



Europass Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome
Data di nascita
Qualifica
Amministrazione
Telefono
Telefono cellulare
Indirizzo posta elettronica
Indirizzo PEC
Incarico attuale

Giuseppe Salemi

Palermo 19 febbraio 1959

Dirigente medico 1° livello, Professore Associato di Neurologia
AOU Policlinico "P. Giaccone", Università degli Studi di Palermo.

+390916555154/32/35

3475697331

giuseppe.salemi@unipa.it; giuseppe.salemi@policlinico.pa.it

gsalemineurologo@pec.it

Direttore dell'UOC di Neurologia e Neurofisiopatologia, AOU Policlinico "P. Giaccone",
Palermo

Direttore Scuola di Specializzazione in Neurologia, Scuola di Medicina, Università degli Studi
di Palermo.

Titolo di studio e pratica

Dates

1977-1983

Titolo di studio

Laurea in Medicina e Chirurgia

Principali attività pratiche coperte nel
periodo

1977-1979 Studente interno, Istituto di Biochimica, Università di Palermo. Direttore Prof. Filippo Cacioppo. Argomenti di ricerca: Proteine leganti il retinolo nella retina di topo. **1980-1981** Studente interno, Istituto di Patologia Generale, Università di Palermo. Direttore Prof. Alfredo Salerno. Argomenti di ricerca: Sottopopolazioni linfocitarie nella LLA e nella LLC. **Agosto 1981** Borsa di studio, Lehrstuhl für medizinische Mikrobiologie und Immunologie, Ruhr Universität, Bochum, FRG. Direttore Prof. W. König. **1981-1983** Studente interno, Istituto di Biologia cellulare e dello sviluppo, Università di Palermo. Direttore Prof. Giovanni Giudice. Laboratorio di Neurobiologia, diretto dal Dr. Alessandro Cestelli. Argomenti di ricerca: Variazioni della lunghezza del "repeat nucleosomale" degli oligodendrociti durante lo sviluppo. **1983** Studente interno, Institute of Neuropsychiatry, Università di Palermo. Direttore Prof. Andrea Scoppa.

Nome e tipo di organizzazione che offre
insegnamento e pratica

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Palermo

Dates

1983-1987

Titolo di studio

Specializzazione in Neurologia

Principali attività pratiche coperte nel
periodo

Collaborazione alla diagnosi ed al trattamento delle malattie neurologiche in pazienti ricoverati. Argomenti di ricerca: 1) Influenza degli ormoni tiroidei sul differenziamento neuronale in sistemi di coltura senza siero; 2) Influenza del siero da pazienti con SM su cellule del CNS di ratto in coltura; 3) Incidenza, prevalenza e mortalità di Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA) nella provincia di Palermo.

Nome e tipo di organizzazione che offre
insegnamento e pratica

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Palermo

Esperienze di lavoro

Date

1987-1989

Occupazione o posizione occupata

Borsa di studio.

Principali attività e responsabilità

Collaborazione allo studio "Descriptive epidemiology of several neurological disorders in Sicily (multicentre, door-to-door survey)"

Nome e indirizzo del lavoro

Istituto di Neuropsichiatria, Università di Palermo.

Tipo di lavoro o settore

Neuroepidemiologia

Date	1990 (17 gennaio) -1997 (14 febbraio)
Occupazione o posizione occupata	Funzionario tecnico. Dirigente medico di I° livello.
Principali attività e responsabilità	<i>Attività clinica:</i> collaborazione alla diagnosi ed al trattamento delle malattie neurologiche in pazienti ambulatoriali e ricoverati. Ambulatorio per i soggetti affetti da Sclerosi Multipla (SM). <i>Attività neuroepidemiologica:</i> Epidemiologia descrittiva di molte patologie neurologiche in Sicilia (studio multicentrico, porta a porta). Epidemiologia descrittiva della SM in Sicilia. <i>Attività neurobiologica:</i> 1) Espressione della Sinapsina I in colture primarie di neuroni e ruolo della triiodotironina; 2) Composizione della matrice nucleare dei nuclei neuronali e gliali nello sviluppo. <i>Incarichi di docenza:</i> 1. esercitazioni di "Semeiotica Neurologica nell'ambito dell'insegnamento di Neurologia per gli studenti del 5° anno negli anni Accademici 1993-1994, 1994-1995 e 1995-1996; 2. corso di lezioni di "Neuroepidemiologia" per gli studenti iscritti al 1° anno della Scuola di specializzazione in Neurologia nell'anno 1994-1995;
Nome e indirizzo del lavoro	Istituto di Neuropsichiatria, Università di Palermo.
Tipo di lavoro o settore	Neurologia clinica, Neuroepidemiologia, Neurobiologia
Date	1997 (15 febbraio – 4 novembre)
Occupazione o posizione occupata	Borsa di studio
Principali attività e responsabilità	Collaborazione a studi di genetica molecolare su sindrome di Currarino, spina bifida e malformazioni ano-rettali.
Nome e indirizzo del lavoro	Istituto di Genetica Molecolare Umana, Istituto Gaslini, Genova
Tipo di lavoro o settore	Genetica molecolare
Date	1997 (5 novembre) – 2001 (31 dicembre)
Occupazione o posizione occupata	Funzionario tecnico. Dirigente medico di I° livello.
Principali attività e responsabilità	<i>Attività clinica:</i> collaborazione alla diagnosi ed al trattamento delle malattie neurologiche in pazienti ambulatoriali e ricoverati. Ambulatorio per i soggetti affetti da Sclerosi Multipla (SM). <i>Neuroepidemiologia:</i> Sopravvivenza della malattia di Parkinson (PD). Epidemiologia analitica di SM, PD, e Tremore Essenziale (ET). Accuratezza dei certificate di morte per SM ed SLA. Neurogenetica: Genetica molecolare di famiglie con SM ed ET. <i>Attività di docenza:</i> 1. Corso di lezioni di "Semeiotica Neurologica" per gli studenti iscritti al 2° anno della Scuola di specializzazione in Neurologia dall'anno 1998-1999 all'anno 2000-2001, in qualità di titolare dell'insegnamento; 2. corso di lezioni di "Medicina Fisica e Riabilitativa" nell'ambito del Corso Integrato di "Metodologia Generale di Riabilitazione motoria e fisioterapia strumentale" del DU in Fisioterapia per gli studenti iscritti al 2° anno dall'anno 1999-2000 all'anno 2001-2002, in qualità di titolare dell'insegnamento (18 ore, CFU = 1,0); 3. Corso di lezioni di "Medicina Fisica e Riabilitativa" nell'ambito del Corso Integrato di "Neuropsicologia e neurolinguistica" del DU in Fisioterapia per gli studenti iscritti al 2° anno negli anni 1999-2000, 2000-2001. 2001-2002, in qualità di titolare dell'insegnamento;
Nome e indirizzo del lavoro	Dipartimento di Neuroscienze Cliniche, Azienda Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone", Università di Palermo.
Tipo di lavoro o settore	Neurologia clinica, Neuroepidemiologia, Neurogenetica,
Date	2002 (1 gennaio) – 2018 (31 ottobre)
Occupazione o posizione occupata	Professore associato di neurologia, Dirigente medico di I° livello

Attività clinica: collaborazione alla diagnosi ed al trattamento delle malattie neurologiche in pazienti ambulatoriali e ricoverati. Responsabile del Centro Sclerosi Multipla presso il Policlinico Universitario di Palermo. *Neuroepidemiologia:* Epidemiologia descrittiva ed analitica della SM. *Neurobiologia/Neurogenetica:* Analisi genetica molecolare della SM. Analisi proteomica del liquor cerebro spinale (CSF) e del siero di soggetti con SM. *Metabolomica della SM.* JCV e terapia con natalizumab nella SM. Studi sulle microvesicole da CSF di pazienti con SM in coll con Dip di Biologia Cellulare e dello Sviluppo dell'Università di Palermo, vitamina D e SM in collaborazione con Biochimica del BIND dell'Università di Palermo. *Studi clinici:* RM ed SM, Neuropsicologia ed SM, Qualità della vita dei pazienti con SM in corso di trattamento. Tollerabilità ed efficacia di varie terapie per la SM (beta-interferone, glatiramer acetato, natalizumab, fingolimod, dimetilfumarato, teriflunomide, alemtuzumab, interferone pegilato, ocrelizumab, cledribrina). Stimolazione Magnetica Transcranica e fusRM per il tremore cerebellare nella SM. Stimolazione a corrente continua quale terapia della fatica nei soggetti con SM.

Attività d docenza: **1.** lezioni frontali per un totale di 15 ore annue nel Corso Integrato di "Malattie del Sistema Nervoso", canale A, per gli studenti del 5° anno dall'anno Accademico 2002-2003, all'anno Accademico 2008-2009 (15 ore, CFU 1,5); **2.** Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 5° anno del canale Chirone del CdL in Medicina e Chirurgia nell'anno 2012-2013 in qualità di titolare dell'insegnamento (60 ore, CFU = 6,0). **3.** Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 5° anno del canale Ippocrate del CdL in Medicina e Chirurgia nell'anno 2014-2015 in qualità di titolare dell'insegnamento (75 ore, CFU = 7,0). **4.** Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 5° anno del canale Ippocrate del CdL in Medicina e Chirurgia dall'anno 2015-2016 all'anno 2017-2018 in qualità di titolare dell'insegnamento (65 ore, CFU = 6,0). **5.** corso di lezioni di "Patologia genetica" per gli studenti iscritti al 3° anno della Scuola di specializzazione in Neurologia negli anni Accademici 2003-2004 e 2004-2005, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue). **6.** corso di lezioni di "Neuroimmunologia" per gli studenti iscritti al 2° anno di specializzazione in Neurologia dall'anno 2001-2002 al 2017-2018, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); **7.** corso di lezioni di "Neuroinfettivologia" per gli studenti iscritti al 2° anno di specializzazione in Neurologia dall'anno 2015-2016 al 2017-2018, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); **8.** corso di lezioni di "Semeiotica Neurologica I" per gli studenti iscritti al 1° anno di specializzazione in Neurologia nell'anno 2017-2018, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); **9.** corso di lezioni di "Medicina Fisica e Riabilitativa" nell'ambito del Corso Integrato di "Metodologia Generale di Riabilitazione motoria e fisioterapia strumentale" del DU in Fisioterapia per gli studenti iscritti al 2° anno dall'anno 2002-2003 all'anno 2007-2008, in qualità di titolare dell'insegnamento (18 ore, CFU = 1,0); **10.** Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Osservazione e Programma" per gli studenti iscritti al 2° anno, del CdL in Fisioterapia, sede di Palermo, negli anni Accademici 2009-2010 e 2010-2011 in qualità di titolare dell'insegnamento (84 ore, CFU = 7,0); **11.** Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Neurologia e Principi Generali di Riabilitazione", per gli studenti iscritti al 2° anno del CdL in Fisioterapia, sede di Palermo, nell'Anno Accademico 2011-2012 (36 ore, CFU 3,0). **12.** Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Metodologia Generale della Riabilitazione motoria e fisioterapia strumentale", del CdL in Fisioterapia, sede di Caltanissetta, per gli studenti iscritti al 2° anno nell'anno Accademico 2006-2007 in qualità di titolare dell'insegnamento (18 ore, CFU = 1,0); **13.** ADO dal titolo. "Eziopatogenesi, clinica, diagnosi ed interventi terapeutici delle Malattie Demielinizzanti" tenuto nell'anno Accademico 2004-2005 per gli studenti iscritti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'ottenimento di crediti elettivi (12 ore, CFU = 1,0); **14.** Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Neuroscienze" del CdL in Logopedia per gli studenti iscritti al 2° anno nell'Anno Accademico 2010-2011 in qualità di titolare dell'insegnamento (36 ore, CFU = 3,0); **15.** Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Neuroscienze" del CdL in Podologia per gli studenti iscritti al 2° anno nell'Anno Accademico 2010-2011 in qualità di titolare dell'insegnamento (24 ore, CFU = 2,0); **16.** Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 3° anno nell'ambito del Corso Integrato di "Neurologia, Psichiatria e Psicologia" del CdL in Odontoiatria per l'anno 2013-2014 in qualità di titolare dell'insegnamento (30 ore, CFU = 3,0).

- Dal 21/10/2005 al 20/10/2008 Responsabile di UOS "Centro per la diagnosi e la cura della Sclerosi Multipla e delle Malattie Demielinizzanti" afferente all'UOC di Neurologia dell'AOUP "P Giaccone" di Palermo
- Dal 1/11/2013 al 30/10/2016 Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia presso l'Università di Palermo
- Dal 15/12/2014 Responsabile del "Centro per la diagnosi e la cura della Sclerosi Multipla e delle Malattie Demielinizzanti" afferente all'UOC di Neurologia dell'AOUP "P Giaccone" di Palermo

Date	2018 (1 novembre) – oggi
Occupazione o posizione occupata	Professore associato di neurologia, Direttore FF dell'UOC Neurologia e Neurofisiopatologia, AOUP "P. Giaccone", Palermo
Principali attività e responsabilità	<p><i>Attività clinica:</i> direzione della gestione della diagnosi e del trattamento delle malattie neurologiche in pazienti ambulatoriali e ricoverati. Responsabile del Centro Sclerosi Multipla presso il Policlinico Universitario di Palermo. <i>Neuroepidemiologia:</i> Epidemiologia descrittiva ed analitica della SM. <i>Neurobiologia/Neurogenetica:</i> Studi sulle microvesicole da CSF di pazienti con SM in coll con Dip di Biologia Cellulare e dello Sviluppo dell'Università di Palermo, vitamina D e SM in collaborazione con Biochimica del BIND dell'Università di Palermo. <i>Studi clinici:</i> RM ed SM, Neuropsicologia ed SM, Qualità della vita dei pazienti con SM in corso di trattamento. Tollerabilità ed efficacia di varie terapie per la SM (beta-interferone, glatiramer acetato, natalizumab, fingolimod, dimetilfumarato, teriflunomide, alemtuzumab, interferone pegilato, ocrelizumab, cledibrina, evobrutinib). Stimolazione Magnetica Transcranica e fusRM per il tremore cerebellare nella SM. Stimolazione a corrente continua quale terapia della fatica nei soggetti con SM.</p> <p><i>Attività d docenza:</i> 1. Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 5° anno del canale Ippocrate del CdL in Medicina e Chirurgia dall'anno 2018-2019 ad oggi in qualità di titolare dell'insegnamento (65 ore, CFU = 6,0). 2. Corso di lezioni di "Neurologia" per gli iscritti al 1° anno nell'ambito del Corso Integrato di "Scienze della Fisioterapia" del CdL magistrale Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie, in qualità di titolare dell'insegnamento (CFU = 3,0) dall'anno 2018-2019 ad oggi; 3. Corso di lezioni di "Neurologia" nell'ambito del Corso Integrato di "Neuroscienze" del CdL in Logopedia per gli studenti iscritti al 2° anno nell'Anno Accademico 2020-2021 in qualità di titolare dell'insegnamento (36 ore, CFU = 3,0); 4. corso di lezioni di "Neuroimmunologia" per gli studenti iscritti al 3° anno di specializzazione in Neurologia dall'anno 2018-2019 ad oggi, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); 5. corso di lezioni di "Semeiotica Neurologica I" per gli studenti iscritti al 1° anno di specializzazione in Neurologia nell'anno 2018-2019 add oggi, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); 6. corso di lezioni di "Metodologia clinica in Neurologia" per gli studenti iscritti al 1° anno di specializzazione in Neurologia dall'anno 2018-2019, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue); 7. corso di lezioni di "Neurologia clinica I" per gli studenti iscritti al 2° anno di specializzazione in Neurologia dall'anno 2018-2019 ad oggi, in qualità di titolare dell'insegnamento (10 ore annue);</p> <ul style="list-style-type: none"> • Da 1/11/2018 ad oggi Affidamento temporaneo della Direzione dell'UOC di Neurologia dell'AOUP "P Giaccone" di Palermo • Da 1/11/2018 Coordinatore del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Neurologia presso l'Università di Palermo
Nome e indirizzo del lavoro	UOC di Neurologia e Neurofisiopatologia Azienda Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone", Palermo. Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata (BIND) dal 2019, Scuola di Medicina, Università degli Studi di Palermo (dal 2001 Dipartimento di Neuroscienze Cliniche, dal 2010 BIONEC).

Tipo di lavoro o settore Neurologia clinica, Neuroepidemiologia, Neurogenetica, Neurobiologia, Neuroradiologia, Neuroimmunologia. Neurofisiologia

Competenze ed abilità personali

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese, Francese

Self-assessment

European level (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Espressione		Scrittura
Ascolto	Lettura	Colloquio	Produzione	
B1	C1	B1	B1	B2
A1	A2	A1	A1	A1

(*) *Common European Framework of Reference for Languages*

Competenze ed abilità sociali

Partecipazione a congressi e boards scientifici nazionali ed internazionali sulla SM. Membro delle seguenti società scientifiche: Società Italiana di Neurologia (SIN), Società Italiana di Neuroepidemiologia (NEP), Società Italiana di Neuroscienze, American Academy of Neurology (AAN), European Academy of Neurology (EAN).

Competenze ed abilità organizzative

Coordinatore di gruppi di ricerca in neuroepidemiologia e neurobiologia. Responsabile del Centro per la diagnosi e cura della Sclerosi Multipla dell'Università di Palermo. Componente della segreteria della sezione siciliana della Società Italiana di Neurologia. Dal 1997 al 2002 componente della segreteria della Società italiana di Neuroepidemiologia (NEP). Referee per giornali scientifici internazionali. Finanziamenti da MIUR (PRIN, ex 60%), AISM, Ministero della Salute. Cofondatore della Sezione di Palermo dell'Associazione Italiana Sclerosi Multipla (AISM) e componente del Direttivo Provinciale della stessa sezione in più occasioni.

Competenze ed abilità tecniche

Neurologia clinica e rachicentesi. Particolare competenza nella gestione delle terapie immunomodificanti. Neurobiologia (separazione cellulare, colture cellulari, elettroforesi, cromatografia, immunofluorescenza, isolamento di DNA, PCR, RT-PCR. Egli ha collaborato a più di 35 studi clinici-farmacologici in accordo alle regole di Buona Pratica Clinica (GCP). Pianificazione studi epidemiologici. Analisi statistiche.

Competenze ed abilità informatiche

Buona competenza nell'uso dei programmi Word, Powerpoint, Excel, Access, SPSS, STATA e del database iMed (utilizzato sin dalla sua elaborazione)

Competenze ed abilità artistiche

Altre competenze ed abilità

Co-autore di 186 comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali, di 31 pubblicazioni su riviste o libri nazionali e di 136 pubblicazioni su riviste internazionali con referee.

Licenza di guida

Patente B

Informazioni aggiuntive

Componente della Commissione Regionale per la Sclerosi Multipla presso l'Assessorato della Salute della Regione Sicilia dal ottobre 2014 al giugno 2019. Componente dell'Osservatorio Regionale per la Sclerosi Multipla presso l'Assessorato della Salute della Regione Sicilia dal luglio 2019 ad oggi

Altro

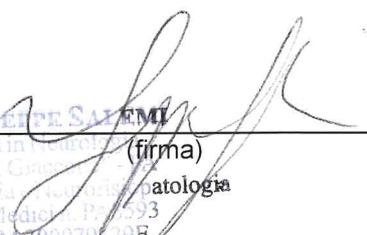
Il Prof Salemi ha partecipato a numerosi trial clinici di II, III, e IV fase in accordo alle Good Clinical Practices ed ha seguito con successo training per le GCP, l'uso dell'EDSS e della Berg Balanced Scale

Il Prof Salemi autorizza l'uso dei suoi dati personali in accordo alla Legge 196/2003. Si allega elenco dei titoli presentati e delle pubblicazioni.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Giuseppe Salemi, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Palermo, 2 marzo 2021


Prof. GIUSEPPE SALEMI
Specialista in Neurologia (firma)
A.O.U.P. "P. Giaccone" - Palermo
U.O.C. di Neurologia e Neuropatologia
Ordine dei Medici n. 593
cod. ENPAM 306079129E