

**FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



Il sottoscritto/a autorizza alla pubblicazione del cv ai sensi dell'art. 15 del D.lgs 33/13

ai sensi e per gli effetti del D. Lgs 30 giugno 2003, n. 196, Codice in materia di protezione dei dati personali, autorizzo il trattamento delle informazioni e dei dati personali, inclusi quelli contenuti nel presente curriculum vitae, anche ai fini della loro pubblicazione e trasmissione nel sistema informatico ECM"



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Uberto Pagotto**
Indirizzo **Via A. Albertazzi 17/2 40137 Bologna Italia**
E-mail **uberto.pagotto@unibo.it**

CODICE FISCALE **PGTBRT62D30C957U**
Nazionalità **italiana**

Data di nascita **30/4/1962**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 1984-1987**
 - Allievo interno presso l'Istituto di Semeiotica Medica dell'Università di Padova sotto la guida dapprima del Prof. F. Mantero e poi del Prof. M. Boscaro.
- 1988-1990**
 - Medico specializzando presso l'Istituto di Semeiotica Medica. Direttore: Prof. D. Ziliotto; durante tale periodo svolge attività clinica e di ricerca sotto la guida del Prof. M. Boscaro.
- 1990-1991**
 - Obiettore di coscienza presso AIAS (Associazione Italiana di Assistenza a bambini Spastici) presso il centro di Tencarola (Padova).
- 1991-1992**
 - Responsabile Sanitario dell'Istituto di Prevenzione e Pena Definitiva di massima sicurezza Due Palazzi di Padova.
- 1992 (luglio)**
 - Guardia Medica Turistica presso il distretto Socio-Sanitario della Val Zoldana.
- 1991-2000**
 - Dapprima sostituto e poi titolare di Guardia Medica presso i distretti Socio-Sanitari prima di Treviso e poi di Pieve di Soligo (Treviso).
- 2000-2003**
 - Dal 1/11/2000 è Ricercatore Universitario non confermato convenzionato in qualità di Medico di I° livello dirigenziale presso l'Unità Operativa di Endocrinologia (Direttore Prof. R. Pasquali) del Dipartimento di Medicina Interna e Gastroenterologia del Policlinico S.Orsola-Malpighi dell'Università di Bologna.
- 2004-oggi**
 - Ricercatore Universitario confermato convenzionato in qualità di Medico di I°

Dal 18 gennaio 2016
Dal 1 novembre 2016

livello dirigenziale presso l'Unità Operativa di Endocrinologia (Direttore Prof. R. Pasquali) del Dipartimento di Medicina Clinica del Policlinico S.Orsola-Malpighi dell'Università di Bologna.

- Professore Ordinario di Endocrinologia
- Direttore UOC Endocrinologia e Prevenzione e Cura del Diabete Policlinico S.Orsola IRCCS

Esperienza Professionale Scientifica all'estero

1986 (Agosto)

- Ha frequentato come Visiting Student il Dipartimento di Neuropsichiatria infantile della Scuola di Medicina dell'Università di Tampere-Finlandia.
- Research Associate Investigator presso il gruppo diretto dal Prof. G. K. Stalla di Neuroendocrinologia presso il Max Planck Institute für Psychiatrie in Monaco di Baviera, Germania.

1992 Marzo-Ottobre 2000

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università Alma Mater di Bologna
Policlinico S.Orsola IRCCS Unità Operativa Complessa di Endocrinologia e di Prevenzione e Cura del Diabete
Via Massarenti 9 40138 Bologna
Sanità

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Professore Ordinario
Attività clinica e di ricerca nel campo dell'endocrinologia e del metabolismo.

2012-2014

Progresso Membro del Senato Accademico presso l'Alma Mater Studiorum Bologna

2015 (Novembre)-2021(Ottobre)

Progresso Delegato del Magnifico Rettore dell'Università di Bologna per la Ricerca nazionale

PRIMA LINGUA

Italiano

Altre lingue

inglese e francese (buon livello di comprensione, di dizione e di scrittura);

tedesco (discreto livello di comprensione e dizione, scarso di scrittura)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1981

- Diploma di Maturità Classica con il punteggio di 60/60 (Liceo Classico "C. Marchesi" Anno Scolastico 1980-81, Conegliano Treviso).

1987

- Laurea in Medicina e Chirurgia, 110 su 110 e lode, Università degli Studi di Padova.

28 dicembre 1987

- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (II Sessione 1987)

28 dicembre 1990

- Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università di Padova

11 Febbraio 1997

- Dottore di Ricerca in Scienze Endocrine (7° ciclo) presso l'Università di Padova.

25 Novembre 1997

- Vincitore di borsa di studio post-dottorato

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Endocrinologia e Metabolismo sia di tipo assistenziale-clinico che di ricerca

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Pubblicazioni su riviste internazionali (con impact factor): **229**

Proceedings internazionali: **4**

Capitoli di libri internazionali: **18**

Capitoli di libri nazionali: **8**

Pubblicazioni su riviste nazionali senza IF: **11**

Abstract come atti di congresso: **>1000**

GOOGLE SCHOLAR (7.7.2022):

citations: 20.480, H-Index: 67

ISI WEB OF KNOWLEDGE (7.7.2022):

citations: 11043, H-Index: 54

SCOPUS (7.7.2022)

citations: 12.991, H-Index: 57

In accordo alla classifica pubblicata su Via-Academy il Dr. Pagotto è inserito tra i top italian scientists

(http://www.topitalianscientists.org/top_italian_scientists.aspx)

DIECI PUBBLICAZIONI

SELEZIONATE

1. Cota D, Marsicano G, Tschoep M, Grubler Y, Flachskamm C, Schubert M, Auer D, Yassouridis A, Thone-Reineke C, Ortmann S, Tomassoni F, Cervino C, Nisoli E, Linthorst AC, Pasquali R, Lutz B, Stalla GK, **Pagotto U**. The endogenous cannabinoid system affects energy balance via central orexigenic drive and peripheral lipogenesis. *Journal of Clinical Investigation*. 112:423-431; 2003
2. **Pagotto U**, Marsicano G, Cota D, Lutz B, Pasquali R. The emerging role of the endocannabinoid system in endocrine regulation and energy balance. *Endocrine Reviews*. 27:73-100; 2006
3. Quarta C, Bellocchio L, Mancini G, Mazza R, Cervino C, Braulke LJ, Fekete C, Latorre R, Nanni C, Bucci M, Clemens LE, Heldmaier G, Watanabe M, Leste-Lassere T, Maitre M, Tedesco L, Fanelli F, Reuss S, Klaus S, Srivastava RK, Monory K, Valerio A, Grandis A, De Giorgio R, Pasquali R, Nisoli E, Cota D, Lutz B, Marsicano G, **Pagotto U**. CB1 signaling in forebrain and sympathetic neurons is a key determinant of endocannabinoid actions on energy balance. *Cell Metabolism*. 11:273-85; 2010
4. Bellocchio L, Soria-Gomez E, Quarta C, Metna-Laurent M, Cardinal P, Binder E, Cannich A, Delamarre A, Häring M, Martín-Fontecha M, Vega D, Leste-Lasserre T, Bartsch D, Monory K, Lutz L, Chaouloff F, **Pagotto U**, Guzman M, Cota, Marsicano G. Activation of the sympathetic nervous system mediates hypophagic and anxiety-related effects of CB1 receptor blockade. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (Proc Natl Acad Sci U S A)*. 110:4786-91, 2013
5. Di Dalmazi G, Vicennati V, Garelli S, Casadio E, Rinaldi E, Giampalma E, Mosconi C, Golfieri R, Paccapelo A, **Pagotto U**, Pasquali R. Cardiovascular events and mortality in patients with adrenal incidentalomas that are either non-secreting or associated with intermediate phenotype or subclinical Cushing's syndrome: a 15-year retrospective study. *Lancet Diabetes Endocrinology*. 2:396-405, 2014
6. Apovian CM, Aronne LJ, Bessesen DH, McDonnell ME, Murad MH, **Pagotto U**, Ryan DH, Still CD. Pharmacological management of obesity: an endocrine society clinical practice guideline. *Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 98:3058-67, 2015.
7. Ruiz de Azua I, Mancini G, Srivastava RK, Aparisi Rey A, Cardinal P, Tedesco L, Zingaretti CM, Sassmann A, Quarta C, Schwitter C, Conrad A, Wettschurech N, Vemuri VK, Makriyannis A, Hartwig J, Mendez-Lago M, Bindila L, Monory K, Giordano A, Cinti S, Marsicano G, Offermanns S, Nisoli E, **Pagotto U**, Cota D, Lutz B. Adipocyte CB1 receptor regulates energy homeostasis and alternatively activated macrophages. *Journal of Clinical Investigation* 127:4148-4162; 2017
8. The Steroid Profile of Adrenal Incidentalomas: Subtyping Subjects With High Cardiovascular Risk. Di Dalmazi G, Fanelli F, Zavatta G, Ricci Bitti S, Mezzullo M, Repaci A, Pelusi C, Gambineri A, Altieri P, Mosconi C, Balacchi C, Golfieri R, Cosentino ER, Borghi C, Vicennati V, Pasquali R, **Pagotto U**. *Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 104:5519-5528, 2019
9. Mezzullo M, Di Dalmazi G, Fazzini A, Baccini M, Repaci A, Gambineri A, Vicennati V, Pelusi C, **Pagotto U**, Fanelli F. Impact of age, body weight and metabolic risk factors on steroid reference intervals in men. *European Journal of Endocrinology*. 182:459-471; 2020.
10. Di Dalmazi G, Vicennati V, Pizzi C, Mosconi C, Tucci L, Balacchi C, Cosentino ER, Paolisso P, Fanelli F, Gambineri A, Pelusi C, Repaci A, Garelli S, Galie N, Borghi C, Golfieri R, **Pagotto U**. Prevalence and Incidence of Atrial Fibrillation in a Large Cohort of Adrenal Incidentalomas: A Long-Term Study. *Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 105:dga270; 2020.

CAPACITÀ E COMPETENZE

Docente di Endocrinologia nei CdL Magistrali di Medicina e Chirurgia. Docente di Endocrinologia in Scuole di Specializzazione quali Endocrinologia e Malattie del Ricambio e Medicina dello Sport. Ha vinto diversi premi per la ricerca o alla carriera (premio Marius Tausk, 1995, offerto dalla Società Tedesca di Endocrinologia come miglior Ricercatore sotto i 32 anni; premio ENEA 2002 offerto dalla European Neuroendocrine Association, come miglior ricercatore europeo di neuroendocrinologia. Ha partecipato ai seguenti progetti europei: 6° Programma Quadro: "Diabesity"; 7° Programma Quadro: "Reprobesity" e "Neurofast"; Horizon 2020: "Plan'Eat".

PRIN 2020 Coordinatore Nazionale Bando 2020 Titolo del Progetto: "Analisi avanzata mediante cromatografia liquida/spettrometria di massa tandem sull'andamento degli steroidi esogeni ed endogeni, svelandone le azioni metaboliche per migliorare gli esiti cardiovascolari ed immunitari".

Si è sempre interessato di problematiche neuroendocrinologiche, di tematiche del surrene e dei determinanti endocrini nell'obesità. Dal 2016 è Direttore dell'UOC Endocrinologia e Prevenzione e Cura del Diabete. L'UO Endocrinologia adulti del S. Orsola rappresenta il secondo centro italiano per certificazione di malattie rare.

Vincitore del **Premio SIE 2011** assegnato a Montesilvano nel Maggio 2011.

ALTRE ATTIVITA'

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Bologna 18 ottobre 2022

Uberto Pagotto
