

Giacomo Morano

Medico chirurgo , specialista in Ematologia, Policlinico Umberto I° - Roma.

Dirigente medico, presso il reparto di Pronto Soccorso, Accettazione e Day-Hospital Ematologico.

Attività di guardia diurna e notturna nella UOC di Ematologia.

Responsabile del PICC Team dell' Policlinico Umberto I° di Roma (attività di posizionamento e gestione dei cateteri venosi centrali ad inserzione periferica).

Dal gennaio 2000, Dirigente Medico, nel reparto di Pronto Soccorso, Accettazione e Day-Hospital e responsabile dell'attività di posizionamento e gestione degli accessi venosi centrali nei pazienti affetti da emopatie maligne.

Dal 2001, coordinatore dei corsi di Alta formazione "Sapienza" di Roma dal titolo "Accessi Venosi a medio termine tipo PICC e MIDLINE: indicazione, impianto e gestione".

Dal 2002, attività clinica, nell'ambito delle cure domiciliari e palliative del Servizio di Cure Palliative e Domiciliari della UOC Ematologia.

Dal 2006, medico responsabile, impianto e gestione dei cateteri venosi centrali ad inserzione periferica (PICC), del Policlinico Umberto I° di Roma.

Dal gennaio 2015, coordinatore del Master Universitario di I livello "Sapienza" Università di Roma in "ACCESSI VASCOLARI: Management ed impianti in ambito ospedaliero e domiciliare".

Nel febbraio 2015: socio fondatore della società scientifica "I.V.A.S." (Italian Vascular Access Society).

Lavori in fase di realizzazione:

-Complicanze PICC-correlate nei pazienti pediatrici, affetti da leucemia acuta linfoide.

-Complicanze trombotiche ed infettive in pazienti adulti, affetti da leucemia acuta mieloide.

-Protocollo sul trattamento della trombosi catetere correlata, nei pazienti con patologie onco-ematologiche.

-Studio prospettico multicentrico per valutare l'incidenza della complicanza trombotica PICC-correlata (silicone vs poliuretano), in pazienti ematologici.

Ultime pubblicazioni

Girmenia C, Mercanti C, Federico V, Rea M, De Vellis A, Valle V, Micozzi A, Latagliata R, Breccia M, Morano SG, Brunetti GA, Sali M, Delogu G, Foà R, Alimena G, Gentile G.
Acta Haematol. 2011;126(1):1-7

[Management of the 2009 A/H1N1 influenza pandemic in patients with hematologic diseases: a prospective experience at an Italian center.](#)

Morano SG, Coppola L, Latagliata R, Berneschi P, Chistolini A, Micozzi A, Girmenia C, Breccia M, Brunetti G, Massaro F, Rosa G, Guerrisi P, Mandelli F, Foà R, Alimena G.
Mediterr J Hematol Infect Dis. 2014 Feb 14;6.

[Early and late complications related to central venous catheters in hematological malignancies: a retrospective analysis of 1102 patients.](#)

Morano SG, Latagliata R, Girmenia C, Massaro F, Berneschi P, Guerriero A, Giampaolletti M, Sammarco A, Annechini G, Fama A, Di Rocco A, Chistolini A, Micozzi A, Molica M, Barberi W, Minotti C, Brunetti GA, Breccia M, Cartoni C, Capria S, Rosa G, Alimena G, Foà R.

Support Care Cancer. 2015 Nov;23(11):3289-95. doi: 10.1007/s00520-015-2740-7. Epub 2015 Apr 26

[Catheter-associated bloodstream infections and thrombotic risk in hematologic patients with peripherally inserted central catheters \(PICC\).](#)

Brunetti GA, Palumbo G, Morano GS, Baldacci E, Carmosino I, Annechini G, Talone R, Kiflom S, Mastrogiacomo G, Grammatico S, Chisini M, Costa A, Tendas A, Scaramucci L, Giovannini M, Niscola P, Petrucci MT, Cartoni C.

Cardiovasc Hematol Agents Med Chem. 2016;14(1):68-74.

[Tapentadol PR for Pain Syndromes in Real Life Patients with Hematological Malignancy.](#)

Mauro FR, Coluzzi S, Paoloni F, Trastulli F, Armiento D, Ferretti A, Giovannetti G, Colafigli G, Molica M, la Rocca U, De Propriis MS, Caronna R, Morano G, Guarini A, Girelli G, Foà R.

Am J Hematol. 2016 Jul;91(7):E319-20. doi: 10.1002/ajh.24379. Epub 2016 Apr 24.

[Clinical characteristics and outcome of patients with autoimmune hemolytic anemia uniformly defined as primary by a diagnostic work-up.](#)