

INFORMAZIONI PERSONALI Massimo Scacchi

POSIZIONE RICOPERTA

Ricercatore Confermato (Professore Aggregato) presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità dell'Università degli Studi di Milano  
 Responsabile della UO di Medicina Generale ad indirizzo Endocrino-Metabolico dell'Ospedale San Giuseppe di Piancavallo (VB)  
 Direttore del Laboratorio Sperimentale di Ricerche Metaboliche dell'Istituto Auxologico Italiano

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Marzo 2018

Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia

Da novembre 2004 ad oggi

Ricercatore Confermato (attualmente Professore Aggregato) presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità dell'Università degli Studi di Milano.

Da novembre 2001 a ottobre 2004

Ricercatore presso l'Università degli Studi di Milano (settore scientifico-disciplinare MED/13-Endocrinologia).

Da febbraio 2013 ad oggi

Responsabile (Dirigente Medico II Livello) della UO di Medicina Generale ad indirizzo Endocrino-Metabolico dell'Ospedale San Giuseppe IRCCS, Fondazione Istituto Auxologico Italiano, a Oggebbio-Piancavallo (VB).

Da dicembre 1991 a gennaio 2013

Assistente Ospedaliero (successivamente Dirigente Medico I livello) a tempo pieno presso la Divisione di Endocrinologia e Malattie Metaboliche dell'Ospedale San Luca IRCCS, Fondazione Istituto Auxologico Italiano, a Milano.

Da marzo 1990 a novembre 1991

Assistente Ospedaliero a tempo pieno presso la Divisione di Endocrinologia e Malattie Metaboliche dell'Istituto Scientifico Ospedale San Giuseppe, Fondazione Istituto Auxologico Italiano, a Piancavallo (VB).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1990

Specializzazione in Endocrinologia (50/50) presso l'Università degli Studi di Pavia

1986

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode) presso l'Università degli Studi di Milano

1979

Diploma di Maturità Scientifica

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2	C1/C2

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante l'esperienza didattica

Competenze organizzative e gestionali

Leadership (attualmente responsabile sia di una unità organizzativa clinica che di un laboratorio di ricerca, e quindi di un team di 12 persone)

Competenze professionali

Buona conoscenza dei processi di controllo qualità in quanto responsabile di unità clinica e di laboratorio sperimentale di ricerca

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio

Patente di guida B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Publicazioni  
Presentazioni  
Progetti  
Conferenze  
Seminari  
Riconoscimenti e premi  
Appartenenza a gruppi /  
associazioni  
Referenze  
Menzioni  
Corsi  
Certificazioni

Il dott. Scacchi svolge continuativamente da alcuni anni attività didattica in ambito endocrinologico. In particolare, dall'anno accademico 2001-2002 tiene lezioni ed esercitazioni nell'ambito del corso integrato di Semeiotica e Sistematica II della linea B del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano. Nell'arco dello stesso periodo ha tenuto lezioni e seminari presso le Scuole di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie Metaboliche, in Ematologia, in Oncologia, in Medicina Fisica e Riabilitazione, in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva e in Chirurgia Generale della stessa Università; è stato inoltre invitato a tenere seminari presso le Scuole di Specializzazione in Endocrinologia delle Università di Brescia e dell'Insubria. Ha inoltre svolto in regime di affidamento retribuito l'insegnamento di Endocrinologia nell'ambito del corso integrato di Semeiotica e Sistematica II del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca. Negli anni accademici 2007-2008 e 2008-2009 ha partecipato al corso elettivo Esplorazione funzionale del sistema endocrino del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano. A partire dall'anno accademico 2007-2008 ha svolto l'insegnamento dell'Endocrinologia nell'ambito del corso integrato di Infermieristica nell'Assistenza Specialistica del corso di laurea triennale in Infermieristica dell'Università degli Studi di Milano.

L'attività di ricerca si è focalizzata prevalentemente sullo studio di fisiopatologia e clinica dell'asse GH – IGF-I. In particolare, alcuni studi sono stati mirati alla valutazione delle conseguenze del deficit e dell'eccesso di GH, nonché della loro correzione terapeutica, sulla funzione cardiaca e sul rischio cardiovascolare. Altre esperienze si sono incentrate sulla fisiopatologia dell'asse GH – IGF-I in condizioni di carenza ed eccesso nutrizionale. Le acquisizioni sulla secrezione di GH nell'anoressia nervosa (profilo secretorio spontaneo, risposta alla somministrazione acuta di glucocorticoidi, sopprimibilità da parte dell'IGF-I esogeno) e nell'obesità (mancata risposta agli stimoli, effetti della somministrazione di GH biosintetico in associazione alla dietoterapia) sono state seguite da reviews sull'argomento in questione. Parallelamente è stata condotta una attività di ricerca sulle complicanze endocrine della talassemia sia in età pediatrica che in età adulta. In tale ambito sono stati studiati in particolare l'asse ipofisi-gonadi (induzione dell'ovulazione in donne talassemiche ipogonadiche) e l'asse GH – IGF-I

(trattamento con GH biosintetico di bambini talassemici con deficit somatotropinico, valutazione della prevalenza del deficit di GH nel talassemico adulto e ruolo di tale deficit nella patogenesi delle complicanze ossee). Altri studi riguardano la persistenza del deficit somatotropinico nella malattia di Cushing dopo guarigione chirurgica e aspetti diagnostici della sindrome di Cushing. Sono state infine recentemente pubblicate esperienze su vari aspetti fisiopatologici dell'obesità. E' autore di 65 lavori in extenso su riviste dotate di IF e di numerose presentazioni a congressi nazionali ed internazionali. Ha svolto attività di reviewer per le seguenti riviste internazionali: Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases, European Journal of Internal Medicine, Journal of Endocrinological Investigation, Hormone and Metabolic Research, Endocrine, Clinical Endocrinology, Scientific Reports. E' membro della Società Italiana di Endocrinologia, dell'Associazione Medici Endocrinologi, della European Society of Endocrinology e dell'Endocrine Society. Dal 2009 al 2011 è stato presidente della sezione lombarda della Società Italiana di Endocrinologia.

Dati personali

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) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, RGPD).

9 gennaio 2019

