locale e Socio Fondatore della Fondazione Italiana
	Linfomi
	dal 2022 Membro della Commissione scientifica per Linfoma di
	Hodgkin della Fondazione Nazionale Linfomi
ш	Referente di Struttura Complessa per la Commissione Linfomi
	non Hodgkin della RETE EMATOLOGICA VENETA e co-autore del
	documento "Percorso Diagnostico e Terapeutico dei Linfomi non
	Hodgkin".
	Referente di Struttura Complessa per la Commissione Trapianto
_	di cellule staminali emopoietiche della RETE EMATOLOGICA
	VENETA e e co-autore del documento "PDTA Trapianto di cellule

staminali"
Referente di Struttura Complessa per la Commissione e co-autore
del documento "PDTA M. di Castleman" della RETE EMATOLOGICA VENETA
Referente di Struttura Complessa per la Commissione e co-autore del documento "PDTA M. di Hodgkin" della RETE EMATOLOGICA VENETA
Referente locale per l'attività di trapianto di cellule staminali emopoietiche presso GITMO (Gruppo Italiano per il Trapianto di Midollo Osseo) e EBMT (European Bone Marrow Transplantation
registry) fino al 2022. Attività di Consulenza Specialistica Ematologica dal 2012 al 31.12.2016 in ex-AULSS8 presso la Struttura Complessa di
Ematologia del Presidio Ospedaliero di Castelfranco Veneto. Dirigente Medico facente funzioni primariali in assenza del Direttore della Struttura Complessa di Ematologia del Presidio
Ospedaliero di Treviso dall'istituzione al 31.12.2024. Attestato di formazione manageriale per le funzioni di direzione sanitaria aziendale e per la direzione di struttura complessa (22.12.2022).
Dal 26/10/2002 al 31/12/2007 componente dellaCommissioneper la sperimentazione della Regione Venetodel modellodi eccellenzadi accreditamento Canadian Council on Health Services Accreditation del Presidio Ospedaliero di TREVISO
Dal 23/02/2010 al 23/03/2010 COMPONENTE DEL GRUPPO DI LAVORO PER SVILUPPO DELLA CITTADELLA SANITARIA, SEZIONE DEGENZE DI EMATOLOGIA
Dai 23/02/2010 al 15/03/2010 PRESIDENTECOMMISSIONE DI GARA A PROCEDURA APERTA PER FORNITURA DI SISTEMI PER LA MANIPOLAZIONE E SOMMINISTRAZIONE DEI FARMACI ANTIBLASTICI INCLUSE POMPE IN COMODATO D'USO
Dal 01/01/2002 al 31/01/2012 RESPONSABILE SEZIONE DEGENZE
Dal 11/01/2013 al 11/10/2013 STESURAE DEFINIZIONEDEL PERCORSO EMATOLOGICO E DEFINIZIONE DEI CARATTERI DI PRIORITA' PER RICHIESTA DI VISITA EMATOLOGICA
Dal 24/07/2015 al 26/11/2015 PRESIDENTECOMMISSIONE DI GARA A PROCEDURA APERTA PER FORNITURA DI SISTEMI PER LA MANIPOLAZIONE E SOMMINISTRAZIONE DEI FARMACI ANTIBLASTICI INCLUSE POMPE IN COMODATO D'USO.
Dal 12/10/2010 ad oggi RESPONSABILESTRUTTURA SEMPLICE DI TRAPIANTO DI CELLULE STAMINALI EMOPOIETICHE
Dal 01/01/2006 al 31/12/2024 FACENTE FUNZIONI PRIMARIALI
Dal 01/01/2003 al 31/12/2020 MEMBRO DI COMMISSIONE VALUTATRICE PER ASSEGNAZIONE DI INCARICHI A TEMPO DETERMINATO PER DIRIGENTE MEDICO

DI EMATOLOGIA E DATA MANAGER PER LA S.O.C. DI

EMATOLOGIA DI TREVISO

	Dal 04/12/2020 ad oggi DIRIGENTEPERLASICUREZZA SUL LAVORO
	Dal 01/01/2005 al 31/01/2005 MEMBRODELLA COMMISSIONE PROGETTO CARTELLA CLINICA INFORMATIZZATA PER PRESIDIO OSPEDALIERO DI TREVISO.
	Dal 01/01/2013 al 31/12/2014 RESPONSABILE PERL'ATTIVAZIONE DELLA PIATTAFORMA ONCOSYS PER LA PRESCRIZIONE INFORMATIZZATA DELLA CHEMIOTERAPIA
	Dal 26/09/2018 al 26/09/2018 Referente diStruttura Complessa in AZIENDA ZERO: incontro GdL UFA-Protocolli Chemioterapici per il progetto per l'Informatizzazione della Rete Oncologica Veneta
	Dal 12/03/2019 al 12/03/2019 ReferentediStruttura Complessa in AZIENDA ZERO: riunione del GdL Farmaci Ematologici Innovativi: terapia CART-T in Ematologia
	Dal 01/03/2021 al 30/06/2021 programmazioneerecupero delle visite di controllo sospese in corso di PANDEMIA COVID19 per la sezione AMBULATORIO
	Dal 10/06/2023 al 22/06/2023 programmazione eredazione programma di recupero delle I visite e visite di controllo sospese per la sezione AMBULATORIO
	Dal 01/11/2024 al 31/12/2024 programmazionee recuperodelle I visite in priorità "D" entro gennaio 2025 ai fini di garantire i tempi previsti di erogazione, rivalutazione dell'appropriatezza delle singole richieste e riprescrizione in caso di incongruenza in modo da garantire gli slot solo per effettiva competenza ematologica
riconos 31.12.2 - Ottima	Dal 03/12/2024 al 31/12/2024 amento erecupero degli inserimenti in AIFA per erogazioni e cimento economico dei farmaci innovativi in Ematologia dal 2022 al 2024 a conoscenza dell'ambiente Windows dei programmi Office™(Word™, l' e PowerPoint™) e dell'ambiente MAC.
	ro della Commissione Al (Intelligenza Artificiale) per la Fondazione a Linfomi (FIL): rappresentante per Commissione Linfoma di in.
ATTIVI	TA' DI REVIEWER PER LE SEGUENTI RIVISTE SCIENTIFICHE: Blood Transfusion:impactfactor:2.4(2023) Cancer Immunology, Immunotherapy: impact factor: 5.4 (2023) Clinical and Experimental Medicine: impact factor: 3.4 (2023) Scientific Reports impact factor: 3.8 (2023) Discover Oncology impact factor: 2.8 (2023) BMC Cancer impact factor: 3.8 (2023) European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging; impact factor: 8.6 (2023) Annals of Hematology impact factor: 3.1 (2023) Infectious Agents and Cancer impact factor: 3.1 (2024)

BMC Medical Imaging impact factor 2,9 (2023)
Hemasphere impact factor 14,6 (2024)
Signal Transduction and Targeted Therapy impact factor 52.7 (2024)
Blood Journal Cancer: impact factor 12,8 (2024)

Topical advisory panel member for International Journal of Molecular Sciences.
PUBBLICAZIONI

- Danesin N, Autore F, Frustaci AM, Favrin G, Deodato M, Peri V, Cencini E, Noto A, Dogliotti I, Zamprogna G, Olivieri J, Riva M, Ferrarini I, Barbui AM, Steffanoni S, Marino D, Nassi L, Ciceri M, Puccini B, **Stefani PM**, Scapinello G, Visentin A, Rizzi R, Merli M, Ferrari A, Luminari S, Conconi A, Visco C, Ferrero S, Trentin L, Varettoni M, Tedeschi A, Laurenti L, Piazza F. Clinical Outcomes in Symptomatic Waldenström Macroglobulinemia Patients with Renal Dysfunction: a Multicenter Study. American Journal of Hematology. Submitted.
- Moia R, Ragaini S, Cascione L, Rinaldi A, Genuardi E, Talotta D, Almasri M, Bruscaggin A, Zaccaria G.M., Evangelista A, Civita AM, Di Rocco A, Petrucci L, Cavallo F, Celli M, Luppi M, Stelitano C, Stefani PM, Visco C, Billio A, Casaroli I, Castellino C, Pavone V, Galimberti S, Plenteda C, Merli F, Mahmoud AM, Rossi D, Gaidano G, Ladetto M, Bertoni F, Ferrero S. The integration of gene mutations and copy number variations refines the prognosis of mantle cell lymphoma: longterm results of the Fondazione Italiana Linfomi MCL0208 clinical trial. Leukemia submitted.
- 3. Sambataro M, Sambado L, Colardo M, Furlan A, Stefani PM, Durante E; Veronesi A; Conte S, Della Bella S, Nollino L, Zavan B, Menegotto N, Vian E, Segatto M, Fassan M. Neuroinflammation and osteomyelitis in adults with Type 2 diabetes mellitus and peripheral neuropathy without and with foot lesions. What comes first? Journal: Diabetes Research and Clinical Practice; Journal of Diabetes and Its Complications Accepted.
- 4. Anti-angiogenic functions of natural killer cells in patients with diabetic peripheral neuropathy Palano MT, Riccio F, Sambado L, Tagliabue E, Sangalli E, Mutoli M, Rampin A, Gallazzi M, Cucchiara M, Veronesi A, Durante E, Fassan M,Stefani PM, Ostano P, Chiorino G, Baranzini N, Pulze L, Grimaldi A,Bruno A, Sambataro M Spinetti G. Submitted
- 5. Tavarozzi R, Ferrero S, Evangelista, A, Genuardi E, Drandi D, Mian M, Zanni M, Cavallo F, Di Rocco Alice, Stefoni V, Pagani C, Botto B, Balzarotti M, Zilioli VR,Gomes da Silva M, Arcaini L, Molinari Anna, Ballerini F, Ferreri A, Puccini B, Visco C, Stefani PM, Luppi M, Casaroli,I, Stelitano C, Ciccone G, Vitolo U, Martelli M, Cortelazzo S, Ladetto M. Long-term results of the FIL MCL0208 trial of lenalidomide maintenance versus observation after ASCT in MCL patients. HemaSphere. 2025;9:e70102.
- Martinez C, Khvedelidze I, Fekom M, Fischer BD, Marouf A, Ghesquieres H, Fornecker LM, Merli F, Stefani PM, Massaro F, Botto

- B, Ferhanoğlu B, Akay O, Özbalak M, Espeso de Haro M, Romero S, Galimard JE, Glass B, Bazarbachi A, Sureda A.Outcomes of Patients with Hodgkin Lymphoma Receiving Brentuximab Vedotin (BV) as Maintenance Therapy After ASCT According to Previous Exposure to BV. A retrospective analysis of the EBMT Lymphoma Working Party in collaboration with GELTAMO, FIL, LYSA, and Turkish Lymphoma Group. Bone Marrow Transplantation; https://doi.org/10.1038/s41409-025-02568-4.
- 7. Martinez Muonz CM, Khvedelidze I, Fekom M, Fischer BD, Marouf A, Ghesquieres H, Fornecker LM, Merli F, **Stefani PM**, Massaro F, Botto B, Ferhanoğlu B, Akay O, Özbalak M, Espeso de Haro M, Romero S, Galimard JE, Glass B, Bazarbachi A, Sureda A.Outcomes of Patients with Hodgkin Lymphoma Receiving Brentuximab Vedotin (BV) As Maintenance Therapy after ASCT According to Previous Exposure to BV. a Retrospective Analysis of the EBMT Lymphoma Working Party in Collaboration with Geltamo, FIL, Lysarc, and Turkish Lymphoma Group. Blood 5 november 2024 144 (Supplement 1);1663-1664.
- 8. Ladetto M, Gutmair K, Doorduijn JK, Gine E, Jerkeman M, Walewski J, Hutchings M, Mey U, Riise J, Trneny M, Vergote VKJ, **Stefani PM**, Horowitz NA, Gomes da Silva M, Leppä S, Jiang L, Pott C, Klapper W, Schmidt C, Unterhalt M, Dreyling M, Hoster E.Impact of Rituximab Maintenance Added to Ibrutinib-Containing Regimens with and without ASCT in Younger, Previously Untreated MCL Patients: An Analysis of the Triangle Data Embedded in the Multiply Project. Blood 5 november 2024 144 (Supplement 1);237-239.
- 9. Guerra L, Chauvie S, Fallanca F, Bergesio F, Marcheselli L, Durmo R, Peano S, Franceschetto A, Monaco L, Barbieri E, Ladetto M, Musuraca G, Tosi P, Bianchi B, Bolis SAM, Pavone V, Chiarenza A, Arcari A, Califano C, Bari A, Massaia M, Conconi A, Musto P, Mannina D, Roti G, Galimberti S, Gini G, Falcinelli F, Vitolo U, Usai SV, **Stefani PM**, Ibatici A, Liberati AM, Pennese E, Perrone T, Versari A, Luminari S; Fondazione Italiana Linfomi (FIL).End of induction [18F]FDG PET is prognostic for progression-free survival and overall survival in follicular lymphoma patients enrolled in the FOLL12 trial. Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2024 May 25. doi: 10.1007/s00259-024-06765-z
- Malinverni C, Bernardelli A, Glimelius I, Mirandola M, Ekstrom Smedby KE, Tisi MC, Giné E, Albertsson-Lindblad A, Marin-Niebla AM, Di Rocco A, Moita F, Sciarra R, Bašić-Kinda S, Hess GR, Ohler A, Eskelund CW, Re A, Ferrarini I, Kolstad A, Räty RK, Quaglia FM, Eyre TA, Scapinello G, **Stefani PM**, Morello L, Nassi L, Hohaus S, Ragaini S, Zilioli VR, Bruna R, Cocito F, Arcari A, Jerkeman M, Visco C.Outcomes of younger patients with mantle-cell lymphoma experiencing late relapse (>24 months): the LATE-POD study. Blood. 2024 May 16:blood.2023023525.
- 11. Visco C, Tabanelli V, Sacchi MV, Evangelista A, Ferrarini I, Tisi MC, Merli A, Fiori S, Zilioli VR, Re A, Castellino C, Piazza F, Corradini P, Hohaus S, Musuraca G, Rossi FG, Puccini B, Cavallo F, Ballerini F, Sciarra R, Di Rocco A, Arcari A, Boccomini C, Merli F, Gini G, Tani M, Bruna R, Pavone V, Ferreri AJM, Santoro A, Patti C, Loseto G, Ladetto M, Merli M, Spina M, Zinzani PL, Stefani PM, Usai S, Pileri S, Balzarotti M.Rituximab, Bendamustine and Cytarabine Followed By Venetoclax (V-RBAC) in High-Risk Older Patients with Mantle Cell

Lymphoma: A Phase 2 Study By the Fondazione Italiana Linfomi (FIL). Blood 2 november 2023, (Supplement 1):737-40.

- 12. Visco C, Malinverni C, Florea E, Glimelius I, Mirandola M, Ekström-Smedby K, Tisi MC, Giné E, Albertsson-Lindblad A, Niebla AM, Di Rocco A, Moita F, Sciarra R, Bašić-Kinda S, Hess G, Ohler A, Eskelund C, Re A, Ferrarini I, Kolstad A, Räty R, Quaglia FM, Bernardelli A, Eyre TA, Scapinello G, **Stefani PM**, Morello L, Nassi L, Hohaus S, Ragaini S, Zilioli VR, Bruna R, Cocito F, Arcari A, Jerkeman M. 17th International Conference on Malignant Lymphoma, Palazzo dei Congressi, Lugano, Switzerland, 13 17 June, 2023.Outcomes of younger patients with mantle-cell lymphoma experiencing late relapse (>24 months): the LATE-POD study Hematol Oncol. 2023 Jun;41 Suppl 2:474-475. doi: 10.1002/hon.3164_348.PMID: 3911220
- Nizzoli ME, Manni M, Ghiggi C, Pulsoni A, Musuraca G, Merli M, Califano C Bari A, Massaia M, Conconi A, Musto P, Mannina D, Perrone T, Re F, Galimberti S, Gini G, Capponi M, Vitolo U, Usai SV, Stefani PM, Ballerini F, Liberati AM, Pennese E, Pastore D, Skrypets T, Catellani H, Marcheselli , Federico M, Luminari S. Impact of immunochemotherapy with R-bendamustine or R-CHOP for treatment naïve advanced-stage follicular lymphoma: A subset analysis of the FOLL12 trial by Fondazione Italiana Linfomi. Hematol Oncol. 2023 May 28.doi: 10.1002/hon.3184.
- 14. Riva M, Tisi MC, Bertorelle R, Famengo B, D'Amore ESG, Pizzi M, Parisi A, Boscato E, Mazzucco M, Semenzato G, Krampera M, Gherlinzoni F, Trentin L, Ruggeri M, Visco C, Stefani PM, Piazza F. IDH2R172 mutation in angioimmunoblastic T-cell lymphoma: a retrospective multicenter case series. Eur J Haematol. 2023 110(2):217-20.
- 15. Riva M, Tisi MC, Facchinelli D, Scapinello G, Schena A, Marino D, Finotto S, Romano L, Cavallari M, Borghero C, Bassan R, Krampera M, Gherlinzoni F, Trentin L, Tosetto A, Stefani PM, Piazza F, Visco C.P1183 CENTRAL NERVOUS SYSTEM INVOLVEMENT AT DIAGNOSIS AND AT RELAPSE IN PATIENTS WITH PERIPHERAL T-CELL LYMPHOMA: A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF THE "RETE EMATOLOGICA VENETA" (T-REV PROJECT). HemaSphere, 2023;7(S3): 2287. EHA2023
- 16. Ladetto M, Tavarozzi R, Evangelista A, Genuardi E, Drandi D, Mian M, Zanni M, Cavallo F, Di Rocco A, Stefoni V, Pagani C, Re A, Chiappella A, Balzarotti M, Zilioli VR, Gomes Da Silva M, Arcaini L, Molinari A, Ballerini F, Ferreri AJM, Benedetti F, Stefani PM, Puccini B, Stelitano C, Bossi E, Luppi M, Ciccone G, Vitolo U, Martelli M, Ferrero S, Cortelazzo S.S221 LONG-TERM RESULTS OF THE FIL MCL0208 TRIAL **COMPARING** LENALIDOMIDE **MAINTENANCE** (LEN) (OBS) AFTER OBSERVATION **AUTOLOGOUS** STEM **CELL** TRANSPLANTATION (ASCT) IN MANTLE CELL LYMPHOMA (MCL). HemaSphere, 2023;7(S3), 273. EHA2023.
- 17. <u>Pinto A</u>, Guardalben E, Caltagirone M, Piparo C, Patti C, Pennese E, De Lorenzo S, Pavone V, Consoli U, Piazza F, Capponi M, Puccini B,

Baldini L, Pulsoni A, Hohaus S, **Stefani PM**, Santini S, Zilioli VR, Stelitano C, Arcaini L, Gritti G, Ladetto M, Zinzani PL_Obinutuzumab-Based Immunochemotherapy Mitigates Early Progression Risk with a Substantial 2-Year Progression- Free Survival (PFS) in Patients with Previously Untreated Advanced Follicular Lymphoma and a FLIPI Score =2: An Interim Analysis of the Ambispective Urban Study. Blood 15 november 2022;140 (Supplement 1:3638-3641).

- 18. Broccoli A, Anemona L, Bruna R, Cantonetti M, Esposito F, Figuera A, Gherlinzoni F, Librale F, Maurizio M, Ricardo M, Pagani C, Plenteda C, Pupo L, Ragaini S, Rapisarda VM, **Stefani PM**, Zizzari A, Ferrero S. Treatment History in Castleman Disease. A Real-world Case Series from Italian Tertiary Referral Centres. AMERICAN JOURNAL OF HEMATOLOGY,2022: 97;Supplement 3; S36-S36. Meeting Abstract P-057.
- 19. Durmo R, Versari A, Chauvie S, Bergesio F, Peano S, Franceschetto A, Fallanca F, Tarantino, V, Pinto A, Ghiggi C, Merli M, Farina L, Tani M, Boccomini C, Musuraca G, **Stefani PM**,Falini B, Pietrantuono G, Bolis SAM, Ballerini F, Marcheselli L, Federico M, Luminari S, Guerra .L. Prognostic value of interim PET response in first-line immunochemotherapy for Follicular lymphoma: a subset analysis of a randomised, phase 3 trial (FOLL12). EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING. 49, 2022 SUPPL 1: S408-S408. Meeting Abstract EPS-243.
- 20. Durmo R, Guerra L, Chauvie S, Peano, S, Franceschetto A, Bergesio F, Fallanca F, Pinto A, Ghiggi C, Pulsoni A, Merli M, Farina L, Tani M, Boccomini C, Musuraca G, Falini B, Ballerini F, Stefani PM, Bolis SAM, Pietrantuono G, Manni, M, Marcheselli L, Federico M, Luminari S, Versari A. Total Metabolic Tumor Volume And Tumor Dissemination Calculated From PET/CT Scan Before First Line Therapy Are Predictors Of Outcome In Patients With Follicular Lymphoma. EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 49, 2022 (SUPPL 1), pp.S210-S211.
- 21. **Stefani PM** and Gherlinzoni F. Epstein-Barr virus-related multiple organ failure during treatment with siltuximab in a patient affected by Castleman disease. Current therapeutics 2022; 5: 43-5.
- 22. **Stefani PM**, Cinetto F, Scarpa R, Mauro E, Agostini C, and Rattazzi M. The impact of COVID-19 outbreak among Lymphoma patients: what did we learn? J Cancer Sci Clin Ther 2022; 6 (2): 239-245.
- 23. Rusconi R, Cheah CY, Tucker D, Eyre TA, Klener P, Giné E, Crucitti L, Muzi C, Bernard S, Auer RL, Pagani C, Jurczak W, Mocikova H, Kluin Nelemans HC, Cencini E, Marin-Niebla A, Williams ME, Angelillo P, Nicoli P, Arcari A, Morello L, Mannina D, Vitagliano O, Sartori R, Chiappella A, Sciarra R, **Stefani PM**, Dreyling M, Seymour J, Visco C. Ibrutinib provides superior survival over central nervous system (CNS) penetrating chemotherapy in mantle cell lymphoma with CNS relapse. Blood. 2022;140(17):1907-1916.
- 24. Ferrero S, Grimaldi D, Genuardi E, Drandi D, Zaccaria GM, Alessandria B, Ghislieri M, Ferrante M, Evangelista A, Mantoan B, De Luca G, **Stefani PM**, Benedetti F, Casaroli I, Zanni M, Castellino C,

Pavone V, Petrini M, Re F, Hohaus S, Musuraca G, Cascavilla N, Ghiggi C, Liberati AM, Cortelazzo S, and Ladetto M. Punctual and kinetic MRD analysis from the Fondazione Italiana Linfomi MCL0208 phase III trial in mantle cell lymphoma. Blood 2022;140(12):1378-1389.

- 25. Casadei B, Argnani L, Broccoli A, Patti C, Stefani PM, Cuneo A, Margiotta Casaluci G, Visco C, Gini G, Pane F, D'Alò F, Luzi D, Cantonetti M, Pozzi S, Musuraca G, Rosignoli C, Arcari A, Kovalchuk S, Tani M, Tisi MC, Petrini M, Stefoni V, and Zinzani PL. Treatment with Idelalisib in Patients with Relapsed or Refractory Follicular Lymphoma: The Observational Italian Multicenter Folldela Study. Cancers (Basel). 2022 Jan 27;14(3):654. doi: 10.3390/cancers14030654.
- Massaro F, Pavone V, Stefani PM, Botto B, Pulsoni A, Patti C, Cantonetti M, Visentin A, Scalzulli PR, Rossi A, Galimberti S, Cimminiello M, Gini G, Musso M, Sorio M, Arcari A, Zilioli VR, Luppi M, Mannina D, Fabbri A, Pietrantuono G, Annibali O, Tafuri A, Prete E, Mulè A, Barbolini E, Marcheselli L, Luminari S, Merli F. Brentuximab vedotin consolidation after autologous stem cell transplantation for Hodgkin lymphoma: a Fondazione Italiana Linfomi real-life experience. Hematological Oncology.2022;40:32–40.
- Visco C, Tabanelli V, Peracchio C, Evangelista A, Tisi MC, Merli A, Fraenza C, Fiori S, Re A, Castellino C, Zilioli VR, Piazza F, Corradini P, Hohaus S, Musuraca G, Ferla V, Puccini B, Cavallo F, Ballerini F, Sciarra R, Di Rocco A, Arcari A, Boccomini C, Merli F, Gini G, Tani M, Bruna R, Pavone V, Ferreri AJM, Santoro A, Patti C, Loseto G, Ladetto M, Merli M, Spina M, Zinzani PL, **Stefani PM**, Usai SV, Stelitano C, Volpetti S, Pileri SA, Balzarotti M.Rituximab, Bendamustine and Cytarabine Followed By Venetoclax (V-RBAC) in High-Risk Elderly Patients with Mantle Cell Lymphoma. *Blood* 23 november 2021;138 (Supplement 1): 2427-2430.
- Ladetto M, Ferrero, S, Del Giudice I, Galimberti S, Gattei, V,

 Marcheselli L, Mantoan B, Genuardi E, Alessandria B, Gerrante M,
 Dogliotti I, Della Starza I, De Novi LA, Cavalli MJ, Grassi S, Ciabatti E,
 Guerrini F, Bomben R, Degan M, Zaina E, Perrone T, Petrini M, Re F,
 Olivieri A, Usai SV, Mannina D, Falini B, Rota Scalabrini D, **Stefani**PM, Ballerini F, Federico M, Luminari S.A Comprehensive and
 Systematic Analysis of Minimal Residual Disease (MRD) Monitoring in
 Follicular Lymphoma: Results from the Fondazione Italiana Linfomi
 (FIL) FOLL12 Trial. *Blood* 23 novembre 2021;138 (Supplement 1): 41-
- Luminari S, Galimberti S, Versari A, Tucci A, Boccomini C, Farina L,

 Zaja F, Marcheselli L, Ferrero S, Arcaini L, Pulsoni A, Musuraca
 G, Califano C, Merli M, Bari A, Conconi A, del Giudice I, Re F, **Stefani PM**, Usai SV, Perrone T, Gini G, Falini B, Gattei V, Manni M, Ladetto
 M, Mannina D, Federico M.RESPONSE ADAPTED POST
 INDUCTION THERAPY IN FOLLICULAR LYMPHOMA: UPDATED
 RESULTS OF THE FOLL12 TRIAL BY THE FONDAZIONE ITALIANA
 LINFOMI (FIL) HAEMATOLOGICA 2021; 106 (10): 21-22. Supplement
 3. Meeting Abstract 022.
- Moia R, Ferrero S, Cascione L, Zaccaria GM, Rinaldi A, Alessandria B, Grimaldi D, Favini C, Evangelista A Schipani M, Narni F, Stelitano C, Stefani PM, Benedetti F, Mian M, Casaroli I, Zanni, M, Castellino, C, Pavone V, Galimberti S, Re F, Rossi D, Cortelazzo S, Gaidano G, Ladetto M, Bertoni, F. A COMPLETELY GENETIC PROGNOSTIC MODEL OVERCOMES CLINICAL PROGNOSTICATORS IN MANTLE CELL LYMPHOMA: RESULTS FROM THE MCL0208 TRIAL FROM THE FONDAZIONE ITALIANA LINFOMI (FIL). Haematologica 2021: 106 (10): 34-34 S3, C043 2021-12-02.

- 31. Massaro F, Pavone V, **Stefani PM**, Botto, B, Pulsoni A, Patti C, Cantonetti M, Visentin A, Scalzulli PR, Rossi A, Galimberti S, Cimminiello M, Gini G, Musso M, Sorio M, Arcari A, Zilioli VR, Luppi, M, Mannina D, Fabbri A, Pietrantuono G, Annibali O, Tafuri A, Prete E, Mulè A, Barbolini E, Marcheselli L, Luminari S, Merli F. BRENTUXIMAB VEDOTIN (BV) CONSOLIDATION AFTER AUTOLOGOUS STEM CELLS TRANSPLANTATION (ASCT) FOR RELAPSED/REFRACTORY (R/R) CLASSICAL HODGKIN LYMPHOMA (CHL): A REAL-LIFE EXPERIENCE BY FONDAZIONE ITALIANA LINFOMI (FIL). Haematologica 2021. 106 (10): 45-45 S 3 Meeting Abstract C064.
- Luminari S, Guerra L, Durmo R, Chauvie S, Peano S, Franceschetto A, Fallanca F, Tarantino V, Pinto, A, Ghiggi C, Pulsoni A, Merli M, Farina L, Tani M, Botto B, Musuraca G, Falini B, Ballerini F, Stefani PM, Bolis, S, Pietrantuono G, Manni M, Marcheselli , Federico M, Versari A. EARLY METABOLIC RESPONSE IN FOLLICULAR LYMPHOMA: A SUBSET ANALYSIS OF THE FOLL12 TRIAL BY THE FONDAZIONE ITALIANA LINFOMI (FIL). Haematologica 2021. 106 (10): 55-55; Supplement 3 Meeting Abstract C083 2021-12-02
 Ladetto M, Cortelazzo S, Ferrero S, Evangelista A, Mian M, Tavarozzi
- Ladetto M, Cortelazzo S, Ferrero S, Evangelista A, Mian M, Tavarozzi R, Zanni M, Cavallo F, Di Rocco A, Stefoni V, Pagani C, Re A, Chiappella A, Balzarotti M, Zilioli VR, da Silva MG, Arcaini L, Molinari AL, Ballerini F, Ferreri AJM, Puccini B, Benedetti F, **Stefani PM** Narni F, Casaroli I, Stelitano C, Ciccone G, Vitolo U, Martelli M. Lenalidomide maintenance after autologous stem cell transplantation in mantle cell lymphoma (MCL): a "Fondazione Italiana Linfomi" (FIL) multicenter randomized phase III trial. Lancet Haematol 2021 Jan;8(1):e34-e44. doi: 10.1016/S2352-3026(20)30358-6. Epub 2020 Dec 22.
 - Visco C, Di Rocco A, Evangelista A, Quaglia FM, Tisi MC, Morello L,
- 34. Zilioli VR, Rusconi C, Hohaus S, Sciarra R, Re A, Tecchio C, Chiappella A, Marin-Niebla A, McCulloch R, Gini G, Perrone T, Nassi L, Pennese E, **Stefani PM** Cox MC, Bozzoli V, Fabbri A, Polli V, Ferrero S, Alvarez De Celis MI, Sicca A, Petrucci L, Arcaini L, Rule S, Krampera M, Vitolo U, and Balzarotti M. "Outcomes in first relapsed-refractory younger patients with mantle cell lymphoma: results from the MANTLE-FIRST study". Leukemia 2021 Mar;35(3):787-795
 - Spinetti G, Sangalli E, Tagliabue E, Maselli D, Colpani O, Ferland-
- McCollough D, Carnelli F, Orlando P, Paccagnella A, Furlan A, Stefani PM Sambado L, Sambataro M, and Madeddu P. MicroRNA-21/PDCD4 Proapoptotic Signaling From Circulating CD341 Cells to Vascular Endothelial Cells: A Potential Contributor to Adverse Cardiovascular Outcomes in Patients With Critical Limb Ischemia. Diabetes Care 2020 Jul; 43(7): 1520–1529.
- Facchinelli D, Sina S, Boninsegna E, Borin A, Tisi MC, Piazza F, Scapinello G, Maiolo E, Hohaus S, Zamò A, Merli M, **Stefani PM**Mellone F, Basso M, Sartori R, Rusconi C, Parisi A, Manfrin E, Krampera M, Ruggeri M, Visco C, Tecchio C. Primary pancreatic lymphoma: Clinical presentation, diagnosis, treatment, and outcome. Eur J Haematol. 2020;105(4):468-75.
 - Merli F, Ballerini F, Botto B, Gotti M, Pavone, Pulsoni A, Stefani PM.
- Massaro F, Viviani S.. Hodgkin's lymphoma: post- autologous transplantation consolidation therapy. Acta Biomed 2020; Vol. 91, Supplement 5: 23-29 DOI: 10.23750/abm.v91iS-5.9914
 - Merli F, Ballerini F, Botto B, Gotti M, Pavon V, Pulsoni A, Stefani PM,
 - Massaro F, Viviani S. How I Treat. Hodgkin's lymphoma: post-
- autologous transplantation consolidation therapy. Mediterr. J Hematol Infect Dis 2019; 11; S1:1-6.

- 39. Tisi MC, Ferrero S, Dogliotti I, Tecchio C, Carli G, Novo M, **Stefani PM** Rattotti S, Balzarotti M, Marino D, Pelosini M, Romano A, Flenghi L, Zilioli VR, Calimeri T, Di Napoli A, Zanni M, Finolezzi E, Mosna F, Gini G, Mansueto G, Di Rocco A, Tomei G, Sgherza N, Olivieri J, Nassi L, Piazza F, Fama A, Greco A, Giannoccaro M, Mazzone AM, Visco C, Loseto G, Zaja F, on behalf of the Fondazione Italiana Linfomi Postgraduate Master course. MYC Rearranged Aggressive B-Cell Lymphomas: A Report on 100 Patients of the Fondazione Italiana Linfomi (FIL). HemaSphere (2019) 3:6(e305).
- 40. Sambataro M, Sambado L, Spinetti G, Seganfreddo E, Trevisiol E, Marcon M, StefaniPM, Furlan A, Cacciatore M, Paccagnella A. Cardiovascular Mortality and Orthostatic Hypotension in Type 2 Diabetic Patients (T2D) with Lower Limb Lesions-Italian Diabetic Patients' Association-Section of Treviso Project. Diabetes care. 68; S1: 621-P DOI 10.2337/db19-621-P, 2019-12-31.Meeting Abstract
- Mauro E, Stefani PM, Gherlinzoni F. Adult Langerhans cell histiocytosis and immunomodulatory drugs: Review and analysis of thirty-four case reports. World J Hematol 2019 December 20; 8(1): 1-9.
- 42. **Stefani PM**, Salvadori U, Gottardi M, Bissoli S, Chierichetti F, Gherlinzoni F. Prognostic value of Positron Emission Tomography/Computed Tomography in patients with Lymphoma treated with autologous stem cell transplantation (ASCT) for relapsed/refractory or high risk disease. Q J Nucl Med Mol Imaging. 2019 March;63(1):62-7doi: 10.23736/S1824-4785.17.02793-5.
- Olivieri J, Mosna F, Pelosini M, Fama A, Rattotti S, Giannoccaro M, Carli G, Tisi MC, Ferrero S, Sgherza N, Mazzone AM, Marino D, Calimeri T, Loseto G, Saraceni F, Tomei G, Sica S, Perali G, Codeluppi K, Billio A, Olivieri A, Orciuolo E, Matera R, **Stefani PM**, Borghero C, Ghione P, Cascavilla N, Lanza F, Chiusolo P, Finotto S, Federici I, Gherlinzoni F, Centurioni R, Fanin R, Zaja F; Fondazione Italiana Linfomi Postgraduate Master Course. A Comparison of the Conditioning Regimens BEAM and FEAM for Autologous Hematopoietic Stem Cell Transplantation in Lymphoma: An Observational Study on 1038 Patients From Fondazione Italiana Linfomi. Biol Blood Marrow Transplant. 2018 Sep;24(9):1814-1822. doi: 10.1016/j.bbmt.2018.05.018. Epub 2018 May 29. PMID: 29857196.
- Sambataro M, Sambado L, Trevisiol E, Cacciatore M, Furlan A, **Stefani PM**, Seganfreddo E, Durante E, Conte S, Della Bella S,
 Paccagnella A, Dei Tos AP. Proinsulin-expressing dendritic cells in type 2 neuropathic diabetic patients with and without foot lesions.

 FASEB J. 2018 Feb 12:fj201701279RR. doi: 10.1096/fj.201701279RR.
- Girmenia-C, Bertaina A, Piciocchi A, PerruccioK, Algarotti A et al.
 Incidence, Risk Factors and Outcome of Pre-engraftment GramNegative Bacteremia After Allogeneic and Autologous Hematopoietic
 Stem Cell Transplantation: An Italian Prospective Multicenter Survey
 Clinical Infectious Diseases® 2017;65(11):1884–96.
- Peroni E, Bertozzi I, Gherlinzoni F, **Stefani PM**, Lombardi A, Biagetti G, Fabris F, Randi ML.Two novel missense mutations in EPOR gene causes erythrocytosis in two unrelated patients. Br J Haematol. 2018,180,889–918 doi: 10.1111/bjh.14486.
 - Rigacci L, Puccini B, Zinzani PL, Biggi A, Castagnoli A, Merli F,
- Balzarotti M, Stelitano C, Spina M, Vitolo U, Stefoni V, Levis A, Gotti M, Sancetta R, **Stefani PM**, Bosi A, Gallamini A. The prognostic value of positron emission tomography performed after two courses (interimpet) of standard therapy on treatment outcome in early stage hodgkin lymphoma. A multicentric study by the fondazione italiana linfomi (FIL). Am J Hematol. 2015 Feb 26. doi: 10.1002/ajh.23994. [Epub ahead of

- print] PubMed PMID: 25720750.
- 48. Visani G, **Stefani PM**, Capria S, Malerba L, Galieni P, Gaudio F, Specchia G, Meloni G, Gherlinzoni F, Gonella R, Gobbi M, Santoro A, Ferrara F, Rocchi M, Ocio EM, Caballero MD, Loscocco F, Isidori A. Bendamustine, etoposide, cytarabine, melphalan, and autologous stem cell rescue produce a 72% 3-year PFS in resistant lymphoma. Blood. 2014 Nov 6;124(19):3029-31. doi: 10.1182/blood-2014-08-596668. PubMed PMID: 25377565.
- Toffolatti L, Squizzato E, Cavallin S, Canal F, Scarpa M, Stefani PM, Gherlinzoni F, Dei Tos AP. MGMT promoter methylation and correlation with protein expression in primary central nervous system lymphoma. Virchows Arch. 2014 Nov;465(5):579-86. doi: 10.1007/s00428-014-1622-6. Epub 2014 Jul 17. PubMed PMID: 25031012.
 - Todeschini G, Bonifacio M, Tecchio C, Balter R, Carli G, Stefani PM,
- Adami F, Zamò A, Dei Tos AP, Marino F, Gherlinzoni F, Marradi P, Semenzato G, Pizzolo G. Intensive short-term chemotherapy regimen induces high remission rate (over 90%) and event-free survival both in children and adult patients with advanced sporadic Burkitt lymphoma/leukemia. Am J Hematol. 2012 Jan;87(1):22-5. doi: 10.1002/ajh.22189. Epub 2011 Nov 16. PubMed PMID: 22086870.
- Visani G, Malerba L, **Stefani PM**, Capria S, Galieni P, Gaudio F, Specchia G, Meloni G, Gherlinzoni F, Giardini C, Falcioni S, Cuberli F, Gobbi M, Sarina B, Santoro A, Ferrara F, Rocchi M, Ocio EM, Caballero MD, Isidori A. BeEAM (bendamustine, etoposide, cytarabine, melphalan) before autologous stem cell transplantation is safe and effective for resistant/relapsed lymphoma patients. Blood. 2011 Sep 22;118(12):3419-25. doi: 10.1182/blood-2011-04-351924. Epub 2011 Aug 3. PubMed PMID: 21816830.
- Visani G, Malerba L, **Stefani PM**, Galieni P, Gherlinzoni F, Giardini C, Falcioni S, Loscocco F, Rocchi M, Isidori A. A novel high-dose chemotherapy strategy with bendamustine in adjunct to etoposide, aracytin and melphalan followed by autologous stem cell rescue in resistant/relapsed Hodgkin and non-Hodgkin lymphoma patients: a phase I-II study. Biol Bone Marrow Transplantation;17 (2) 2011, Page S196; P115
 - **Stefani PM**, Salvadori U, Gottardi M, Bissoli S, Chierichetti F, Gherlinzoni F. Prognostic value of positron emission
- tomography/computed tomography (PET/CT) in patients with lymphoma treated with autologous stem cell transplantation for relapsed/refractory or high-risk disease.Bone Marrow Transplantation 45 (Suppl 2) (2010): P834.
 - Visani G, Malerba L, **Stefani PM,** Galieni P, Gherlinzoni F, Giardini C, Falcioni S, Loscocco F, Rocchi M, Isidori A.A novel high-dose
- 54. chemotherapy strategy with bendamustine in adjunct to etoposide, aracytin and melphalan followed by autologous stem cell rescue in resistant/ relapsed Hodgkin and non-Hodgkin lymphoma patients: a phase I-II study.Rivista scientifica. Bone Marrow Transplantation 45 (Suppl 2) (2010): P815.
 - **Stefani PM**, Salvadori U, Gottardi M, Rigoli R, Scotton P, Gherlinzoni F. What does preemptive antifungal treatment really mean? Clin Infect Dis. 2010 Apr 15;50(8):1201-2; author reply 1202. doi: 10.1086/651470. PubMed PMID: 20233047.
- Cavo M, Di Raimondo F, Zamagni E, Patriarca F, Tacchetti P, Casulli AF, Volpe S, Perrone G, Ledda A, Ceccolini M, Califano C, Bigazzi C, Offidani M, **Stefani PM**, Ballerini F, Fiacchini M, de Vivo A, Brioli A, Tosi P, Baccarani M. Short-term thalidomide incorporated into double

autologous stem-cell transplantation improves outcomes in comparison

- with double autotransplantation for multiple myeloma. J Clin Oncol. 2009 Oct 20;27(30):5001-7. doi: 10.1200/JCO.2009.22.7389. Epub 2009 Aug 31. PubMed PMID: 19720903.
- 57. **Stefani PM**, Salvadori U, Gottardi M, Bissoli S, Chierichetti F, Gherlinzoni F. Prognostic value of positron emission tomography/computed tomography (PET/CT) in patients with lymphoma treated with autologous stem cell transplantation for relapsed/refractory or high-risk disease.Haematologica, Vol. 94 No. suppl_2 (2009): July, 2009, P0169.
- 58. Pagano L, Valentini CG, Caira M, Rondoni M, Van Lint MT, Candoni A, Allione B, Cattaneo C, Marbello L, Caramatti C, Pogliani EM, Iannitto E, Giona F, Ferrara F, Invernizzi R, Fanci R, Lunghi M, Fianchi L, Sanpaolo G, **Stefani PM**, Pulsoni A, Martinelli G, Leone G, Musto P. Advanced mast cell disease: an Italian Hematological Multicenter experience. Int J Hematol. 2008 Dec;88(5):483-8. Doi: 10.1007/s12185-008-0166-4. Epub 2008 Nov 26. PubMed PMID: 19034614.
- 59. Gottardi M, Danesin C, Canal F, Dei Tos AP, **Stefani PM**, Calistri E, Salvadori U, Gherlinzoni F. Complete remission induced by thalidomide in a case of angioimmunoblastic T-cell lymphoma refractory to autologous stem cell transplantation. Leuk Lymphoma. 2008 Sep;49(9):1836-8. doi:10.1080/10428190802233165. PubMed PMID: 18661402.
- Zamagni E, Testoni N, Terragna C, Tacchetti P, Nicci C, Renzulli M, Tosi P, Fiacchini M, Patriarca, F, Di Raimondo F, Perrone G, Catalano L, Casulli F, Ceccolini M, Volpe S, Masini L, Ledda A, Brioli, A, Falcioni S, Gozzetti A, Califano C, Pallotti M, Cellini C, Carubelli A, **Stefani**, **PM**, Pantani L, Baccarani M, Cavo M. Incorporation of thalidomide into up-front double autologous stem-cell transplantation (ASCT) for multiple myeloma improves the outcome in comparison with double ASCT without thalidomide. Analysis of baseline factors predicitve of outcomeBlood. 110 (11): 138A-138A. Abstract 447. 49th ASH Meeting.
- Stefani PM, Laurino L, Zanatta L, Valori L, dei Tos AP, Gherlinzoni F. Primary cardiac onset of disseminated Burkitt's lymphoma. Ann Hematol. 2008 Jun;87(6):487-8. Epub 2007 Dec 8. PubMed PMID: 18066547.
- Medea S, Stefani P, Liessi G, Bissoli S, Debiasi E, Marcolin M, Fini, A,
 Saitta B, Gherlinzoni F, Chierichetti F. Evaluation of persistent disease in lymphoma by PET/CT: beyond anatomy and function. Eur J Nuc Med 2006. 33 S 2: S257-S257
 - Mussap M, Pietrogrande F, Ponchia S, Stefani PM, Sartori R, Plebani
- M. Measurement of serum monoclonal components: comparison between densitometry and capillary zone electrophoresis. Clin Chem Lab Med. 2006;44(5):609-11. PubMed PMID: 16681432.
 - Stefani PM, Gottardi M, Zanetti F, Tecchio C, Sartor D, Gherlinzoni F.
- Preemptive antifungal therapy among neutropenic patients. Clin Infect Dis. 2006 May 15;42(10):1507-8; author reply 1508-9. PubMed PMID: 16619177.
 - Girolami B, Prandoni P, Stefani PM, Tanduo C, Sabbion P, Eichler P,
- 65. Ramon R, Baggio G, Fabris F, Girolami A. The incidence of heparin-induced thrombocytopenia in hospitalized medical patients treated with subcutaneous unfractionated heparin: a prospective cohort study. Blood. 2003 Apr 15;101(8):2955-9. Epub 2002 Dec 12. PubMed PMID: 12480713.
 - Fabris F, Luzzatto G, Stefani PM, Girolami B, Cella G, Girolami A.

- Heparin-induced thrombocytopenia. Haematologica. 2000 Jan;85(1):72-81. Review. PubMed PMID: 10629596.
- 67. Bonaldi L, Pietrogrande F, Caenazzo A, **Stefani PM,** Del Mistro A, Chieco-Bianchi L. Karyotypic complexity correlates with bone marrow plasma cell infiltration in multiple myeloma..Cytogenetics and cell genetics. 1999. 85 (1-2): 64-64. Meeting Abstract P245.
- 68. **Stefani PM**, Pietrogrande F, Sartori R, Girolami A. Immunosuppression due to MACOP-B does not seem to cure the antiphospholipid syndrome. Haematologica. 1999 Aug;84(8):751-2. PubMed PMID: 10457414.
- 69.Girolami B, Bernardi E, Prins MH, ten Cate JW, Prandoni P, Hettiarachchi R, Marras E, **Stefani PM**, Girolami A, Büller HR. Antithrombotic drugs in the primary medical management of intermittent claudication: a meta-analysis. Thromb Haemost. 1999 May;81(5):715-22. PubMed PMID: 10365743. Mussap M, Ruzzante N,
- Pietrogrande F, Stefani PM, Sartori R, Varagnolo M, Plebani M. Quantitative estimation of serum monoclonal components by using capillary zone electrophoresis in the clinical practice. Clinical chemistry. 1998. 44: A21-A21, S6, Meeting Abstract 84 Vianello F, Sgarabotto D, Stefani PM, Radossi P, Sartori R, Sartori D, Girolami A. Primary breast lymphoma. Forum (Genova). 1998 Apr-
- 71. Jun;8(2):188-95. Řeview. PubMed PMID: `9925422. Sgarabotto D, Vianello F, Scano F, **Stefani PM**, Sartori R, Girolami A. Clinical and laboratoristic remission after cryosupernatant plasma
- 72. exchange in thrombotic thrombocytopenic purpura. Haematologica. 1998 Jun;83(6):569-70. PubMed PMID: 9676032.
 - Pietrogrande F, **Stefani PM**, Poletti A. An unusual localization of primary plasmacytoma. Haematologica. 1998 Jun;83(6):567-8.
- 73. PubMed PMID: 9676031. Sgarabotto D, Prandoni P, **Stefani PM**, Scano F, Vianello F, Sartori R,
- Pietrogrande F, Caenazzo A, Girolami A. Prevalence and patterns of symptomatic thromboembolism in oncohematology. Haematologica. 1998 May;83(5):442-6. PubMed PMID: 9658730.
 - Sgarabotto D, Vianello F, Radossi P, Poletti A, Sotti G, **Stefani PM**, Sartori R, Girolami A. Remission in hairy cell leukemia-variant following
- splenic radiotherapy alone. Leuk Lymphoma. 1997 Jul;26(3-4):395-8. PubMed PMID: 9322903.
 - Caenazzo A, Piva E, Sartori D, **Stefani PM**. Idiopathic myelofibrosis with neutrophil myeloperoxidase deficiency: a case report.
- 76. Haematologica. 1997 Jul-Aug;82(4):465-7. PubMed PMID: 9299865. Sgarabotto D, Vianello F, **Stefani PM**, Scano F, Sartori R, Caenazzo A, Girolami A. Hypertriglyceridemia during long-term interferon-alpha
- therapy in a series of hematologic patients. J Interferon Cytokine Res. 1997 May;17(5):241-4. PubMed PMID: 9181461.

DATA 8/10/2025

F.TO PIERO MARIA STEFANI