

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Valentina Sada
Data di nascita 30/05/1988
Telefono
Telefono cellulare 3385490649
Indirizzo posta elettronica valentina.sada@uniroma1.it
Indirizzo Pec valentinasada@omceoromapec.it
Incarico attuale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2002-2007
 - Nome e tipo di istituto
di istruzione o formazione Liceo classico "Enrico Perito"
 - Qualifica conseguita
 Diploma di maturità classica 100/100
- 2007-2013
Sapienza Università di Roma, Facoltà di Medicina e Psicologia
Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Psicologia 110/110 e lode
- 2015-2018
ASL RM1
Diploma di Formazione Specifica in Medicina Generale
- 2018-2022
Sapienza Università di Roma, Facoltà di Medicina e Odontoiatria
Laurea Specialistica in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo 70/70 e lode

2023-in corso

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Medicina Sperimentale Dottorato di ricerca in Scienze Endocrinologiche

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2013-2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma
- Tipo di azienda o settore Ambulatorio di patologia Tiroidea e Follow Up di Neoplasia Tiroidea
Ambulatorio di Endocrinologia Interventistica (Fine Needle Aspiration, Percutaneous Ethanol Injection, Radiofrequency Ablation Thyroid nodules)
- Tipo di impiego Medico tirocinante

2015-2018

ASL RM1 Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale

1) Ospedale San Filippo Neri

- UOC Medicina Interna, 6 mesi, e ambulatorio Ipertensione Arteriosa ed ambulatorio Ematologia;

- UOC Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso 3 mesi;

- UOC Chirurgia Generale ed Oncologica 3 mesi, Ambulatorio per la cura e la gestione delle Stomie, Ambulatorio di Medicazioni avanzate;

- UOC Ginecologia ed Ostetricia 2 mesi;

- UOC Neonatologia 4 mesi;

2) XIV Distretto territoriale (Santa Maria della Pietà) 6 mesi, poliambulatorio (neurologia, cardiologia, radiologia, ortopedia, oculistica, fisiatria, diabetologia, pneumologia), SERD, CSM, CAD;

3) Studio associato di Medicina Generale 12 mesi

2018-2022

Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I

Medico in Formazione Specialistica in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Attività di ambulatorio e Day Hospital in Endocrinologia, Andrologia e Malattie del metabolismo, con particolare interesse per le malattie ipofisarie, surrenaliche, complicanze endocrinologiche nei pazienti affetti da malattie infettive.

Diagnostica avanzata in Endocrinologia: ecocolordoppler tiroideo ed agoaspirato tiroideo, MOC/DXA

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE [Inglese]

• Capacità di lettura [C1]

• Capacità di scrittura [B1]

• Capacità di espressione orale [B1]

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc. Buona capacità organizzativa e di collaborazione nella gestione ambulatoriale dei pazienti dell'U.O.C. Endocrinologia acquisita nel corso degli anni di tirocinio professionalizzante presso l'azienda ospedaliera Sant'Andrea. Buone capacità relazionali e di interazione medico-paziente, acquisite sul territorio durante il corso di formazione specifica in medicina generale.

Buona capacità di adattamento e di interazione in ambienti multiculturali acquisite mediante esperienze personali, seminari e formazione.

Elementi di base di SPSS, Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc), Social Network, Gestione autonoma della posta e-mail, Utilizzo del browser Posta elettronica Google, Capacità di consultazione di banche dati in ambito biomedico (PubMed).

ATTIVITA' DI RICERCA

Attività di raccolta dati clinici, dei campioni biologici dei pazienti arruolati nel Progetto di ricerca. Revisione della letteratura, stesura del protocollo di ricerca.

Il progetto di dottorato è finalizzato allo studio dei **biomarcatori immunologici e angiogenetici nei tumori ipofisari**, con l'obiettivo di migliorare la comprensione dei

meccanismi biologici alla base della progressione tumorale.

La ricerca prevede l'analisi di campioni biologici e dati clinici di pazienti affetti da neoplasie ipofisarie, con particolare attenzione alla caratterizzazione del **profilo immunitario sistemico e del microambiente tumorale**.

Saranno utilizzate metodiche di **analisi immunologica e molecolare**, integrate con dati clinici, radiologici e biochimici, al fine di descrivere eventuali differenze tra i biomarcatori nei diversi istotipi ipofisari.

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

- Docente Patologia integrata 3 e Surgical Planning - Attività Pratiche Professionalizzanti in Endocrinologia - Argomento della docenza: Casi clinici patologie ipofisarie - Ente organizzatore: Medicina e chirurgia High Technology (abilitante all'esercizio della professione di Medico Chirurgo)- Sapienza Università di Roma (indirizzo: Viale Regina Elena 324, Roma (RM)) - N. 999 ore totali di docenza - anni/corsi 2024/2025

Elenco pubblicazioni:

1) 11573/1742206 - 2025 - Circulating immune cell profile in patients with acromegaly: results from the PROMISE, a prospective clinical trial FEOLA, TIZIANA; DE ALCUBIERRE, DARIO; PULIANI, GIULIA; COZZOLINO, ALESSIA; SCIARRA, FRANCESCA; VINCENZI, LUDOVICA; HASENMAJER, VALERIA; SADA, VALENTINA; GIANNETTA, ELISA; SBARDELLA, EMILIA; VENNARI, MARY ANNA; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivista rivista: EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY (Bristol: Bioscientifica.) pp. 577-589 - issn: 1479-683X - wos: WOS:001484144500001 (0) - scopus: 2-s2.0-105004803423 (0)

2) 11573/1742894 - 2025 - Endocrine and metabolic consequences of childhood-onset craniopharyngioma during the transition age: A literature review by the TALENT study group DE ALCUBIERRE, DARIO; FEOLA, TIZIANA; PULIANI, GIULIA; SADA, VALENTINA; PANDOZZI, CARLA; SESTI, FRANZ; GIANFRILLI, DANIELE; ISIDORI, ANDREA; SBARDELLA, EMILIA - 01g Articolo di rassegna (Review) rivista: REVIEWS IN ENDOCRINE AND METABOLIC DISORDERS (Dordrecht: Kluwer) pp. - - issn: 1573-2606 - wos: WOS:001523847600001 (0) - scopus: 2-s2.0-105009875712 (1)

3) 11573/1750658 - 2025 - Breaking Down Bone Disease in People Living with HIV: Pathophysiology, Diagnosis, and Treatment HASENMAJER, VALERIA; D'ADDARIO, NICOLO' FRANCESCO; BONAVENTURA, ILARIA; SADA, VALENTINA; NARDI, CHRISTOPHER; D'ETTORRE, GABRIELLA; MASTROIANNI, CLAUDIO MARIA; GIANFRILLI, DANIELE - 02a Capitolo o Articololibro: Advances in Experimental Medicine and Biology - (9783031856402; 9783031856419)

4) 11573/1751170 - 2025 - Environmental and lifestyle factors and risk of thyroid carcinoma: a cross-sectional study SADA, VALENTINA; COZZOLINO, ALESSIA; POZZA, CARLOTTA; GIANNETTA, ELISA; GIANFRILLI, DANIELE; GRUMETTO, LUCIA; ASCOLI, VALERIA; ISIDORI, ANDREA; FAGGIANO, ANTONGIULIO - 01a Articolo in rivista rivista: ENDOCRINE (New York, Berlin: Springer Totowa, N.J. : Humana Press) pp. 1-10 - issn: 1559-0100 - wos: WOS:001588634800001 (0) - scopus: 2-s2.0-105017883732 (0)

5) 11573/1737211 - 2024 - Validation of an EEG – based stress index for surgeons' stress assessment during real working activities. RONCA, VINCENZO; CASTAGNETO GISSEY, LIDIA; BELLINI, MARIA IRENE; IODICE, ALESSANDRA; VINCENZI, LUDOVICA; SADA, VALENTINA; ARICÒ, PIETRO; DI FLUMERI, GIANLUCA; VOZZI, ALESSIA; CAPOTORTO, ROSSELLA; BABILONI, FABIO; CASELLA, GIOVANNI; BORGHINI, GIANLUCA - 04d Abstract in atti di convegnocongresso: 18th International Meeting on Behavioural Science Applied to Healthcare (BSAH) (Stravanger; Norway)libro: 18th International Meeting on Behavioural Science Applied to Healthcare (BSAH) - ()

6) 11573/1652656 - 2023 - Sellar and parasellar lesions in the transition age. A retrospective Italian multi-centre studyFEOLA, TIZIANA; PULIANI, GIULIA; POFI, RICCARDO; CROCCO, MAURIZIO; SADA, VALENTINA; SESTI, FRANZ; GIANFRILLI, DANIELE; APPETECCHIA, MARIA FLAVIA; ISIDORI, ANDREA; SBARDELLA, EMILIA; FORESTA, CARMELA; KRAUSZ, CSILLA; DURANTE, COSIMO; PAOLI, DONATELLA; MINNETTI, MARIANNA; HASENMAJER, VALERIA; POZZA, CARLOTTA; TENUTA, MARTA; PETROZZI, ALESSANDRA; CARLOMAGNO, FRANCESCO; PALLOTTI, FRANCESCO; TARSITANO, MARIA GRAZIA; SPAZIANI, MATTEO; CARGNELUTTI, FRANCESCO; GRANI, GIORGIO; VIRILI, CAMILLA; COZZOLINO, ALESSIA; STRAMAZZO, ILARIA; FILARDI, TIZIANA; MAZZOTTA, PAOLA - 01a Articolo in rivistarivista: JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION (Springer Milano: Kurtis) pp. 181-188 - issn: 1720-8386 - wos: WOS:000844003600001 (10) - scopus: 2-s2.0-85136970544 (10)

7) 11573/1678464 - 2023 - Pituitary adenoma consistency affects postoperative hormone function: a retrospective studyDE ALCUBIERRE, DARIO; COZZOLINO, ALESSIA; HASENMAJER, VALERIA; MINNETTI, MARIANNA; SADA, VALENTINA; ZACCAGNINO, ANTONELLA; RUGGERI, ANDREA GENNARO; SBARDELLA, EMILIA; VENNERI, MARY ANNA - 01a Articolo in rivistarivista: BMC ENDOCRINE DISORDERS (London: BioMed Central.) pp. 92- - issn: 1472-6823 - wos: WOS:000975552100002 (13) - scopus: 2-s2.0-85153914302 (15)

8) 11573/1678739 - 2023 - The dark side of ultrasound imaging in parathyroid diseaseCENTELLO, ROBERTA; SESTI, FRANZ; FEOLA, TIZIANA; SADA, VALENTINA; PANDOZZI, CARLA; PACINI, PATRIZIA; CANTISANI, VITO; GIANNETTA, ELISA; TARSITANO, MARIA GRAZIA - 01g Articolo di rassegna (Review)rivista: JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE (MDPI Publishing, Basel, Switzerland) pp. - - issn: 2077-0383 - wos: WOS:000969876000001 (10) - scopus: 2-s2.0-85152945589 (13)

9) 11573/1687795 - 2023 - Pituitary T1 signal intensity at magnetic resonance imaging is reduced in patients with obesity: results from the CHIASM studyPULIANI, GIULIA; SBARDELLA, EMILIA; COZZOLINO, ALESSIA; SADA, VALENTINA; TOZZI, ROSSELLA; ANDREOLI, CHIARA; FIORELLI, MARCO; DI BIASI, CLAUDIO; CORALLINO, DILETTA; BALLA, ANDREA; PAGANINI, ALESSANDRO MARIA; VENNERI, MARY ANNA; LENZI, ANDREA; LUBRANO, CARLA; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivistarivista: INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY (Macmillan Magazines Limited:Porters South Crinian Street, London N1 9XW United Kingdom:011 44 207 8334000, 011 44 171 8434982, Fax: 011 44 207 812358) pp. 948-955 - issn: 0307-0565 - wos: WOS:001035565900001 (4) - scopus: 2-s2.0-85165296514 (2)

10) 11573/1687796 - 2023 - Correction: Pituitary T1 signal intensity at magnetic resonance imaging is reduced in patients with obesity: results from the CHIASM study PULIANI, GIULIA; SBARDELLA, EMILIA; COZZOLINO, ALESSIA; SADA, VALENTINA; TOZZI, ROSSELLA; FIORELLI, MARCO; DI BIASI, CLAUDIO; CORALLINO, DILETTA; BALLA, ANDREA; PAGANINI, ALESSANDRO MARIA; VENNARI, MARY ANNA; LENZI, ANDREA; LUBRANO, CARLA; ISIDORI, ANDREA - 01b Commento, Erratum, Replica e similirivista: INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY (Basingstoke: Nature Publishing Group.) pp. - - issn: 1476-5497 - wos: WOS:001188414700001 (0) - scopus: 2-s2.0-85169102554 (1)

11) 11573/1690984 - 2023 - Tall stature and gigantism in transition age: clinical and genetic aspects-a literature review and recommendations SADA, VALENTINA; PULIANI, GIULIA; FEOLA, TIZIANA; POFI, RICCARDO; SESTI, FRANZ; DE ALCUBIERRE, DARIO; D'ANIELLO, FRANCESCA; VINCENZI, LUDOVICA; GIANFRILLI, DANIELE; ISIDORI, ANDREA; SBARDELLA, EMILIA - 01a Articolo in rivistarivista: JOURNAL OF ENDOCRINOLOGICAL INVESTIGATION (Springer Milano: Kurtis) pp. - - issn: 1720-8386 - wos: WOS:001091353100002 (5) - scopus: 2-s2.0-85175031017 (6)

12) 11573/1696472 - 2023 - Effects of Dual-Release Hydrocortisone on Bone Metabolism in Primary and Secondary Adrenal Insufficiency: A 6-Year Study HASENMAJER, VALERIA; FERRARI, DAVIDE; DE ALCUBIERRE, DARIO; SADA, VALENTINA; BONAVENTURA, ILARIA; MINNETTI, MARIANNA; TOMASELLI, ALESSANDRA; POFI, RICCARDO; SBARDELLA, EMILIA; COZZOLINO, ALESSIA; GIANFRILLI, DANIELE; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivistarivista: JOURNAL OF THE ENDOCRINE SOCIETY (Washington, DC : Endocrine Society) pp. 1-10 - issn: 2472-1972 - wos: WOS:001123949200002 (7) - scopus: (0)

13) 11573/1725805 - 2023 - L'immunoterapia nel trattamento dei tumori ipofisari aggressivi. SADA, VALENTINA; VINCENZI, LUDOVICA; DE ALCUBIERRE, DARIO; HASENMAJER, VALERIA; FEOLA, TIZIANA; SBARDELLA, EMILIA; LENZI, ANDREA; ISIDORI, ANDREA; COZZOLINO, ALESSIA - 01a Articolo in rivistarivista: L'ENDOCRINOLOGO (Milano: Editrice Kurtis.) pp. - - issn: 1590-170X - wos: (0) - scopus: (0)

14) 11573/1755826 - 2023 - Alterazioni della crescita conseguenti a patologie surrenaliche insorte in età pediatrica MINNETTI, MARIANNA; BONAVENTURA, ILARIA; FERRARI, DAVIDE; TOMASELLI, ALESSANDRA; HASENMAJER, VALERIA; SADA, VALENTINA; COZZOLINO, ALESSIA; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivistarivista: L'ENDOCRINOLOGO (Milano: Editrice Kurtis.) pp. - - issn: 1590-170X - wos: (0) - scopus: (0)

15) 11573/1755829 - 2023 - Valutazione della salute ossea nei pazienti affetti da HIV CERRONI, LORENZO; SADA, VALENTINA; GIANFRILLI, DANIELE - 01a Articolo in rivistarivista: L'ENDOCRINOLOGO (Milano: Editrice Kurtis.) pp. - - issn: 1590-170X - wos: (0) - scopus: (0)

16) 11573/1637419 - 2022 - Safety and Efficacy of PTH 1-34 and 1-84 Therapy in Chronic Hypoparathyroidism: A Meta-Analysis of Prospective Trials PULIANI, GIULIA; HASENMAJER, VALERIA; SADA, VALENTINA; POFI, RICCARDO; MINNETTI, MARIANNA; COZZOLINO, ALESSIA; PASQUALETTI, PATRIZIO; GIANFRILLI, DANIELE; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivistarivista: JOURNAL OF BONE AND MINERAL RESEARCH (Blackwell Science Incorporated:350 Main Street, Sixth Floor:Malden, MA 02148:(888)661-5800, (781)388-8250,

EMAIL: csjournals@blacksci.com, INTERNET: <http://www.blackwell-science.com>, Fax: (781)388-8232 pp. 1-18 - issn: 0884-0431 - wos: WOS:000798090700001 (14) - scopus: 2-s2.0-85130216285 (16)

17) 11573/1642712 - 2022 - Selenium Supplementation in Pregnant Women with Autoimmune Thyroiditis: A Practical Approach MINNETTI, MARIANNA; SADA, VALENTINA; FEOLA, TIZIANA; GIANNETTA, ELISA; POZZA, CARLOTTA; GIANFRILLI, DANIELE; ISIDORI, ANDREA; COZZOLINO, ALESSIA - 01g Articolo di rassegna (Review) rivista: NUTRIENTS (Basel, Switzerland: Molecular Diversity Preservation International (MDPI)) pp. 2234- - issn: 2072-6643 - wos: WOS:000809130500001 (20) - scopus: 2-s2.0-85130800814 (23)

18) 11573/1555388 - 2021 - Terapia medica della sindrome di Cushing: aggiornamento su relacorilant e levoketoconazolo COZZOLINO, ALESSIA; MINNETTI, MARIANNA; HASENMAJER, VALERIA; SADA, VALENTINA; DE ALCUBIERRE, DARIO; POFI, RICCARDO; SBARDELLA, EMILIA; LENZI, ANDREA; ISIDORI, ANDREA - 01a Articolo in rivista rivista: L'ENDOCRINOLOGO (Milano: Editrice Kurtis.) pp. 158-160 - issn: 1590-170X - wos: (0) - scopus: (0)

19) 11573/1565990 - 2021 - Non-canonical effects of ACTH: insights into adrenal insufficiency HASENMAJER, VALERIA; BONAVENTURA, ILARIA; MINNETTI, MARIANNA; SADA, VALENTINA; SBARDELLA, EMILIA; ISIDORI, ANDREA - 01g Articolo di rassegna (Review) rivista: FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY (Lausanne : Frontiers Research Foundation, 2010-) pp. - - issn: 1664-2392 - wos: WOS:000693584600001 (19) - scopus: 2-s2.0-85114319254 (18)

CONGRESSI:

- Dal 12/02/2025 al 13/02/2025

Partecipante al convegno dal titolo Talent - Transition Adolescence and young adults - endocrine diseases management 7th Conference Meeting An Endo-European Reference Network and Heal Italia Foundation PNRR Spoke 4 EU grant event - Ente organizzatore: Dipartimento di medicina sperimentale - Sapienza Università di Roma (indirizzo: dipmedsper@cert.uniroma1.it) - durata 999 ore - 0,00 crediti ECM