



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome **Caterina Alati**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono +39 0965-397195;
E-mail caterina.alati@gmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 02-11-1978
Sesso Femminile

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale** **MEDICINA**

Esperienza professionale

Date Dal 2003 al 2007: frequenza come medico volontario la Divisione di Ematologia di Reggio Calabria
Dal 2007 AD OGGI: Dirigente di I livello, Divisione di Ematologia di Reggio Calabria: contribuendo principalmente alla gestione della Corsia, del Day Hospital e dell'attività ambulatoriale.
Dal 2016 in particolare svolgo la mia attività come responsabile della corsia.

Nell'ambito della mia attività clinica mi sono particolarmente dedicata alla diagnosi ed al trattamento delle Leucemie Acute e delle Sindromi Mielodisplastiche, gestendo l'aspetto clinico e garantendo la partecipazione a trials clinici nazionali ed internazionali offrendo al paziente le più attuali, innovative ed efficaci proposte terapeutiche.

Istruzione e formazione

Date 2003: LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA, Università degli Studi di Messina, Messina
2007: SPECIALIZZAZIONE IN EMATOLOGIA, Università degli Studi di Messina, Messina

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
C1	C1	B2	B2	C1	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze
informatiche

Internet, Word, Powerpoint, Excel, Paintbrush,

Altre capacità e competenze

ESPERIENZA NELLA CONDUZIONE DI STUDI CLINICI SECONDO LE BUONE NORME DI PRATICA CLINICA, (GCP/ICH).

CAPACITÀ DI STESURA DI LAVORI SCIENTIFICI.

HO PARTECIPATO A NUMEROSI CONGRESSI NAZIONALI E INTERNAZIONALI IN QUALITÀ DI RELATORE: HO PARTECIPATO ALLA REDAZIONE DI NUMEROSI ABSTRACT E POSTER ACCETTATI PRESSO CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI.

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

[Eltrombopag versus placebo for low-risk myelodysplastic syndromes with thrombocytopenia \(EQoL-MDS\): phase 1 results of a single-blind, randomised, controlled, phase 2 superiority trial.](#)

Oliva EN, Alati C, Santini V, Poloni A, Molteni A, Niscola P, Salvi F, Sanpaolo G, Balleari E, Germing U, Fenaux P, Stamatoullas A, Palumbo GA, Salutari P, Impera S, Avanzini P, Cortelezzi A, Liberati AM, Carluccio P, Buccisano F, Voso MT, Mancini S, Kulasekararaj A, Morabito F, Bocchia M, Cufari P, Spiriti MA, Santacaterina I, D'Errigo MG, Bova I, Zini G, Latagliata R.
Lancet Haematol. 2017 Mar;4(3):e127-e136. doi: 10.1016/S2352-3026(17)30012-1. Epub 2017 Feb 3.

[Early lenalidomide treatment for low and intermediate-1 International Prognostic Scoring System risk myelodysplastic syndromes with del\(5q\) before transfusion dependence.](#)

Oliva EN, Lauseker M, Aloe Spiriti MA, Poloni A, Cortelezzi A, Palumbo GA, Balleari E, Sanpaolo G, Volpe A, Ricco A, Ronco F, Alati C, D'Errigo MG, Santacaterina I, Kündgen A, Germing U, Latagliata R.
Cancer Med. 2015 Dec;4(12):1789-97. doi: 10.1002/cam4.523. Epub 2015 Sep 17.

[Efficacy of biosimilar granulocyte colony-stimulating factor versus originator granulocyte colony-stimulating factor in peripheral blood stem cell mobilization in de novo multiple myeloma patients.](#)

Martino M, Recchia AG, Moscato T, Fedele R, Neri S, Gentile M, Alati C, Vincelli ID, Piro E, Penna G, Musolino C, Ronco F, Molica S, Morabito F.
Cytotherapy. 2015 Oct;17(10):1485-93. doi: 10.1016/j.jcyt.2015.05.010. Epub 2015 Jul 15.

[Tolerability and efficacy of busulfan and fludarabine as allogeneic pretransplant conditioning therapy in acute myeloid leukemia: comparison with busulfan and cyclophosphamide regimen.](#)

Fedele R, Messina G, Martinello T, Gallo GA, Pontari A, Moscato T, Console G, Dattola A, Princi D, Cuzzola M, Alati C, Ronco F, Molica S, Irrera G, Martino M.
Clin Lymphoma Myeloma Leuk. 2014 Dec;14(6):493-500. doi: 10.1016/j.clml.2014.04.006. Epub 2014 Jun 11.

[Erythropoietin treatment in patients with myelodysplastic syndromes and type 2 diabetes.](#)

Latagliata R, Alati C, Carmosino I, Montagna C, Romano A, Finsinger P, Vozella F, Volpicelli P, Breccia M, Alimena G, Oliva EN.
J Diabetes. 2015 Jul;7(4):493-6. doi: 10.1111/1753-0407.12203. Epub 2014 Oct 3.

[Lenalidomide in International Prognostic Scoring System Low and Intermediate-1 risk myelodysplastic syndromes with del\(5q\): an Italian phase II trial of health-related quality of life, safety and efficacy.](#)

Oliva EN, Latagliata R, Laganà C, Breccia M, Galimberti S, Morabito F, Poloni A, Balleari E, Cortelezzi A, Palumbo G, Sanpaolo G, Volpe A, Specchia G, Finelli C, D'Errigo MG, Rodà F, Alati C, Alimena G, Nobile F, Aloe Spiriti MA.
Leuk Lymphoma. 2013 Nov;54(11):2458-65. doi: 10.3109/10428194.2013.778406. Epub 2013 Mar 27.

[Quality of life in elderly patients with acute myeloid leukemia: patients may be more accurate than physicians.](#)

Oliva EN, Nobile F, Alimena G, Ronco F, Specchia G, Impera S, Breccia M, Vincelli I, Carmosino I, Guglielmo P, Pastore D, Alati C, Latagliata R.
Haematologica. 2011 May;96(5):696-702. doi: 10.3324/haematol.2010.036715. Epub 2011 Feb 17.

[Darbepoetin alfa for the treatment of anemia associated with myelodysplastic syndromes: efficacy and quality of life.](#)

Oliva EN, Nobile F, Alimena G, Specchia G, Danova M, Rovati B, Ronco F, Impera S, Risitano A, Alati C, Breccia M, Carmosino I, Vincelli I, Latagliata R.
Leuk Lymphoma. 2010 Jun;51(6):1007-14. doi: 10.3109/10428191003728610.

[Iron chelation therapy associated with improvement of hematopoiesis in transfusion-dependent patients.](#)

Oliva EN, Ronco F, Marino A, Alati C, Praticò G, Nobile F.
Transfusion. 2010 Jul;50(7):1568-70. doi: 10.1111/j.1537-2995.2010.02617.x. Epub 2010 Mar 5.

Ulteriori informazioni

MEMBRO DEI SEGUENTI GRUPPI:

SOCIETÀ ITALIANA DI EMATOLOGIA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Caterina Alati

27/11/2018