



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 5937

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche dell'Università degli Studi di Milano.

Responsabile scientifico: Galimberti Daniela

PINTUS MANUELA
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Pintus
Nome	Manuela

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Medicina e Chirurgia	Università degli studi di Cagliari	2017
Specializzazione	Neurologia	Università degli studi di Cagliari	2023
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica	Neurologia	Università degli studi di Cagliari	2023
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
28/02/2018	Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri	Cagliari



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	B2

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Attività di ricerca presso l'Unità di Malattie Neurodegenerative dell'Ospedale Policlinico Maggiore Fondazione IRCCS Cà Granda Milano

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
Luglio 2020 a Giugno 2021	Raccolta dati, studi di sopravvivenza e progressione in pazienti con TARDBP ALS (coorte regione Sardegna) presso Policlinico Universitario Monserrato "Dulio Casula"- Università degli Studi di Cagliari
Novembre 2021-ottobre 2023	Raccolta dati e inclusione nel registro SITS e nel registro degli ictus endovascolari presso Ospedale ARNAS Brotzu Cagliari
Dicembre 2021-Aprile 2022	Raccolta dati pazienti con Disordini del movimento immuno-mediati (coorte pazienti ospedale ARNAS Brotzu) Cagliari
Luglio 2021-Ottobre 2021	Progetto di raccolta dati su coorte di pazienti affetti da Sclerosi Multipla per valutare Safety e efficacy della terapia a lungo termine con Ocrelizumab e Mavenclad presso il centro Sclerosi Multipla Ospedale Binagni, Cagliari
Luglio-Agosto 2023	Stesura protocollo gestione della disfagia nel paziente Neurologico presso Neurologia ospedale Policlinico Universitario Monserrato "Dulio Casula"
Novembre 2022-novembre 2023	Raccolta dati e stesura progetto di tesi: Il ruolo della Fragilità nella malattia di Alzheimer: analisi tramite i Biomarcatori liquorali, presso Ospedale Policlinico maggiore Fondazione IRCCS Cà Granda



TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
19/12/2019	Sclerosi Multipla tra presente e futuro	Sassari
9/10/2021	Corso di aggiornamento: riorganizzazione dell'assistenza neurologica e sviluppo delle tecnologie digitali alla luce dell'esperienza covid 19	Cagliari
3-7/10/2021	XXV World Congress of Neurology	Virtual
17-20/11/2021	LX congresso Nazionale SNO	Cagliari
8-9/04/2022	Corso di aggiornamento di disturbi del movimento e disturbi cognitivi: percorso multidisciplinare integrato territorio-ospedale	Cagliari
23-26/05/2022	EAN 6th Congress	Virtual
24/06/2022	Clinical Round presentazione e discussione interattiva in ambito neurologico	Cagliari
10/06/2022	Impatto della Gravidanza sul sistema immunitario: attualità e prospettive nell'ambito della sclerosi multipla	Cagliari
18/06/2023	VIII Congresso Regionale Sindem Sardegna	Cagliari
4-8/07/2022	ISA-All Summer School	Roma
29-01/10/2022	Congresso Nazionale ANEU: controversie in Neurologia d'emergenza e Urgenza	Roma
9-10/10/2022	Corso Neuropsicologia Clinica delle demenze ad esordio focale	Barisardo



13-15/10/2022	XVII Convegno Nazionale Sindem	Firenze
3-6/12/2022	52° Congresso SIN	Milano
21-22/01/2023	Corso di Neuropsicofarmacologia clinica dei pazienti anziani	Imperia

PUBBLICAZIONI

Libri
[titolo, città, editore, anno...]
[titolo, città, editore, anno...]
[titolo, città, editore, anno...]

Articoli su riviste
Association between enlarged perivascular spaces and cerebrospinal fluid aquaporin-4 and tau levels: report from a memory clinic, <i>Frontiers in Aging in Neuroscience</i> , Milano, Gemma Casadesus e Rodrigo Orlando Kuljiš, 2023.

Atti di convegni
Immune-mediated movement disorders: a single center experience with long term follow-up, <i>Neurophysiology and movement disorders</i> , ARNAS Brotzu, Cagliari Italy , 2022
Ocrelizumab use in the real world: experience in a large Sardinian cohort, Multiple Sclerosis Center, Binaghi Hospital, ASL Cagliari, Department of Medical Sciences and Public Health, University of Cagliari, Cagliari, Italy, 2022.
Case report: Una Pachileptomeningite Reumatoide complicata da un'encefalite anti-NMDA. Dipartimento di Neuroscienze ARNAS Brotzu Cagliari, Italy, 2022.

ALTRE INFORMAZIONI



Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di Ateneo e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 8/11/2023