

1

CURRICULUM VITAE IN FORMATO EUROPEO	Reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000 Io sottoscritta Rachele Amodeo, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del predetto DPR n. 445/2000, dichiaro che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità.
------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	RACHELE AMODEO
Data di nascita	2 giugno 1961
Qualifica	Dirigente di laboratorio (Biologo)
Amministrazione	Azienda Ospedaliera-Universitaria Sant'Andrea di Roma
Incarico attuale	Responsabile della Sezione di Citofluorimetria a Flusso con incarico di elevata professionalità IPAS2 "Coordinamento sezione diagnostica citofluorimetrica" presso la UOC Laboratorio Analisi e di Biochimica Clinica – Azienda Ospedaliera-Universitaria Sant'Andrea di Roma
Numero telefonico ufficio	06 33775506
Numero cellulare	340 8903127
Fax ufficio	06 33775422
E-mail istituzionale	rachele.amodeo@ospedalesantandrea.it
E-mail privata	rachele.amodeo@tiscali.it
PEC	rachele.amodeo@biologo.onb.it
Ordine professionale	Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi (ONB) dal 1991 con il n. EA_011369

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titoli di studio	<ul style="list-style-type: none"> • 1989: Laurea in Scienze Biologiche presso la Sapienza Università di Roma. • 1993: Specializzazione in Patologia Clinica con voto 50/50 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.
Formazione manageriale	<ul style="list-style-type: none"> • A.A. 2005-2006 – 2006-2007: Master biennale di formazione in Economia e Management Sanitario post-Universitario presso la Scuola Medica Ospedaliera della Regione Lazio: <ul style="list-style-type: none"> - Attestato di conseguimento con voto finale 60/70 - Attestato di elenco di tutte le lezioni , titolo TESI e votazione finale - N.35 Crediti formativi per l'anno 2006 conseguiti per l'evento:"Le Dinamiche del cambiamento nei Servizi Ospedalieri-Project Management " - N.38 Crediti formativi per l'anno 2006 conseguiti per l'evento: "Legislazione e Contratto- Criteri di Finanziamento"

- A.A. 2007-2008: Correlatore in tesi di Specializzazione in Patologia Clinica – indirizzo tecnico presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Roma “ La Sapienza” dal titolo “ Approccio diagnostico alle linfocitosi B mediante caratterizzazione immunofenotipica”.
- A.A. 2012-2013: Correlatore in tesi di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli studi di Roma Sapienza dal titolo “Studio dell'attivazione basofila nella flogosi allergica”.
- A.A. 2013-2014: Correlatore in tesi di Specializzazione in Chirurgia Generale presso la II Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli studi di Roma Sapienza dal titolo “La medicina rigenerativa in chirurgia: il PLA nel trattamento delle fistole perianali complesse. Studio clinico-sperimentale”.
- A.A. 2013-2014: Correlatore in tesi di Specializzazione in Patologia Clinica presso la Facoltà di Farmacia e Medicina dell'Università degli studi di Roma Sapienza dal titolo “Studio delle Sindromi mielodisplastiche in citometria a flusso a 10 colori”.

Relatore seminari/congressi:

- 7 maggio 2014 in qualità di relatore presso il Centro di Ricerca Ceinge dell'Università “Federico II” di Napoli relazione dal titolo “La citometria a flusso multicolor nella diagnostica oncoematologica”.
- Roma 23 novembre 2015 in qualità di relatore presso Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini relazione dal titolo “La conta delle Cellule Satminali nel sangue periferico: la citofluorimetria”.
- Relatore per ditta Beckman Coulter “Le attuali applicazioni della citometria a 10 colori e a 12 antigeni” tenutosi a Roma il 24-11-2016.
- Roma 13 dicembre 2016 in qualità di relatore presso Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini relazione dal titolo “Le attuali e future prospettive della citometria a più colori”.
- Paestum ottobre 2017 Conferenza Nazionale di Citometria: “Dalla diagnostica citometrica alla diagnostica integrata ematologica” tenutosi al centro Congressi Hotel Ariston il 03-10-2017 in qualità di relatore con la relazione dal titolo “L'evoluzione del ruolo delle citometria a flusso nelle leucemie acute mieloidi”.
- 5-6-8 giugno 2018 Frascati in qualità di relatore per la Società Italiana di Citometria (GIC) al Corso Teorico pratico Residenziale di Formazione e Aggiornamento “Corso Cs1: L'evoluzione della diagnostica citometrica nelle leucemie acute e nelle malattie linfoproliferative croniche: siamo ad una tappa storica”.
- Roma il 03-04-2019 Villa Eur in qualità di relatore al Corso di Aggiornamento della società scientifica SipMeL relazione dal titolo “la Mielodisplasia una malattia “rara” in continuo divenire: Diagnosi e prognosi”.
- Paestum 28-31 maggio 2019 Conferenza Nazionale di Citometria: in qualità di relatore e di moderatore alla Conferenza Nazionale di Citometria “Aggiornamenti e innovazioni della

	<p>JACIE per i trapianti di cellule staminali ed ematopoietiche. Partecipa, inoltre, ad alcune linee di ricerca e a studi multicentrici.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015: Componente del Comitato dei Garanti della regione Lazio per l'Area della Dirigenza Sanitaria, Professionale, Tecnica, Amministrativa. Decreto del Presidente della regione Lazio 3 settembre 2015, n.T00173. • 2017-2019: Componente del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Citometria GIC. • 2018-2019 iscritta all'albo docenti interni dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Sant'Andrea. • 2019: Nomina di Responsabile delle attività ECM dell'Ordine dei Biologi per la Regione Lazio. Delibera del Consiglio Nazionale dei Biologi Prot. 65746/19. • Nel corso della sua carriera ha partecipato a: <ul style="list-style-type: none"> - Progetti di Ricerca, alcuni dei quali finanziati dalla Sapienza Università di Roma; - Congressi Scientifici (in qualità di partecipante o relatore) e Corsi ECM (in qualità di discente o docente); - Attività Editoriali in qualità di Referee per Riviste Scientifiche nazionali ed internazionali. • 13/01/2020: Idoneità alla selezione per il conferimento di incarico quinquennale per un posto di Direttore di Struttura Complessa presso l'ospedale San Pietro di Roma – U.O.C. Patologia Clinica, avviso pubblicato sulla GU n.86 del 29/10/2019.
Incarichi professionali	Incarico di elevata professionalità IPAS2 “Coordinamento sezione diagnostica citofluorimetrica” presso la UOC Laboratorio Analisi e di Biochimica Clinica –Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma. Delibera Aziendale n.144 del 21/02/2019.
Capacità linguistiche	Inglese tecnico
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> • Pacchetto Office. • Programmi di acquisizione e analisi in ambito citofluorimetrico (Software Kaluza, Software CXP, FACS DIVA, Multiset, Cell Quest, etc.). • Ottime conoscenze nell'ambito delle tecnologie di alta specializzazione in diagnostica citofluorimetrica. • Conoscenze delle diverse strumentazioni di laboratorio per le analisi cliniche ed ematologiche. • Utilizzo di sistemi informatici per la gestione del laboratorio (AMS, Dasilab, DNLab, CDLab). • Buona padronanza delle tecnologie informatiche di uso professionale.
Collaborazioni a riviste, etc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare	<p>Autrice del testo: Amodeo R. Diagnostica citofluorimetrica integrata delle linfocitosi di tipo B. Logos Edizioni, 2008.</p> <p>Coautrice di 26 articoli scientifici pubblicati su riviste nazionali o internazionali (impact factor totale: 46,101; citazioni totali: 390; h-index: 9) e di 29 abstract pubblicati su riviste/atti di congresso nazionali o internazionali</p>

di Sanità 2010; 46(2): 138-43 (IF: 1,158).

10. Salemi S, Picchianti-Diamanti A, Germano V, Donatelli I, Di Martino A, Facchini M, Nisini R, Biselli R, Ferlito C, Podestà E, Cappella A, Milanetti F, Rossi F, **Amodeo R**, Tabacco F, Di Rosa R, Laganà B, D'Amelio R. Influenza vaccine administration in rheumatoid arthritis patients under treatment with TNFalpha blockers: safety and immunogenicity. *Clinical Immunology* 2010; 134(2): 113-20 (IF: 3,557).
11. Cox MC, Nofroni I, Ruco L, **Amodeo R**, Ferrari A, La Verde G, Cardelli P, Montefusco E, Conte E, Monarca B, Aloe-Spiriti MA. Low absolute lymphocyte count is a poor prognostic factor in diffuse-large-B-cell-lymphoma. *Leukemia & Lymphoma* 2008; 49(9): 1745-51 (IF: 2,644).
12. Cox MC, Nofroni I, Laverde G, Ferrari A, **Amodeo R**, Tatarelli C, Saltarelli F, Veggia B, Aloe-Spiriti MA, Ruco L, Monarca B. Absolute lymphocyte count is a prognostic factor in diffuse large B-cell lymphoma. *British Journal of Haematology* 2008; 141(2): 265-8 (IF: 5,128).
13. Cardelli P, Ferraironi M, **Amodeo R**, Tabacco F, De Blasi RA, Nicoletti M, Sessa R, Petrucca A, Costante A, Cipriani P. Evaluation of neutrophil CD64 expression and procalcitonin as useful markers in early diagnosis of sepsis. *International Journal of Immunopathology and Pharmacology* 2008; 21(1): 43-9 (IF: 2,117).
14. De Rosa L, Anghel G, Pandolfi A, Riccardi M, **Amodeo R**, Majolino I. Hemopoietic recovery and infectious complications in breast cancer and multiple myeloma after autologous CD34+ cell-selected peripheral blood progenitor cell transplantation. *International Journal of Hematology* 2004; 79(1): 85-91 (IF: 1,942).
15. Lalle M, De Rosa L, Pandolfi A, **Amodeo R**, De Blasio A, Montuoro A, Marzetti L. Immune recovery in breast cancer patients after tandem high-dose chemotherapy rescued by selected CD34+ cells. *Journal of Hematotherapy & Stem Cell Research* 2002; 11(6): 991-4 (IF: -).
16. De Rosa L, Lalle M, Pandolfi A, Ruscio C, **Amodeo R**. Autologous bone marrow transplantation with negative immunomagnetic purging for aggressive B-cell non-Hodgkin's lymphoma in first complete remission. *Annals of Hematology* 2002; 81(10): 575-81 (IF: 2,845).
17. De Rosa L, Lalle M, Perillo A, Pierelli L, Salerno MG, Cortesi E, Martelli O, Pandolfi A, **Amodeo R**, Marzetti L, Mancuso S, Scambia G. Docetaxel and epirubicin plus G-CSF as mobilizing treatment to support high-dose chemotherapy in breast cancer. *Anticancer Research* 2001; 21(2B): 1367-70 (IF: 1,865).
18. De Laurenzi A, Blandino F, Pescador L, **Amodeo R**, Ruscio C. Come e perché è cambiata la prognosi del mieloma multiplo. *Atti dell'Accademia Lanciaiana di Roma* 1998; XLII(2) (IF: -).
19. Pescarollo A, Del Monte C, De Rosa L, **Amodeo R**, Lanti T, De Laurenzi A. Autografting with peripheral blood stem cell in 23 patients with solid tumors - Autotrapianto di cellule staminali

018.

5. Favaroni MR, Di Pasquale A, Salerno G, Ferranti G, Corsetti MT, Minà MA, Di Tola M, Costante A, **Amodeo R**, Soldati V, Pavan A, Cardelli P. Th1/Th2 balance in a patient with amyotrophic lateral sclerosis (ALS). Proceedings del 1° Congresso Nazionale della Medicina di Laboratorio (43° Congresso Nazionale SIBioC, 25° Congresso Nazionale SIMeL), Parma 15-18 novembre 2011, Poster 031.
6. Salerno G, Dito R, Ranieri D, Corsetti MT, Ferranti G, Portaro L, Tabacco F, **Amodeo R**, Della Costanza C, Taurino M, Cardelli P, Pavan A. Circulating levels of vascular and endothelial growth factor (VEGF) in patients with carotid artery stenting (CAS). Proceedings del 1° Congresso Nazionale della Medicina di Laboratorio (43° Congresso Nazionale SIBioC, 25° Congresso Nazionale SIMeL), Parma 15-18 novembre 2011, Poster 192.
7. Di Tola M, Libanori V, De Nitto D, Marino M, Borghini R, Donato G, Scandone L, De Luca O, Tabacco F, **Amodeo R**, Ruggeri M, Picarelli A. One-step immunochromatographic visual assay in organ culture system: an useful tool in the diagnostic work-up of celiac disease. Italian Journal of Laboratory Medicine 2009; 5(Suppl. to No. 3): 146.
8. Cipriani P, Leone F, Salerno G, Ferranti G, Battarelli S, Ialongo C, Corsetti MT, **Amodeo R**, Tabacco F, Portaro L, Coppola A, Giuliano A, Moschetti A, Saltarelli F, Pennica A, La Verde G, Cardelli P. Valutazione sierologica delle catene leggere kappa e lambda in soggetti con infezione da virus HCV e crioglobulinemia di tipo II e III. Atti del 59° Congresso Nazionale A.I.Pa.C.Me.M., Tivoli (Roma) 12-15 maggio 2009, Comunicazione C11.
9. Cox MC, **Amodeo R**, Ferrari A, Portaro L, La Verde G, Montefusco E, Conte E, Tatarelli C, Cardelli P, Saltarelli F, Ruco L, Monarca B. Absolute lymphocyte count and event free survival in high-grade B cell non Hodgkin lymphoma treated with CHOP-like chemotherapy plus rituximab. Proceedings of the 12th Congress of the European Hematology Association, Vienna (Austria) June 7-10 2007.
10. Cardelli P, **Amodeo R**, Ferraironi M, Sessa R, Tabacco F, Costante A, De Blasi R, Petrucca A, Cipriani P. Procalcitonina e CD64 come marcatori di sepsi: risultati di uno studio preliminare nei pazienti della terapia intensiva. Atti del 34° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia, Genova 15-18 ottobre 2006, pag. 86.
11. Majolino I, Ladetto M, Anghel G, Pandolfi A, Papetti C, **Amodeo R**, Benedetti F, Gallamini A, Chisesi T and Tarella C. I. Campath-1H and Autologous Transplantation with in-vivo Purged Peripheral Blood Stem Cells in Chronic Lymphocytic Leukemia : Preliminary Results of a GITI Pilot. 45th ASH Annual Meeting, Amburgo 2003.
12. De Rosa L, Anghel G, Pandolfi A, Riccardi M, **Amodeo R**, Majolino I Hematopoietic recovery and infectious complications after tandem autograft with CD34+ selected peripheral blood progenitor cells (PBPC): a comparison between breast cancer (BC)

22. De Rosa L, Lalle M, **Amodeo R**, Armentano C, Blandino F, Marzetti L, Pandolfi A, Passa AR, Pescador L, Ruscio C. Hematological and immunological recovery after high dose chemotherapy (HDC) and reinfusion of CD34+ selected peripheral blood progenitor cells (PBPC) in patients with breast cancer. *The European Journal of Cancer* 1999; 35(4).
23. De Rosa L, Pandolfi A, **Amodeo R**, Pescador L, Zoli V, Ruscio C, Armentano C, Del Monte C, Leone R, De Laurenzi A. Single and double autograft using CD34 positive selected peripheral blood progenitor cells (PBPC) in breast cancer (BC) and multiple mieloma (MM). *Bone Marrow Transplantation* 1999; 23(1): S42, 132.
24. De Rosa L, Pandolfi A, Montuoro A, **Amoreo R**, Pescarollo A, Passa AR, Tocci D, De Laurenzi A. Positive selection of CD34+ peripheral blood progenitor cells for autograft in patients with breast cancer. *Bone Marrow transplantation* 1998; 21(1): S58, 204.
25. Bartoccioni E, Covacci V, **Amodeo R**, Evoli A. Alterata risposta a mitogeni e oppioidi nella miastenia grave. *Atti del III Meeting del Gruppo Nazionale di Neuroimmunologia, Cagliari* 1992.
26. Covacci V, **Amodeo R**, Provenzano C, Maestroni G, Bartoccioni E. Studio degli effetti della somministrazione di melatonina in ratti portatori di epatoma di Morris 3924/A. *Atti del XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, S. Margherita Ligure* 1992, pagg. 318-320.
27. **Amodeo R**, Covacci V, Evoli A, Ceccarelli L, Bartoccioni E. Diminuita funzionalità dei linfociti T nella miastenia gravis. *Atti del XXI Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, S. Margherita Ligure* 1992, pagg. 506-508.
28. Evoli A, Bartoccioni E, Palmisani MT, **Amodeo R**, Tonali P. Anti-AChR blocking antibodies in myasthenia gravis. *Myasthenia gravis and related disorders: experimental clinical aspects, Washington* 1992, PII-18.
29. Bartoccioni E, Covacci V, Ceccarelli L, **Amodeo R**, Scuderi F, Provenzano C. Enkephalin activity on PHA-induced proliferation of myasthenic peripheral blood mononuclear cells. *Journal of Autoimmunity* 1991; 4(6): XL.
30. Bartoccioni E, Covacci V, Ceccarelli L, **Amodeo R**, Scuderi F, Evoli A. Enkephalin activity on PHA-induced proliferation of myasthenic PBL and thymocytes. *Journal of Neuroimmunology* 1991; 35(Suppl. 1): 192.
31. Bartoccioni E, **Amodeo R**, Gentiloni N, Carosella A, Anti M, Venier A, Campioni D, Sica G. Scleromixedema: fattori di crescita del siero e proliferazione dei fibroblasti. *Atti del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Modena* 1990, C-9-10.
32. Gentiloni N, Bartoccioni E, **Amodeo R**, Carosella L, Venier A, Anti M, Campioni D, Sica G. La crescita dei fibroblasti cutanei è stimolata dal siero di pazienti scleromixedematosi. *Atti del 29° Congresso Nazionale dell'Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani, Venezia* 1990.

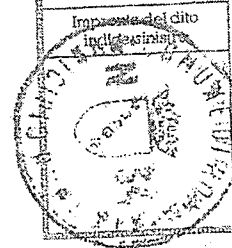
Cognome.. AMODEO.....
 Nome.. RACHELE.....
 nato il.... 02/06/1961.....
 (atto n. 00118 p. 1 s. A00.....)
 a BELVEDERE MARITTIMO CS.....
 Cittadinanza ITALIANA.....
 Residenza ROMA.....
 VIA ODA OLBERG 52.....
 Stato civile... CGTA... BIONDI.....
 Professione... BIOLOGA.....
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura... 1,62.....
 Capelli... Castani.....
 Occhi... Castani.....
 Segni particolari... ==



Firma del titolare *Rachele Amodeo*

ROMA il 13 APR 2011

IL SINDACO



FILOMENA GIZZ

