



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ARGESE NICOLA MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO
Residenza e Domicilio	
Telefono	
Codice fiscale	RGSNCL82E15C034K
E-mail PEC	nicola.argese@gmail.com nicola.argese@omceoromapec.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	15.05.1982
Stato civile	Coniugato con un figlio

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 luglio 2018 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera S.S. Annunziata, via Francesco Bruno 1, 74100 Taranto
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica
- Tipo di impiego Dirigente medico UOC Medicina Interna a tempo indeterminato con regolare servizio svolto presso il reparto di degenza (60 posti letto) e ambulatorio di Medicina Interna per la gestione di patologie a carattere endocrino-metabolico, dislipidemie, ecografie del collo, ago aspirato tiroideo, turni di guardia interdivisionale e reperibilità presso la SSD di Endocrinologia.

- Date (da – a) 31 marzo al 13 maggio 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale "S.G. Moscati", Via per Martina Franca 74010 Statte, TA
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica
- Tipo di impiego Dirigente medico in servizio volontario temporaneo presso Reparto di Medicina COVID nell'ambito dell'emergenza sanitaria per la pandemia da COVID 19

- Date (da – a) Settembre 2015 al 30 giugno 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera S.S. Annunziata, via Francesco Bruno 1, 74100 Taranto
- Tipo di azienda o settore Sanità pubblica
- Tipo di impiego Dirigente medico SSD Endocrinologia a tempo determinato con regolare servizio svolto presso il reparto di degenza (10 posti letto), ambulatorio di endocrinologia (in particolare tumori e patologie della tiroide, ipofisi, surrene, osso), ecografie e ago aspirato tiroideo, ambulatorio di diabetologia (trattamento e cura del piede diabetico, Diabete Mellito tipo 1 e tipo 2, utilizzo di microinfusori di insulina) turni di guardia interdivisionale con la Medicina Interna, reperibilità.

- Date (da – a) Marzo 2015 – a Settembre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura convenzionata “Villa Pia”, Via Bernardino Ramazzini, 93, 00151 Roma
 - Tipo di azienda o settore Attività ambulatoriale come specialista Diabetologo

- Date (da – a) Luglio 2014 – a Settembre 2015
 - Tipo di azienda o settore Attività libero professionale come Medico Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

- Date (da – a) Agosto 2014 – a Settembre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura convenzionata “Villa Pia”, Via Bernardino Ramazzini, 93, 00151 Roma
 - Tipo di azienda o settore Medicina Interna, Post-Acuzie
 - Tipo di impiego Medico di guardia

- Date (da – a) Luglio 2014 – a Settembre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica San Francesco Caracciolo Srl, viale Tirreno 200, 00141 Roma
 - Tipo di azienda o settore Hospice, assistenza domiciliare
 - Principali mansioni e responsabilità Assistenza medica domiciliare, di reparto, guardie mediche

- Date (da – a) Dal Luglio 2014
 - Tipo di azienda o settore ASL RMA, RMB, RMF, Viterbo
 - Principali mansioni e responsabilità Sostituzioni come specialista ambulatoriale di Endocrinologia e Diabetologia

- Date (da – a) Giugno 2009 – Giugno 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Roma “Sapienza”, Azienda Ospedaliera Sant’Andrea, via di Grotta Rossa 1035, 00189
 - Tipo di azienda o settore Endocrinologia
 - Tipo di impiego Medico Specializzando in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
 - Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale di reparto, Day Hospital, Ambulatori

Strutture universitarie attinenti la professione medica frequentate ad oggi

Reparto, ambulatori e Day Hospital di Endocrinologia, responsabile Prof. Vincenzo Toscano UOC di Endocrinologia Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma “La Sapienza”, Ospedale Sant’Andrea di Roma

Centre for Endocrinology, Diabetes and Metabolism (CEDAM), School of Clinical and Experimental Medicine, College of Medical and Dental Sciences, University of Birmingham, Birmingham, UK, responsabile Prof. Paul Stewart

Ambulatori di Andrologia, responsabile Prof. F. Mazzilli, UOS di Andrologia, Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma “La Sapienza”, Ospedale Sant’Andrea di Roma

Reparto, ambulatori e Day Hospital di Diabetologia, responsabile Prof. Giuseppe Pugliese UOC di Diabetologia Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma “La Sapienza”, Ospedale Sant’Andrea di Roma

Reparto di Medicina d’Urgenza, responsabile Prof. Salvatore Di Somma; Facoltà di Medicina e Psicologia, Università di Roma “La Sapienza”, Ospedale Sant’Andrea di Roma

Laboratorio di Biologia Molecolare, Responsabile Prof. Vincenzo Toscano, UOC di Endocrinologia, Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma “La Sapienza”, Ospedale Fatebenefratelli Villa San Pietro di Roma

Centre for Endocrinology, Diabetes and Metabolism, National Institutes of Health, Bethesda, USA, responsabile Prof. Monica C. Skarulis, MD

Reparto e ambulatorio di Urologia, responsabile Prof. Lucio Miano; Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma "La Sapienza", Ospedale Sant'Andrea di Roma

Reparto di Chirurgia Generale, responsabile Prof. A. Cancrini; Il Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma "La Sapienza", Ospedale Sant'Andrea di Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 04/07/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Roma "Sapienza", facoltà di Medicina e Psicologia.
- Qualifica conseguita Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo con tesi sperimentale dal titolo "Complicanze e parametri prognostici in pazienti affetti da incidentaloma surrenalico, ruolo del cut off biochimico del cortisolo".
- Livello nella classificazione nazionale 70/70 con lode

- Date (da – a) 06/02/2008
- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione medica, numero M 56248
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Roma "Sapienza"

- Date (da – a) 20/07/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Il Facoltà di Medicina dell'Università di Roma "Sapienza"
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia con la tesi sperimentale dal titolo "La proteomica dei linfociti nelle pazienti con iperandrogenismo"
- Livello nella classificazione nazionale 110/110 con lode

- Date (da – a) Anno scolastico 1999 - 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico Statale "Tito Livio" di Martina Franca (TA)
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Classica

Premi, riconoscimenti e concorsi

Vincitore per l'anno 2013 del grant of the Exchange in Endocrinology Expertise program UEMS presso la University of Birmingham, UK.

18.06.2016: Vincitore premio Lidio Baschieri per la migliore Tesi di Specializzazione degli anni accademici 2013-2014 nell'ambito delle Scuole di Specializzazione in Endocrinologia e Metabolismo delle Università del Lazio.

30.04.2018 vincitore di Concorso Pubblico per Dirigente Medico a tempo indeterminato, disciplina Medicina Interna presso l'Azienda Sanitaria di Matera

07.06.2018 vincitore di Concorso Pubblico per Dirigente Medico a tempo indeterminato, disciplina Medicina Interna presso l'Azienda Sanitaria Locale di Taranto

Esperienze formative conseguite all'estero:

Progetto di ricerca sugli effetti dell'uso di corticosteroidi per via topica sull'asse ipotalamo-ipofisi-surrene presso la University of Birmingham, UK e Observer presso il dipartimento di Endocrinologia dell'ospedale Queen Elizabeth di Birmingham, UK (febbraio – luglio 2013).

Observer presso la "Clinical and experimental thyroidology section", National Institutes of Health, Bethesda, USA (agosto/settembre 2006)

Attività di ricerca post lauream

Tirocinio pratico presso i Laboratori di Biologia Molecolare, Responsabile Prof. Vincenzo Toscano, UOC di Endocrinologia, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Roma "La Sapienza", Ospedale Fatebenefratelli Villa San Pietro di Roma

Società scientifiche

European Society of Endocrinology (ESE)

Associazione Medici Endocrinologi (AME)

Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità (SIAMS)

Consigliere regionale AME di Puglia e Basilicata da aprile 2017 a marzo 2019

Segretario regionale AME di Puglia e Basilicata da aprile 2019 ad oggi

Responsabile Giovani AME area Sud da gennaio 2020 a febbraio 2021

Vice Coordinatore Nazionale Giovani AME da marzo 2021 ad oggi

Lavori scientifici:

Pubblicazioni su testi o riviste di endocrinologia

-Autore del capitolo "pseudoiperaldosteronismi" sull'enciclopedia on-line Endowiki (<http://www.endowiki.com>)

-AME news giugno 2021: Ipotiroidismo subclinico: solo nei giovani la terapia sostitutiva riduce la mortalità

Peer Review per l'International Journal of Endocrinology

Pubblicazioni in extenso (presenti in PubMed)

-The short Synacthen (corticotropin) test can be used to predict recovery of hypothalamo-pituitary-adrenal axis function.

Pofi R, Feliciano C, Sbardella E, Argese N, Woods CP, Grossman AB, Jafar-Mohammadi B, Gleeson H, Lenzi A, Isidori AM, Tomlinson JW.
J Clin Endocrinol Metab. 2018 May

-Baseline morning cortisol level as a predictor of pituitary adrenal reserve: a comparison across three assays.

Sbardella E, Isidori AM, Woods CP, Argese N, Tomlinson JW, Shine B, Jafar-Mohammadi B, Grossman AB.
Clin Endocrinol (Oxf). 2017 Feb

-Adrenal suppression in patients taking inhaled glucocorticoids is highly prevalent and management can be guided by morning cortisol.

Woods CP, Argese N, Chapman M, Boot C, Webster R, Dabhi V, Grossman A, Toogood AA, Ait W, Stewart PM, Crowley RK, Tomlinson JW.
Eur J Endocrinol. 2015 Aug 20. pii: EJE-15-0608.

-C-MYC modulation induces responsiveness to paclitaxel in adrenocortical cancer cell lines
L.Cerquetti, C.Sampaoli, M.De Salvo, B.Bucci, N.Argese, A.Chimento, S.Vottari, R.Marchese, V.Pezzi, V.Toscano, A.Stigliano
Int J Oncol. 2015 May;46(5):2231-40.

-Central Hypoadrenalism.

Crowley R1, Argese N, Tomlinson J, Stewart P.
J Clin Endocrinol Metab. 2014 Aug 20;jc20142476.

-Testicular adrenal rest tumors in patients with congenital adrenal hyperplasia: prevalence and sonographic, hormonal, and seminal characteristics.

Delfino M, Elia J, Imbrogno N, Argese N, Mazzilli R, Toscano V, Mazzilli F.
J Ultrasound Med. 2012 Mar;31(3):383-8.

-Proteomic profiles in hyperandrogenic syndromes.

Misiti S, Stigliano A, Borro M, Gentile G, Michienzi S, Cerquetti L, Bucci B, Argese N, Brunetti E, Simmaco M, Toscano V.
Journal of Endocrinological Investigation, 2010 33(3): 156-64.

-Intratesticular isolated anechoic areas: prevalence, seminal profile, and longitudinal study.

Delfino M, Elia J, Imbrogno N, Argese N, Mazzilli F.
J Ultrasound Med. 2010 Nov;29(11):1589-93.

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".

Data: 17.11.2022

Firma

