

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 11 marzo 2020

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitae di titolare di posizione organizzativa

INFORMAZIONI PERSONALI

<i>Nome e cognome</i>	Manuela Maria Antonia Contin
<i>Amministrazione</i>	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
<i>Responsabilità attuali</i>	Responsabile di attività di studio e/o ricerca Esperto di Farmacologia clinica applicata Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
<i>Telefono</i>	+39 051 4966752
<i>E-mail</i>	manuela.contin@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

<i>Data</i>	2005 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO Dirigente farmacista, alta specializzazione in neurofarmacologia clinica applicata, in convenzione presso UOC Clinica Neurologica del DIBINEM- Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (già Dipartimento di Scienze Neurologiche) e dell'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna (ISNB)
<i>Data</i>	1 gennaio 2007 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile di attività di studio e/o ricerca presso DIBINEM
<i>Data</i>	1 gennaio 2007 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile Sistema Gestione Qualità - ISO 9001:2015- Laboratori scientifici di Neurobiologia clinica presso UOC Clinica Neurologica DIBINEM e IRCCS-ISNB
<i>Data</i>	1 gennaio 2007 – 1 gennaio 2010
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Responsabile progetto complesso di rilevanza strategica- Project manager presso Dipartimento di Scienze Neurologiche
<i>Data</i>	16 ottobre 2012 – oggi
<i>Responsabilità / ruolo</i>	EP3- Chimico e tecnologo farmaceutico - Elevata professionalità presso Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie
<i>Data</i>	31 dicembre 2000 – 15 ottobre 2012
<i>Responsabilità / ruolo</i>	EP- Chimico e tecnologo farmaceutico - Elevata professionalità presso Dipartimento di Scienze Neurologiche
<i>Data</i>	15 marzo 1989 – 30 dicembre 2000
<i>Responsabilità / ruolo</i>	Funzionario tecnico presso Istituto di Clinica Neurologica

CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa
Manuela Maria Antonia Contin

Data
Responsabilità / ruolo

6 giugno 2006 – oggi
Direttore responsabile del periodico mensile “Neuro...Pillole”, notiziario sui farmaci neurologici presso Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (già Dipartimento di Scienze Neurologiche)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno di conseguimento

TITOLI DI STUDIO

1981

Titolo

Diploma di Laurea in “Chimica e Tecnologie Farmaceutiche” presso Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Milano

Voto conseguito

110/110

Anno di conseguimento

1976

Titolo

Diploma di Maturità Classica presso Liceo-Ginnasio G. Parini, Milano

Voto conseguito

60/60

CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	buono	eccellente
Spagnolo	elementare	buono

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.

2005-oggi, iscrizione all'Albo professionale dei Farmacisti- Ordine dei Farmacisti di Bologna

2004, auditor interno del Sistema Qualità nell'Industria, Alma Mater Studiorum- Università di Bologna

1982, abilitazione all'esercizio della professione di Farmacista, Università degli Studi di Milano

Principali campi d'interesse scientifico:

- Analisi quantitativa di farmaci e sostanze endogene nei fluidi biologici
- Farmacologia clinica dei farmaci antiparkinsoniani
- Farmacologia clinica dei farmaci antiepilettici
- Modelli farmacocinetici-farmacodinamici
- Sviluppo di test di misura oggettiva degli effetti dei farmaci in campo neurologico

Dal 1984 a tutt'oggi, autore di 125 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e di 4 capitoli di libri (H-index 31).

Dal 1984 a tutt'oggi ha partecipato a vari progetti di ricerca finanziati dal Ministero della Salute, dal Ministero della Pubblica Istruzione, dalla Regione Emilia-Romagna.

Dal 1990 a tutt'oggi, revisore con continuità della qualità scientifica dei lavori proposti per la pubblicazione (referee) per le seguenti riviste: Clinical Pharmacokinetics, CNS Drugs, Clinical Pharmacology and Therapeutics, Epilepsia, European Journal of Clinical Pharmacology,

Clinical Neuropharmacology, Annals of Neurology, Journal of Chromatography, Biomed Application, Movement Disorders.

Ha svolto attività didattica con seminari nell'ambito dell'insegnamento di Neuropsicofarmacologia, Terapia Neurologica e Neurologia del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e del corso di specializzazione in Neurologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna dal 1995 ad oggi.

Ha tenuto lezioni ai corsi di aggiornamento e formazione di personale medico e sanitario della Clinica Neurologica dell'Università di Bologna dal 1990 ad oggi.

Ha tenuto esercitazioni pratiche nell'ambito degli insegnamenti di Neurologia, Terapia Neurologica, Neuropsicofarmacologia del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Bologna dal 1984 ad oggi.

Tutore di studenti nella preparazione delle tesi sperimentali di laurea in Medicina e Chirurgia, Farmacia e Chimica e Tecnologie Farmaceutiche e di specializzandi nella preparazione di tesi sperimentali per la specializzazione in Neurologia delle facoltà di Medicina e Chirurgia e Farmacia dell'Università di Bologna dal 1990 ad oggi.

Ha tenuto seminari o lecture invitate per le attività didattiche e di aggiornamento delle Cliniche Neurologiche della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Genova (1995), Parma (1995), Milano (1996), Ferrara (1999); delle Divisioni di Neurologia degli Ospedali Bellaria di Bologna (2000), Bufalini di Cesena (2000), dell'Ospedale della Repubblica di San Marino (2002); dell'Unità di Neuropsichiatria Infantile dell'Ospedale Sant'Orsola di Bologna (2017).

Ha presenziato in qualità di docente/relatore ai corsi residenziali per il conseguimento del "Board of Qualification in Extrapyrmidal Diseases" presso l'Istituto di Clinica Neurologica dell'Università di Bologna (1998); ai corsi "Basi teorico pratiche per la valutazione del Sistema Nervoso Vegetativo" (2005), presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Bologna; ai corsi "La Terapia delle Epilessie" (2005, 2006, 2009, 2011), "Parkinson 2006", "Parkinson 2007", "Parkinson 2008" presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Bologna; al convegno "Nuovi antiepilettici e Riabilitazione" (2005) presso l'Istituto di Riabilitazione di Montecatone; al convegno "Nuove forme di trattamento nella Malattia di Parkinson, presso l'IRCCS Mondino, Pavia e a Faenza (2010); al convegno "Rilevanza clinica della cinetica dei farmaci dopaminergici", XXXVII Congresso nazionale LIMPE, Chia, Cagliari (2010); al convegno "La malattia di Parkinson tra linee guida e personalizzazione della terapia", Modena (2011); al convegno "Il Laboratorio nelle malattie del sistema nervoso", Vicenza (2013); al convegno "Terapia Farmacologica della Malattia di Parkinson in Fase avanzata", presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromorie dell'Università di Bologna (2013); alla giornata di studio "La farmacologia incontra la pratica clinica: la gestione del paziente con epilessia alla luce delle nuove terapie", IRCCS- Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, c/o Hotel Relais Bellaria (2016); al convegno "Gioco d'Azzardo Patologico-GAP dalla Neurobiologia Sperimentale alla Clinica", Policlinico S.Orsola, Polo Murri-Aula Murri (2017); al convegno "La gestione del paziente con Malattia di Parkinson", IRCCS- Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna, c/o Relais Bellaria Hotel & Congressi (2017); al 38° Congresso Nazionale SIF, Rimini, "Update on treatment of Parkinson's disease" (2017); al seminario "Disabilità Intellettiva e farmaci" Bologna, Ospedale Bellaria (2017); al convegno LIMPE-DISMOV, "Valutazione quantitativa della risposta motoria alla levodopa nella diagnosi differenziale fra Malattia di Parkinson e Parkinsonismo atipico", (2017); al convegno "Finanziare la ricerca per la salute 2018- Il contributo della Fondazione del Monte di Bologna e Ravenna", Biblioteca dell'Archiginnasio, Sala Stabat Mater, Bologna (2018); al convegno "Sassi nello stagno- Modelli e trattamenti innovativi nei disturbi del neurosviluppo", Aula Magna, Ospedale. Maggiore, Bologna (2018); al convegno "Dopamina day", Parma (2018);

CURRICULUM VITÆ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Amministrazione trasparente – Curriculum vitæ di titolare di posizione organizzativa
Manuela Maria Antonia Contin

al corso di aggiornamento “Ruolo dei biomarcatori nella Malattia di Fabry”, Ospedale Bellaria, Bologna (2019).

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”