



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Iacopo Chiodini**
Indirizzo(i) 80, Via Giambellino, 20146, Milano, Italia
Telefono(i) +3902619113496 Cellulare: +393389966471
E-mail iacopo.chiodini@gmail.com; iacopo.chiodini@unimi.it; i.chiodini@auxologico.it;
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 14.05.1966
Sesso Maschile
Codice Fiscale CHDCPI66E14D612S

Esperienza professionale

Date **Maggio 2018-oggi**
Lavoro o posizione ricoperti Professore associato. Primario del Centro Clinico e di Ricerca sulle Malattie del Metabolismo Osseo e Diabetologia. Istituto Auxologico Italiano.
Principali attività e responsabilità Insegnamento di Endocrinologia Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Responsabile delle attività ambulatoriali, di Macroattività Ambulatoriale Complessa e Day Service nell'ambito dell'osteoporosi, delle malattie metaboliche dell'osso, della malattie paratiroidee, dell'ipertensione endocrina e del diabete
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Milano - Via Festa del Perdono 28, 20122 Milano. Istituto Auxologico Italiano – Via Ariosto 9, 20145, Milano
Tipo di attività o settore Attività Ambulatoriale, di Macroattività Ambulatoriale Complessa, Day Service
Date **Gennaio 2006 – Aprile 2018**
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico a tempo pieno con rapporto esclusivo, presso l'Unità Operativa Complessa di Endocrinologia e Malattie Metaboliche della Fondazione IRCCS Cà Granda di Milano.
- Dal gennaio 2008 al dicembre 2013 Incarico Dirigenziale di Elevata Specializzazione
- Dal gennaio 2014 ad oggi Incarico Dirigenziale Professionale di Servizio di "Diagnosi e Cura delle Malattie delle Ghiandole Endocrine".
Principali attività e responsabilità Responsabile degli Ambulatori di II livello dedicati all'Osteoporosi e Malattie Metaboliche dell'Osso, all'Iperparatiroidismo Primitivo ed alle Malattie del Surrene dell'Unità Operativa di Endocrinologia e Diabetologia. Ambulatorio di ecografia ed agoaspirati tiroidei. Responsabile dell'Organizzazione dell'Attività Ambulatoriale della UO di Endocrinologia e Diabetologia. Redazione di PDTA in ambito di: Endocrinologia Generale, Iperparatiroidismo Primitivo, Osteoporosi e Malattie del Metabolismo Osseo, Patologia Surrenalica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Cà Granda – Ospedale Maggiore Policlinico di Milano; 35, Via Francesco Sforza, 20122, Milano, Italia.
Tipo di attività o settore Attività Ambulatoriale, di Macroattività Ambulatoriale Complessa, Day Service e Consulenza per le altre UUOO dell'Ospedale
Date **Ottobre 1999 - Dicembre 2005**
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente Medico presso la Unità Operativa di Endocrinologia, Ospedale San Giuseppe-Fatebenefratelli, Milano.

Principali attività e responsabilità	Responsabile degli Ambulatori di II livello dedicati all'Osteoporosi e Malattie Metaboliche dell'Osso e di Ecografia ed Agoaspirati tiroidei dell'Unità Operativa di Endocrinologia e Diabetologia. Dal 1999 al 2002 co-responsabile della stesura e discussione del budget annuale e dei progetti di sviluppo di gestione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale San Giuseppe, 12, Via San Vittore, 20123 Milano, Italia.
Tipo di attività o settore	Attività Ambulatoriale, di Day Hospital, Degenza Ordinaria e Consulenza per le altre UUOO dell'Ospedale.
Date	Gennaio 1995 – Settembre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	Assistente e (da gennaio 1996) Aiuto a tempo pieno presso la Divisione di Endocrinologia dell'Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo (Foggia).
Principali attività e responsabilità	Ambulatori di Endocrinologia Generale e di Ecografia ed Agoaspirati tiroidei dell'Unità Operativa di Endocrinologia e Diabetologia.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" IRCCS, 1, Viale Cappuccini, 71013, San Giovanni Rotondo (FG).
Tipo di attività o settore	Attività Ambulatoriale, di Day Hospital, Degenza Ordinaria e Consulenza per le altre UUOO dell'Ospedale.
Date	Gennaio - Dicembre 1993
Lavoro o posizione ricoperti	Sottotenente Medico di Complemento, Esercito Italiano

Istruzione e formazione

Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi su: "Effetto dell'eccesso endogeno di glucocorticoidi sul tessuto scheletrico"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano II Scuola
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	70 e lode
Date	1991
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Abilitazione all' Esercizio Professionale di Medico Chirurgo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano
Date	1991
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi su: "Effetto della terapia con GH ricombinante nei bambini "Short Normal": Ruolo della knemometria"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	110 e lode
Date	1985
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità Classica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Ginnasio Statale Cesare Beccaria di Milano

Livello nella classificazione nazionale o internazionale 56/60

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	Italiana				
Altra(e) lingua(e)	Inglese				
Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
	C1	C1	C1	C1	C1

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Buona capacità di interrelazione nell'ambiente di lavoro e nella quotidianità. Spiccata capacità di aggregazione o creazione di un gruppo agevolata da un carattere estroverso

Capacità e competenze organizzative Buona capacità organizzativa. Ha coordinato presso l'Unità Operativa Endocrinologia e Diabetologia, della Fondazione IRCCS Cà Granda – Ospedale Maggiore Policlinico di Milano l'attività del Gruppo dedicato alle Malattie Metaboliche dell'Osso ed alla Patologia Surrenalica (formato da tre Specialisti in Endocrinologia e Malattie del Ricambio e un Dottore di Ricerca). E' attualmente Primario di Unità Operativa comprendente 8 Specialisti in Endocrinologia. Membro dei Collegi Didattici dell'Università degli Studi di Milano di: i) Dottorato in Medicina Clinica e Sperimentale; ii) Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia Polo San Paolo; iii) Corso di Laurea International Medical School.

Capacità e competenze tecniche Ampia esperienza in ecografia ed ago-aspirati tiroidei

Capacità e competenze informatiche Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office
Buona conoscenza del programma di statistica SPSS

Docenza e Società Scientifiche

Attività di Docenza

- Dal 2001 ad oggi Correlatore di 20 Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano
- Dal 2012 Docente presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
- Dal 2001 al 2006 Tutor di tirocinio post-laurea, l'Università degli Studi di Milano.
- Nel 2003-2004 e 2004-2005 Docente al Corso Elettivo Urologia, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano.
- Nel 2005-2006 e 2006-2007 Docente alla Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare, Università degli Studi di Milano e Correlatore di 3 Tesi di Specializzazione.
- Dal 2006 al 2017 Professore a Contratto presso la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio II.
- Nel Febbraio 2014 Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia
- Nell'Aprile 2017 Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia
- Dal maggio 2018 ad oggi Professore Associato di Endocrinologia, Università degli Studi di Milano.
- Dall'a.a. 2018-2019 docente presso International Medical School, Dipartimento Biotecnologie e Medicina Traslazionale (BIOMETRA), Università degli Studi di Milano.
- Dall'a.a. 2022 membro Commissione Scientifica BIOMETRA.
- Responsabile scientifico di 6 Convegni Nazionali e 2 Internazionali
- Visiting Professor presso Università di Orlando, Gainesville, e Ann Arbor e presso Johns Hopkins Hospital in Baltimore, Mount Sinai Hospital in New York, Medical College of Wisconsin in Milwaukee (USA) in Ottobre 2019.
- Docente al Master di II° livello in Osteoporosi e Malattie del Metabolismo Osseo. Ospedale San Raffaele, Milano (2019).
- Relatore/Moderatore in 198 Convegni (167 Nazionali e 31 Internazionali) sui seguenti argomenti: coinvolgimento osseo nelle malattie endocrine e nel diabete, terapia e fisiopatologia dell'osteoporosi, diagnosi e terapia dell'ipercortisolismo subclinico.

- Appartenenza e ruolo in Società Scientifiche e Riviste Scientifiche
- Membro delle seguenti Società Scientifiche: Società Italiana di Endocrinologia (dal 1997), Associazione Medici Endocrinologi (dal 2004), Società Europea di Endocrinologia (dal 2007), Endocrine Society (dal 2009), Forum in Bone and Mineral Research (dal 2007), Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (dal 2009), European Network for the Study of Adrenal Diseases (dal 2012).
 - Membro della Commissione Scientifica della Società Italiana di Endocrinologia (2012-2015)
 - Membro della Commissione Sito Web della Società Italiana di Endocrinologia (2015-2017)
 - Membro della Commissione Sito Web, aggiornamento clinico-scientifico, linee guida della Società Italiana di Endocrinologia (2018-2019)
 - Membro della Commissione Attività Cliniche, Sviluppo Professionale e DRG della Società Italiana di Endocrinologia (dal 2020)
 - Membro del Consiglio Direttivo Società Italiana di Endocrinologia Lombardia (2013-2018)
 - Membro del Comitato Direttivo del Forum in Bone and Mineral Research (2009-2011).
 - Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (2012-2015).
 - Membro (2010-2012) e Coordinatore (2012-2015) della Commissione Attività Cliniche della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro.
 - Membro della Commissione Scientifica della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (2016-2017)
 - Membro della Commissione Scientifica del Gruppo di Lavoro NAPACA del European Network for the Study of Adrenal Tumors (dal 2015)
 - Membro del Comitato Scientifico della rivista scientifica Q2 (2009-2013).
 - Membro dell'Editorial Board della rivista International Journal of Endocrinology (2015-2016)
 - Membro dell'Editorial Board della rivista Journal of Endocrinological Investigation (dal 2014)
 - Membro dell'Editorial Board della Associazione Medici Endocrinologi (2015-2019)
 - Membro del Gruppo di Lavoro Metabolismo Minerale e Osseo della Associazione Medici Endocrinologi (dal 2019)
 - Membro del Gruppo di Lavoro Salute Pubblica di Regione Lombardia (dal 2019)
 - Editor di Sezione della rivista European Journal of Internal Medicine (2016-2018)
 - Membro dell'Editorial Board della rivista Journal of the Endocrine Society (2017-2019)
 - Membro dell'Editorial Board della rivista Intern. Journal of Molecular Sciences (2018-2021)
 - Membro dell'Editorial Board della rivista Minerva Endocrinologica (dal 2016)
 - Guest Editor della Rivista Best Practice Clinical Endocrinology & Metabolism (2018)
 - Guest Editor della Rivista International Journal of Molecular Sciences (2020 e 2021)
 - Membro Editorial Board della rivista Bone Research (Frontiers in Endocrinology, dal 2021)
 - Chief Editor della rivista Adrenal Endocrinology (Frontiers in Endocrinology, dal 2021)
 - Vice Presidente e Presidente Eletto della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (2019-2021)
 - Presidente della Società Italiana dell'Osteoporosi, del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro (2021-2023)

Ricerca Scientifica

- Publicazioni Scientifiche IF 678; h-index 43 e 5451 citations (Scopus); 435 pubblicazioni, tra le quali:
- 169 in extenso su riviste internazionali recensite;
 - 56 in extenso su testi o riviste nazionali o internazionali non recensite;
 - 91 in forma di abstracts a convegni o congressi nazionali;
 - 119 in forma di abstracts a convegni o congressi internazionali.
- Ambiti in Progetti di Ricerca
- 1990 – 1995: coinvolgimento osseo nell'acromegalia e nella sindrome di Cushing
 - 1999 – oggi: diagnostica degli iper- ed ipo-surrenalismi, complicanze ossee e metaboliche dell'ipercortisolismo, diagnosi e terapia dell'ipercortisolismo subclinico,
 - 2006 – oggi: osteoporosi secondarie
 - 2006 – oggi: iperparatiroidismo primitivo
 - 2010 – oggi: coinvolgimento scheletrico nella sindrome metabolica

Progetti di Ricerca Responsabile dei seguenti Progetti di Ricerca sponsorizzati o spontanei:

- Progetto a Concorso 2007-2008 Fondazione IRCCS-Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico (01/01/07-31/12/10) " Clinica e Genetica del Carcinoma delle Paratiroidi".
- Studio "Clinical and genetic features of parathyroid carcinomas". Istituto Superiore di Sanità. Programma collaborazione Italia-USA 2007
- Studio Osservazionale Spontaneo presso Fondazione IRCCS-Cà Granda (01/06/10-31/05/12) "Ipercortisolismo subclinico in pazienti con incidentaloma surrenalico: complinanze croniche a lungo termine e sensibilità individuale all'eccesso di glucocorticoidi".
- Studio Clinico Osservazionale Trasversale non Farmacologico sponsorizzato da Eli Lilly (B3D-IT-B015), presso Fondazione IRCCS-Cà Granda (01/01/12-31/12/13): "Densità minerale ossea e qualità dell'osso in donne in età post-menopausale affette da diabete mellito di tipo 2: ruolo dell'asse ipotalamo-ipofisi-surrene e della sensibilità individuale all'eccesso di glucocorticoidi".
- Studio osservazionale sponsorizzato da Eli Lilly presso Fondazione IRCCS-Cà Granda: Meccanismi di coinvolgimento osseo in pazienti affetti da epatopatia cronica HBV correlata (CHB) in terapia con Tenofovir
- Ricerca Finalizzata 2013 (Ministero della Salute, RF-2013-02356606) Effect of surgical or conservative approach in patients with adrenal incidentalomas on cardiovascular, metabolic, neuropsychological and bone manifestations: respective roles of cortisol secretion and glucocorticoid sensitivity
- GLP-BONE STUDY: Effect of the the Glucagon Like Peptide agonists and dipeptyl peptidase-4 inhibitors on bone metabolism, bone mineral density, bone quality and fractures risk in postmenopausal women with type 2 diabetes.
- Glucocorticoid Receptor Antagonism in the Treatment of Cushing Syndrome (GRACE I study): A Phase 3, Placebo-Controlled, Double-Blind, Randomized Withdrawal Study of the Efficacy and Safety of Relacorilant
- An Open-Label Extension Study of the Safety of Relacorilant (CORT125134) in the Treatment of the Signs and Symptoms of Endogenous Cushing Syndrome (GRACE II study)
- Glucocorticoid Receptor Antagonism in the Treatment of Autonomous Cortisol Secretion due to cortisol secreting adenoma/hyperplasia: A Phase 3, Placebo-Controlled, Double-Blind Study on the Efficacy and Safety of Relacorilant (GRADIENT Study)
- PRECOR STUDY: Cortisol secretion, sensitivity and activity and hypertension.
- DOCOR Study: Prevalence of hidden cortisol excess in type 2 diabetes and obesity
- CEM Study: Efficacy of Metyrapone treatment in patients with hidden hypercortisolism

Collaboratore nei seguenti Progetti di Ricerca sponsorizzati o spontanei:

- Studio osservazionale Europeo sponsorizzato (Eli Lilly B3D-SO-B011) "A European prospective observational study to evaluate fracture outcomes, back pain, health-related quality of life, and compliance in patients with osteoporosis during and after treatment with Forsteo"
- Ricerca Finalizzata 2010 (Ministero della Salute, RF-2010-2320098) "Impact of vitamin D supplementation on skeletal and non skeletal manifestations in patients with primary hyperparathyroidism submitted to parathyroidectomy or followed without surgery" coordinato dal Dott. A. Scillitani (Ospedale IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo (FG).
- Studio prospettico in aperto di fase II per valutare l'effetto di metopirone come trattamento preoperatorio in pazienti affetti da sindrome di Cushing ACTH-indipendente da adenoma surrenalico.

Revisore per Riviste Scientifiche e/o Enti o Società Scientifiche

- Journal of Endocrinological Investigation
- European Journal of Endocrinology
- Clinical Endocrinology
- Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism
- Annals of Internal Medicine (nel 2009 e 2014 classificato tra i Top reviewers)
- British Medical Journal,
- Journal of Bone and Mineral Research
- Archives of Biochemistry and Biophysics
- Commissione Grants dell'European Calcified Tissue Society (dal 2015)
- ASL 1 Milano (Stesura del Percorso Diagnostico-Terapeutico-Assistenziale (PDTA) per il paziente con osteoporosi)

Altre attività Scientifiche

Collaborazioni continuative con i seguenti Centri

- Unità Operativa di Endocrinologia e Diabetologia, "Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza" IRCCS San Giovanni Rotondo (Dott. A. Scillitani),
- Università degli Studi di Siena (Prof Luigi Gennari)
- Università degli Studi di Messina (Prof. Agostino Gaudio)

Patente

Patente B per l'uso di autoveicoli e motoveicoli;
Licenza di Comando di Imbarcazioni da Diporto senza limiti

Allegati

Elenco Pubblicazioni e Relazioni Scientifiche

Il/la sottoscritto/a, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni previste dall'art.76 del DPR n.445 del 28/12/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.

Dichiara, altresì, di essere informato ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs n.196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali del 30/06/2003) e dell'Art. 13 del Regolamento UE 679/2016, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento ECM per il quale la presente dichiarazione viene resa. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs sopra menzionato.

Data e Firma

Milano, 15.05.2022