



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome

PELLICCIA

Nome

SABRINA

05/05/1987

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

16 Dicembre 2022

UOC Ematologia, AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039
AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Dirigente Medico, Tempo Indeterminato

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

01 Novembre 2022, a.a. 2022/2023:

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia,
UOC Ematologia, AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Vincitrice del dott. 38° ciclo

Dottorato di Ricerca in *Sperimentazione pre-clinica e applicazioni innovative diagnostiche e terapeutiche nelle scienze biomediche e chirurgiche*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01 Agosto 2019 – 01 Novembre 2022:

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia,
UOC Ematologia, AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Assegnista di Ricerca

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie ematologiche linfoproliferative.

Progetto di ricerca dal titolo: *“Criteri di stratificazione diagnostica e ottimizzazione terapeutica nel linfoma aggressivo dell'anziano fragile (FEA-LNH)”*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

20 Marzo 2019 – 31 Luglio 2019:

UOC Ematologia AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Medico specialista frequentatore

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie ematologiche linfoproliferative (linfomi non Hodgkin aggressivi e indolenti, Linfomi di Hodgkin)

8 Agosto 2013 – 19 Marzo 2019:

UOC Ematologia AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma.

Facoltà di Farmacia e Medicina, Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia di Roma

Specializzanda in Ematologia

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie ematologiche (in particolare circa i Linfomi)

Luglio 2012 – Luglio 2013:

UOC Ematologia AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Medico frequentatore

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie ematologiche

Dicembre 2009 – Luglio 2012:

UOC Ematologia AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, "Sapienza" Università di Roma, II facoltà AOU Sant'Andrea

Studentessa frequentatrice in attività di Internato Elettivo in Ematologia

Frequenza costante in attività ambulatoriali e di Day Hospital nell'ambito delle malattie ematologiche, in particolare nell'ambito dei linfomi (ambulatorio Malattie Linfoproliferative, Dott.ssa Cox)

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Tipo di istituto di istruzione o formazione

01 Novembre 2022, a.a. 2022/2023:

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia, UOC Ematologia, AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

AOU Sant'Andrea, via di Grottarossa 1035/1039 Roma

Vincitrice del dott. 38° ciclo

Dottorato di Ricerca in Sperimentazione pre-clinica e applicazioni innovative diagnostiche e terapeutiche nelle scienze biomediche e chirurgiche

<p>Date (da – a)</p> <p>Tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>01 Agosto 2019 –Settembre 2022:</p> <p>“Università degli Studi di Roma La Sapienza”, Facoltà Medicina e Psicologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare</p> <p>Assegnista di ricerca, titolare del progetto dal titolo ““Criteri di stratificazione diagnostica e ottimizzazione terapeutica nel linfoma aggressivo dell’anziano fragile (FEA-LNH)”</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>8 Agosto 2013 – 19 Marzo 2019:</p> <p>“Università degli Studi di Roma La Sapienza”, Facoltà di Farmacia e Medicina, Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia di Roma</p> <p>Specializzazione in Ematologia con tesi dal titolo “CARATTERIZZAZIONE CLINICO-ISTOLOGICA DEI PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DIFFUSO A GRANDI CELLULE B IgM SECERNENTE. STUDIO RETROSPETTIVO E PROSPETTICO MULTICENTRICO”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>70/70 e lode</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Qualifica conseguita 	<p>7 Agosto 2014</p> <p>Attestato di Basic Life Support Defibrillation (BLS-D), realizzato secondo le linee guida ILCOR ed AHA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2013</p> <p>Abilitazione ed Iscrizione Ordine provinciale dei Medici di Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) <p>Tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Ottobre 2006 – Luglio 2012:</p> <p>“Università degli Studi di Roma La Sapienza”, Il Facoltà di Medicina e Psicologia, AOU Sant’Andrea di Roma</p> <p>Laurea in Medicina e Chirurgia con tesi Sperimentale dal titolo “ALTERAZIONE FENOTIPICA E FUNZIONALE DEL COMPARTIMENTO LINFOCITARIO IN PAZIENTI CON DLBCL E CORRELAZIONE CON IL SOTTOGRUPPO ISTOLOGICO”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>110/110 e lode</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE
OTTIMO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc*

Buona conoscenza dei principali strumenti di Office automation (Excel, Word, PowerPoint)

ALTRE INFORMAZIONI

ATTIVITÀ CLINICA:

Ambulatorio Linfomi dell'UOC Ematologia AOU Sant'Andrea: diagnosi e cura dei Linfomi non Hodgkin aggressivi ed indolenti B e T e dei Linfomi di Hodgkin (prescrizione e somministrazione di immunochemioterapie, assistenza dei pazienti in follow-up, terapie di supporto in pazienti affetti da patologie ematologiche, gestione pazienti critici)

Percorso di Oncofertilità nelle giovani donne affette da Linfoma e altre malattie ematologiche, attraverso collaborazione attiva con "Gemme Dorminetti Onlus" (Dott.ssa M. Ciccarone)

ATTIVITÀ STUDI CLINICI SPERIMENTALI:

Sub investigator Protocolli clinici:

- **URBAN** : a non-interventional, retrospective and prospective, multicenter, single arm study evaluating the effectiveness and safety of obinutuzumab in patients with previously untreated advanced follicular lymphoma

- **FIL_RI-CHOP**: Phase II multicenter single arm study to evaluate the efficacy and safety of ibrutinib in combination to rituximab-CHOP followed by ibrutinib maintenance in untreated patients with Activated-B-Cell (ABC)-DLBCL at intermediate-high and high risk (IPI ≥ 2)

- **MOR208C203**: An Observational Retrospective Cohort Study of Lenalidomide Monotherapy in Relapsed or Refractory Diffuse Large B-Cell Lymphoma (R/R DLBCL) to Generate a Historical Control for Clinical Trial MOR208C203

- **Robust CC 5013- DLC 002 (Celgene)**: " A Phase 3 randomized, double-blind, placebo controlled, multicenter study to compare the efficacy and safety of Lenalidomide (CC-5013) plus R-CHOP Chemoterapy (R2-CHOP) versus placebo plus R-CHOP chemotherapy in subjects with previously untreated activated B-Cell type diffuse large B-Cell Lymphoma"

- **Augment CC 5013- NHL (Celgene)**: "A Phase 3 ,double-blind randomized study to compare the efficacy and safety of rituximab plus lenalidomide (CC-

5013) versus Rituximab plus placebo in subjects with relapsed/refractory indolent Lymphoma"

- Collaborazione nella raccolta dati, retrospettiva e prospettica, nel Gruppo Romano sindromi Mielodisplastiche (GROM)

- **DEVEC (Studio FIL):** a phase II study of metronomic chemotherapy in elderly non-fit patients (>65 years) with aggressive b-cell lymphomas

- **ReRi (Studio FIL):** "A combination of Lenalidomide and Rituximab as front line therapy for the treatment of elderly frail patients evaluated in CGA with Diffuse Large B-cells non- Hodgkin Lymphoma. A phase II study of the Fondazione Italiana Linfomi (FIL)"

- **IELSG37 (Studio FIL):** A randomized, open-label, multicentre, two-arm phase III comparative study assessing the role of mediastinal radiotherapy after Rituximab containing chemotherapy regimens to patients with newly diagnosed Primary Mediastinal Large B-Cell Lymphoma (PMLBCL)

- **IELSG43 (Studio FIL):** High-dose chemotherapy and autologous stem cell transplant or consolidating conventional chemotherapy in primary CNS lymphoma - randomized phase III trial

- **GIMEMA EMATO 0213:** studio clinico osservazionale Penelope sulla profilassi e il trattamento di trombosi venose ed arteriose profonde in pazienti con malattia ematologica e trombocitopenia.

- **LAL 1913:** Programma terapeutico nazionale con Peg-Asparaginasi in aggiunta ad un trattamento orientato in base alla malattia minima residua e alla stratificazione del rischio per pazienti adulti affetti da leucemia acuta linfoblastica Philadelphia negativa

- **GH29914 (Roche):** "A Phase IB/II multi-arm study with Venetoclax in combination with cobimetinib and venetoclax in combination with idrasanutinil in patients aged ≥ 60 years with relapsed or refractory acute myeloid leukemia who are not eligible for citotoxic therapy"

- **2215-CL-0301 (Astellas):** "A Phase 3 Open-label, Multicenter, Randomized Study of ASP2215 versus Salvage Chemotherapy in Patients with Relapsed or Refractory Acute Myeloid Leukemia (AML) with FLT3 Mutation."

- **CC 486 AML-001:** "A phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled study to compare efficacy and safety of oral azacitidine plus best supportive care versus best supportive care as maintenance therapy in subjects with acute myeloid leukemia in complete remission"

- **AG221 AML-005:** "A phase 1b/2 Open-Label, Randomized Study of 2 Combinations of Isocitrate Dehydrogenase (IDH) Mutant Targeted Therapies Plus Azacitidine: Oral AG-120 plus Subcutaneous Azacitidine and Oral AG-221 Plus SC Azacitidine in Subject with Newly Diagnosed Acute Myeloid Leukemia Harboring an IDH1 or an IDH2 Mutation, Respectively, Who are not Candidates to Receive Intensive Induction Chemotherapy"

- **EpoAne3021:** studio randomizzato, in doppio cieco, multicentrico, controllato da placebo, per valutare l'effetto di epoetina alfa rispetto al placebo in pazienti

anemici con sindromi mielodisplastiche con rischio IPSS basso o intermedio-1 (JANSSEN-CILAG)

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, CORSI DI AGGIORNAMENTO

- The young side of lymphoma - Fondazione Italiana Linfomi, Firenze 26-27 Novembre 2021
- AMPLIFY, Congresso Napoli 23 Novembre 2021
- Malattia di Castleman, il gioco di squadra perfetto. Roma, 16-17 Settembre 2021
CD STA PER CASTLEMAN DISEASE: PARLIAMONE! – Roma, 09 October 2020.
- “Corso Teorico-Pratico per la gestione ottimale dei pazienti affetti da linfomi indolenti e leucemia linfatica cronica”, 6-7-8 Maggio 2019 - Torino
- “Corso di Oncofertilità: work in progress”, Masterclass I-II Modulo, 24-25 Gennaio 2019 e 17-18 Dicembre 2018 – Torino
- “New Game: eventi esperenziali sul Linfoma Follicolare”, 20 Novembre 2018 – Roma
- “Riunione Nazionale FIL: Fondazione Italiana Linfomi”, 11-12-13 Novembre 2018 – Rimini
- “Progetto di Formazione Nazionale 2018-2019 SIE: il nuovo ruolo della malattia minima residua in ematologia”, 25 Ottobre 2018 - Napoli
- “Progetto di Formazione Nazionale 2018-2019 SIE: Le nuove immunoterapie in ematologia”, 5 Luglio 2018 – Milano
- “Masterclass in Hematologic Malignancies and Clinical Oncology”, 17 Maggio 2018 – Roma
- “T-cell Lymphomas: we are close to the finalization”, 7-8-9 Maggio 2018, Bologna
- “Zydelig: dagli studi registrativi alla Real Life italiana”, 12-13 Aprile 2018 Milano
- “Linfomi e farmaci Biosimilari”, 28 Novembre 2017 – Roma
- “46° Congresso Nazionale SIE”, 15-16-17 Ottobre 2017 – Roma
- Grandangolo in Ematologia 2016, VII Edizione”, 14-15 Novembre 2016 Milano
- “Linfomi: Work-up diagnostico, fattori di rischio e nuove terapie”, 14-15 Febbraio 2014 – Roma

Partecipazione attiva agli incontri della RETE EMATOLOGICA del LAZIO per i LINFOMI (RELLI)

Partecipazione attiva alle riunioni delle Commissioni Linfomi Aggressivi, Indolenti, Hodgkin della Fondazione Italiana Linfomi (FIL)

Partecipazione ad oltre 10 Conferenze dell'Accademia Medica di Roma a carattere scientifico/formativo

Partecipazione ad oltre 10 eventi di interesse ematologico a carattere formativo

RELATORE A CONGRESSI

Relazione a congressi ad oltre 10 eventi di interesse ematologico a carattere formativo

PRODOTTI DELLA RICERCA

ARTICOLI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

1. Ciccarone M, Cavaceppi P, Tesei C, Brunetti S, Pulsoni A, Annibali O, Gasparoli C, Battistini R, Hohaus S, **Pelliccia S**, Tafuri A, Cox MC, Cantonetti M, Rigacci L, Abruzzese E. Effects of ABVD chemotherapy on ovarian function: epidemiology, hormonal dosages and ultrasound morphologic analyses in 270 patients with Hodgkin's disease. *Front Oncol*. 2023
2. Bocci G, **Pelliccia S**, Orlandi P, Caridi M, Banchi M, Musuraca G, Di Napoli A, Bianchi MP, Patti C, Anticoli-Borza P, Battistini R, Casaroli I, Lanzolla T, Tafuri A, Cox MC. Remarkable Remission Rate and Long-Term Efficacy of Upfront Metronomic Chemotherapy in Elderly and Frail Patients, with Diffuse Large B-Cell Lymphoma. *J Clin Med*. 2022
3. Signore A, Lauri C, Bianchi MP, **Pelliccia S**, Lenza A, Tetti S, Martini ML, Franchi G, Trapasso F, De Biase L, Aceti A, Tafuri A. [18F]FDG PET/CT in Patients Affected by SARS-CoV-2 and Lymphoproliferative Disorders and Treated with Tocilizumab. *J Pers Med*. 2022.
4. M Christina Cox , Luigi Marcheselli , Giorgia Scafetta , Carlo Visco, Stefan Hohaus , Ombretta Annibali, Gerardo Musuraca, Alberto Fabbri, Maria Cantonetti, **Sabrina Pelliccia**, Robel Papotti, Luigi Petrucci, Monica Tani, Roberta Battistini, Annalisa Arcari, Stefano Luminari, Gianluca Lopez, Eleonora Alma, Livio Pupo, Giuseppe Carli , Francesco Marchesi , Francesca Re, Stefania Scarpino, Emanuele S G D'amore, Luigi M Larocca, Antonella Bianchi, Giuseppina Pepe, Fiammetta Natalino, Paola Anticoli-Borza, Natalia Cenfra, Alessandro Andriani, Elisabetta Abruzzese, Cristiano Tesei, Lorenzo Leoncini, Silvia Asioli, Luigi Ruco, Arianna Di Napoli . IgM-secreting diffuse large B-cell lymphoma: results of a multicentre clinicopathological and molecular study. *Leukemia*. 2022 Sep 20.
5. Evelina Rogges, **Sabrina Pelliccia**, Gianluca Lopez, Sabina Barresi, Agostino Tafuri, Rita Alaggio, Arianna Di Napoli. Angioimmunoblastic T-Cell Lymphoma with Exuberant CD30-Positive Follicular Dendritic Cell Proliferation in a SARS-CoV-2 Patient: The Role of Mutational Analysis to Exclude an Associated Follicular Dendritic Cell Sarcoma. *Int J Mol Sci*. 2022 Aug 19;23(16):9349
6. Francesco Autore, Alberto Fresa, Idanna Innocenti, Maria Ilaria Del Principe, Raffaele Maglione, Caterina Stefanizzi, **Sabrina Pelliccia**, et al. *Reduction of cycles of bendamustine plus rituximab*

therapy in the cases with good response for indolent B-cell lymphomas. Hematol Oncol. 2022

7. Fabio Efficace, Andrea Patriarca , Mario Luppi, Leonardo Potenza , Giovanni Caocci , Agostino Tafuri , Francesca Fazio , Claudio Cartoni , Maria Teresa Petrucci , Ida Carmosino , Riccardo Moia, Gloria Margiotta Casaluci, Paola Boggione, Elisabetta Colaci, Davide Giusti, Valeria Pioli, Francesco Sparano, Francesco Cottone, Paolo De Fabritiis, Nicolina Rita Ardu, Pasquale Niscola, Isabella Capodanno, Anna Paola Leporace, **Sabrina Pelliccia**, et al. *Physicians' Perceptions of Clinical Utility of a Digital Health Tool for Electronic Patient-Reported Outcome Monitoring in Real-Life Hematology Practice. Evidence From the GIMEMA-ALLIANCE Platform. Front Oncol. 2022*
8. Mariani S, **Pelliccia S**, et al. Arrhythmias and Cardiogenic Shock: A Rare Disease Presentation of Diffuse Large B-Cell Lymphoma with Cardiac Involvement. *Hemato 2021, 2, 353–357*
9. Maria Christina Cox, Marta Banchi, **Sabrina Pelliccia**, Arianna Di Napoli, Luigi Marcheselli, Caterina Patti, Paola Anticoli Borza, Roberta Battistini, Francesca Di Gregorio, Paola Orlandi, Guido Bocci. *All-oral metronomic DEVEC schedule in elderly patients with peripheral T cell lymphoma. Cancer Chemother Pharmacol. 2020 86(6):841-846*
10. De Sanctis V, Di Rocco A, Cox MC, Valeriani M, Perrone Congedi F, Anzellini D, Massaro M, Vullo G, Facondo G, DE Giacomo F, Alfò M, Prosperi P, Pizzichini P, **Pelliccia S**, Tafuri A, Martelli M, Falchetto Osti M. *Residual Site Radiotherapy After Immunochemotherapy in Primary Mediastinal B-Cell Lymphoma: A Monoinstitutional Retrospective Study. In Vivo 2020 34: 1407-1413 (2020)*
11. Ombretta Annibali, Stefan Hohaus, Francesco Marchesi, Maria Cantonetti, Alice Di Rocco, Valeria Tomarchio, Arianna Di Napoli, **Sabrina Pelliccia**, Roberta Battistini, Paola Anticoli Borza, Elisabetta Abruzzese, Natalia Cenfra, Alessandro Andriani, Cristiano Tesei, Eleonora Alma, Francesca Palombi, Livio Pupo, Luigi Petrucci, Marco Becilli, Elena Maiolo, Silvia Bellesi, Annarosa Cuccaro, Francesco D'Alò & Maria Christina Cox. *The neutrophil/lymphocyte ratio ≥ 3.5 is a prognostic marker in diffuse large B-cell lymphoma: a retrospective analysis from the database of the Italian regional network 'Rete Ematologica del Lazio per i Linfomi' (RELLI). Leukemia & Lymphoma 2019, DOI: 10.1080/10428194.2019.1633628*
12. Cox M.C., **Pelliccia S.**, Marcheselli L., Battistini R., Arcari A., Anticoli P., Patti C., Casaroli I., Di Landro F., Di Napoli A., Fabbri F., Caridi M., Tafuri A., Bocci G., Musuraca G. *The All-Oral Devec Metronomic Schedule Is Active In Elderly Patients With Diffuse Large B-Cell Lymphoma. Invest New Drugs 2019, doi: 10.1007/s10637-019-00769-5 (IF 3.5)*

13. Campagna A, Gianfelici V, Antolino G, **Pelliccia S**, Galassi G, Piedimonte M, Bianchi MP, Mirabilli S, Ricciardi MR, Tasca G, Iorio R, Conte E, Ferrari A, La Verde G, Tafuri A. *Central nervous system immune reconstitution inflammatory syndrome after autologous stem cell transplantation. Bone Marrow Transplantation* 2019, doi: 10.1038/s41409-019-0532-2(IF 3.5)
14. Piedimonte M, Ottone T, Alfonso V, Ferrari A, Conte E, Divona M, Bianchi MP, Ricciardi MR, Mirabilli S, Licchetta R, Campagna A, Cicconi L, Galassi G, **Pelliccia S**, Leporace A, Lo Coco F, Tafuri A. *A rare BCR-ABL1 transcript in Philadelphia-positive acute myeloid leukemia: case report and literature review. BMC Cancer*, 2019 Jan 10; 19(1):50 (IF 3.28)
15. Cox MC, Battella S, La Scaleia R, **Pelliccia S**, Di Napoli A, Porzia A, Cecere F, Alma E, Zingoni A, Mainiero F, Ruco L, Monarca B, Santoni A, Palmieri G. *Tumor-associated and immunochemotherapy-dependent long-term alterations of the peripheral blood NK cell compartment in DLBCL patients. Oncoimmunology* 2016, 4(3): e990773 (IF 5.5)
16. Breccia M, Voso MT, Maurillo L, Niscola P, Fianchi L, Aloe Spiriti MA, Buccisano F, Latagliata R, **Pelliccia S**, Fenu S, Tendas A, Alimena G. *Real-life experience with azacitidine in myelodysplastic syndromes according to IPSS cytogenetic profile. Am J Hematol* 2014 May; 89(5):565. doi: 10.1002/ajh.23677 (IF 5.3)
17. **Pelliccia S**, Napoli AD, Naso V, Alma E, Rebecchini C, Cox MC. *Very long lasting remission of refractory T-Large Granular Lymphocytes Leukemia and myeloma by lenalidomide treatment. Eur J Haematol.* 2013 May 20. doi: 10.1111/ejh.12141 (IF 2.6)
18. Carlesimo M., Narcisi A., Rossi A., Saredi I., Orsini D., **Pelliccia S.**, Aloe Spiriti M. A., Mari E., Cox M.C. *Cutaneous manifestations of systemic non Hodgkin lymphomas (NHL): study and review of literature. Jeadv* 2013 ms no.2013-0179.R2 (IF 4.2)
19. Cox MC, Ambrogi V, Lanni V, Cavalieri E, **Pelliccia S**, Scopinaro F, Monarca B, Marchetti P, Spiriti MA. *Use of interim [18F] fluorodeoxyglucose-positron emission tomography is not justified in diffuse large B-cell lymphoma during first-line immunochemotherapy. Leuk Lymphoma* 2012 53(2):263-9 (IF 3.09)

Si rilascia il presente Curriculum Vitae ai fini della pubblicazione

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al DPR 445/2000, si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero.

Data 09/05/2023