

CURRICULUM VITAE DEL DOTT. GIUSEPPE GIUFFRIDA

Nel **luglio 2005** ha conseguito il **Diploma di Maturità Classica** con la votazione di 100/100 presso il Liceo Ginnasio Statale “Giuseppe La Farina” di Messina.

In data **28/10/2011** ha conseguito il **Diploma di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia** (classe 46/S) presso l’Università degli Studi di Messina, con la votazione di 110/110 e Lode. Ha conseguito l’**abilitazione all’esercizio della Professione di Medico Chirurgo** presso l’Università degli Studi di Messina, nella 2° sessione dell’anno 2011 con la votazione di 270/270, ed è iscritto all’albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Messina dal 09/03/2012, nr. iscrizione ME 9775.

In data **14/07/2017** ha conseguito il **Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo** (classe n.SAS-5002 Medicina Specialistica D.M. 01/08/2005 – Area Medica) presso l’Università degli Studi di Catania, con la votazione di 70/70 e Lode. Ha svolto la formazione specialistica (della durata di anni 5) presso la UOC di Endocrinologia, AOU Policlinico “Gaetano Martino”, via Consolare Valeria 1, 98125 Messina (ME). Nel corso della Scuola di Specializzazione (2012-2017) ha effettuato periodi di frequenza presso:

- gli ambulatori di endocrinologia, patologia tiroidea, oftalmopatia endocrina, ecografia e citologia tiroidea presso l’AOU Pisana “Cisanello” di Pisa (periodo di formazione fuori sede, settembre-dicembre 2016).
- l’ambulatorio di endocrinologia-andrologia presso il Policlinico Universitario “G. Rodolico” di Catania (un giorno a settimana, settembre 2015- giugno 2016).

In data **16/11/2020** ha conseguito il **Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali (XXXIII Ciclo)** presso l’Università degli Studi di Messina (della durata di anni 3, valutazione: ottimo). Durante il corso ha svolto attività assistenziali correlate al progetto di ricerca presso la suddetta UOC di Endocrinologia. Nell’ambito del dottorato di ricerca ha effettuato un periodo di frequenza (ottobre 2019-marzo 2020) presso il Centre for Endocrinology, William Harvey Research Institute, **Queen Mary University of London** (Londra, Regno Unito) sotto la supervisione della Prof.ssa Marta Korbonits. Nelle date 16-17/10/2019 ha frequentato il “NHS Good Clinical Practice Course” presso il Royal London Hospital.

Dal **15/01/2021** è in servizio in qualità di **assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Patologia Umana dell’Adulto e dell’Età Evolutiva “DETEV”, AOU Policlinico “G. Martino” (Messina)**, essendo risultato vincitore con il progetto “Identification and validation of new circulating biomarkers for prediction of GHsecreting pituitary tumors sensitivity to first generation somatostatin analogs treatment and improvement of acromegaly management/Identificazione e validazione di nuovi biomarcatori circolanti per la predizione della sensibilità dei tumori ipofisari GHsecernenti al trattamento con analoghi della somatostatina di primagenerazione e per il miglioramento della gestione dell’acromegalia”, Area CUN 06, S.S.D. MED/13 (responsabile scientifico: Prof. Salvatore Cannavò).

Società scientifiche di riferimento (attuale affiliazione):

Dal 2012 è socio **SIE** (Società Italiana di Endocrinologia).

Dal 2014 è socio **SIUMB** (Società Italiana di Ultrasonografia in Medicina e Biologia).

Dal 2015 è socio **ESE** (European Society of Endocrinology).

Skills e certificazioni conseguite:

Possiede una buona conoscenza dell'informatica e dei programmi Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™).

In data 11 giugno 2012 ha conseguito il **Level 1 Certificate In ESOL International (Spoken) (Communicator B2) 500/1775/5**, ed il **Level 1 Certificate In ESOL International (reading, writing and listening) (Communicator B2) 500/1765/2 per la lingua inglese**, certificati dal The City and Guilds Of London Institute.

Nel 2016 ha conseguito il **Diploma Nazionale SIUMB di competenza in Ecografia Clinica** presso la Scuola di Ecografia di Catania.

Nel maggio 2017 ha conseguito la certificazione per esecutore di Basic Life Support and Defibrillation (BLSD) adulto e pediatrico, con validità fino al 12/05/2019.

Il dott. Giuffrida partecipa a numerosi congressi ed aggiornamenti in ambito endocrinologico di carattere nazionale ed internazionale (vedi segg.), con presentazione di poster e comunicazioni orali.

Ha conseguito il **Premio poster** in occasione del VIII Congresso Nazionale Associazione Italiana della Tiroide – AIT (Udine, 3-5 dicembre 2015), “Prevalenza di Comorbilità Autoimmuni in Pazienti affetti da Tiroidite di Hashimoto (HT): confronto tra età adulta e età pediatrica”. Giuffrida G, Certo R, Cama E, De Luca F, Wasniewska M, Trimarchi F, Ruggeri RM.

Ha conseguito il **Premio comunicazione** in occasione del X congresso 4i Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari (Siracusa, 1-3 marzo 2018), “La terapia radiorecettoriale con analoghi della somatostatina marcati nei pazienti con tumore ipofisario aggressivo”. G. Giuffrida, F. Ferrà, E. Messina, A. Campenni, F. Angileri, F. Granata, O. Cotta, F. Spagnolo, A. Albani, S. Baldari, S. Cannavò.

È autore o coautore delle seguenti pubblicazioni scientifiche in ambito endocrinologico su riviste indicizzate su PubMed ed impattate:

1. Giuffrida G, Giovinazzo S, Certo R, Vicchio TM, Baldari S, Campenni A, Ruggeri RM. An uncommon case of Marine-Lenhart syndrome. *Arq Bras Endocrinol Metabol.* 2014 Jun;58(4):398-401. DOI: 10.1590/0004-2730000003173.

2. Moleti M, Giuffrida G, Sturniolo G, Squadrito G, Campenni A, Morelli S, Puxeddu E, Sisti E, Trimarchi F, Vermiglio F, Marinò M. Acute liver damage following intravenous glucocorticoid treatment for Graves' ophthalmopathy. *Endocrine.* 2016 Oct;54(1):259-268. DOI 10.1007/s12020-016-0928-3.

3. Ruggeri RM, Trimarchi F, Giuffrida G, Certo R, Cama E, Campenni A, Alibrandi A, De Luca F, Wasniewska M. Autoimmune comorbidities in Hashimoto's thyroiditis: different patterns of association in

adulthood and childhood/adolescence. *Eur J Endocrinol*. 2017 Feb;176(2):133-141. DOI: 10.1530/EJE-16-0737.

4. Ruggeri RM, **Giuffrida G**, Campenni A. Autoimmune endocrine diseases. *Minerva Endocrinol*. 2017 Oct 9. doi: 10.23736/S0391-1977.17.02757-2.

5. Trovato M, **Giuffrida G**, Seminara A, Fogliani S, Cavallari V, Ruggeri RM, Campenni A. Coexistence of diffuse large B-cell lymphoma and papillary thyroid carcinoma in a patient affected by Hashimoto's thyroiditis. *Arch Endocrinol Metab*. 2017 Dec;61(6):643-646. doi: 10.1590/2359-3997000000313.

6. Campenni A, Giovanella L, Pignata SA, Vento A, Alibrandi A, Sturiale L, Laudicella R, Comis AD, Filice R, **Giuffrida G**, Stipo ME, Giovinazzo S, Trimarchi F, Ruggeri RM, Baldari S. Undetectable or low (<1 ng/ml) postsurgical thyroglobulin values do not rule out metastases in early stage differentiated thyroid cancer patients. *Oncotarget*. 2018 Apr 3;9(25):17491-17500. doi: 10.18632/oncotarget.24766. eCollection 2018 Apr 3.

7. Vezzani S, Giannetta E, Altieri B, Barbonetti A, Bellastella G, Certo R, Cignarelli A, Cinti F, D'Andrea S, Di Dalmazi G, Frara S, Garelli S, **Giuffrida G**, Maiorino MI, Mele C, Mezza T, Pani MG, Samà MT, Satta C, Santi D. An Italian survey of compliance with major guidelines for L-thyroxine of primary hypothyroidism. *Endocr Pract*. 2018 May;24(5):419-428. doi: 10.4158/EP-2017-0159.

8. Ruggeri RM, Campenni A, **Giuffrida G**, Trimboli P, Giovanella L, Trimarchi F, Cannavò S. Endocrine and metabolic adverse effects of immune checkpoint inhibitors: an overview (what endocrinologists should know). *J Endocrinol Invest*. 2018 Nov 23. doi: 10.1007/s40618-018-0984-z.

9. **Giuffrida G**, Ferrau F, Laudicella R, Cotta OR, Messina E, Granata F, Angileri FF, Vento A, Alibrandi A, Baldari S, Cannavò S. Peptide receptor radionuclide therapy for aggressive pituitary tumors: a monocentric experience. *Endocr Connect*. 2019 Apr 1. doi: 10.1530/EC-19-0065.

10. **Giuffrida G**, Bagnato G, Campenni A, Giovinazzo S, Keller KP, Alibrandi A, Roberts WN, Trimarchi F, Ruggeri RM. Non-specific rheumatic manifestations in patients with Hashimoto's thyroiditis: a pilot cross-sectional study. *J Endocrinol Invest*. 2019 Jul 12. doi: 10.1007/s40618-019-01083-w.

11. Vicchio TM, Aliquò F, Ruggeri RM, Ragonese M, **Giuffrida G**, Cotta OR, Spagnolo F, Torre ML, Alibrandi A, Asmundo A, Angileri FF, Esposito F, Polito F, Oteri R, Aguenouz MH, Cannavò S, Ferrau F. MicroRNAs expression in pituitary tumors: differences related to functional status, pathological features, and clinical behavior. *J Endocrinol Invest*. 2020 Jan 14. doi: 10.1007/s40618-019-01178-4.

12. **Giuffrida G**, Campenni A, Trimarchi F, Ruggeri RM. Comment on "Prevalence of undifferentiated inflammatory arthropathy in patients with Hashimoto's thyroiditis in an endocrinology clinic" by Luis M. Valderrama-Hinds and co-workers. *Int J Rheum Dis* 2019; 22: 1985-1989. *Int J Rheum Dis*. 2020;00:1-2. Accepted 17 Feb 2020. DOI: 10.1111/1756-185X.13820.

13. Ruggeri RM, Barbalace MC, Cristani MT, Alibrandi A, Giovinazzo S, **Giuffrida G**, Trimarchi F, Cannavò S, Campenni A. Serum levels of advanced glycation end products (AGEs) are increased and their soluble receptor (sRAGE) reduced in Hashimoto's thyroiditis. *J Endocrinol Invest*. 2020 Sep;43(9):1337-1342. doi: 10.1007/s40618-020-01231-7. Epub 2020 Mar 30.

14. **Giuffrida G**, Magazzu G, Campenni A, Lucanto MC, Trimarchi F, Cannavò S, Ruggeri RM. Cystic fibrosis as a cause of malabsorption and increased requirement of L-thyroxine. *Thyroid*. 2020 Jul;30(7):1095-1096. doi: 10.1089/thy.2019.0574. Epub 2020 May 14.

15. Ruggeri RM, Giovinazzo S, Barbalace MC, Cristani M, Alibrandi A, Vicchio TM, **Giuffrida G**, Aguenouz MM, Malaguti M, Angeloni C, Trimarchi F, Hrelia S, Campenni A, Cannavò S. Influence of dietary habits on oxidative stress markers in Hashimoto's thyroiditis. *Thyroid*. 2021 Jan;31(1):96-105. doi: 10.1089/thy.2020.0299.

16. Ruggeri RM, Campenni A, **Giuffrida G**, Casciaro M, Barbalace MC, Hrelia S, Trimarchi F, Cannavò S, Gangemi S. Oxidative stress as a key feature of autoimmune thyroiditis: an update. *Minerva Endocrinol.* 2020 Dec;45(4):326-344. doi: 10.23736/S0391-1977.20.03268-X.

È altresì autore delle seguenti pubblicazioni su riviste peer-reviewed e/o indicizzate su Google Scholar:

1. S. Giovinazzo, R. Certo, **G. Giuffrida**, R.M. Ruggeri, Efficacia della terapia semi-soppressiva con L-Tiroxina in noduli tiroidei benigni associati a tiroidite di Hashimoto. *Atti dell'Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Medico-Biologiche*, anno 2011.

2. S. Giovinazzo, **G. Giuffrida**, Complicanze metaboliche e cardiovascolari in pazienti con lesioni incidentali del surrene normo e iperfunzionanti. *Atti dell'Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Medico-Biologiche*, anno 2011.

3. R.M. Ruggeri, **G. Giuffrida**, Ipogonadismo ipogonadotropo post-traumatico. *Atti dell'Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Medico-Biologiche*, anno 2011.

4. **Giuffrida G**, Giovinazzo S, Certo R, Trimarchi F, Cannavò S and Ruggeri RM. Ovarian hyperthecosis coexisting with an incidental adrenal lesion: challenges in the diagnostic approach. *APMB - Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti Classe di Scienze Medico Biologiche Vol. 105(1) 2017. ISSN 1828-6550. DOI: 10.6092 / 1828-6550 / APMB.105.1.2017.A1*

5. Certo R, Wasniewska M, **Giuffrida G**, Vicchio TM, Cannavò S, Trimarchi F and Ruggeri RM. Hashimoto's thyroiditis, hypoparathyroidism and coeliac disease: lessons from a rare association. *APMB - Vol. 105(1) 2017. ISSN 1828-6550. DOI: 10.6092 / 1828-6550 / APMB.105.1.2017.A2.*

6. **Giuffrida G**, Campenni A, Trimarchi F, Ruggeri RM. Thyroid dysfunction in patients treated with the immune checkpoint inhibitor nivolumab: different clinical features. *APMB - Vol. 105(2) 2017. ISSN 1828-6550 DOI: 10.6092 / 1828-6550 / APMB.105.2.2017.A2*

7. **Giuffrida G**, Messina E, Romeo PD, Albani A, Barresi V, Baldari S, Navarra G, Ferrà F, Cannavò S. An extremely rare association of TSH-secreting pituitary adenoma, metastatic neuroendocrine tumor and Cushing's syndrome in a patient with MEN-1 gene mutation. *APMB - Vol. 106(1) 2018. ISSN 1828-6550 DOI: 10.6092 / 1828-6550 / APMB.106.1.2018.A4*

8. Certo R, **Giuffrida G**, Campenni A, Trimarchi F, Ruggeri RM. Thyroid dysfunction during interferon alpha therapy for chronic hepatitis C: challenges in differential diagnosis and treatment. *APMB 2018; 106(2).*

9. **Giuffrida G**, Ruggeri RM, Campenni A, , Malara T, Giovinazzo S, Certo R, Trimarchi F, Cannavò S, Rosa MA, Brown tumors: an uncommon manifestation of bone disease in primary hyperparathyroidism. *APMB (Atti dell'accademia Peloritana dei Pericolanti – Classe medico-biologica) 2019; 107(1).*

Testi e capitoli di libro:

Nel 2012 ha partecipato alla stesura del **testo** R.M Ruggeri, **G. Giuffrida** – Endocrinologia e Metabolismo, Sommario per il corso di laurea in Scienze Enogastronomiche dal corso di lezioni del Prof. Francesco Trimarchi, EDAS s.a.s., Messina. ISBN 978-88-7820-375-4.

È inoltre autore del seguente **capitolo di libro**: F. Trimarchi, **G. Giuffrida**, R.M. Ruggeri – Introduzione: Sistema endocrino (pp. 1-19), all'interno di *Manuale di Endocrinologia*, a cura di Francesco Lombardo e Andrea Lenzi, Edises, Napoli 2017. ISBN 978-88-7959-956-6.

Lista abstract presentati in sedi congressuali:

1. XXXVI CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE 2013). Padova 5-8 Giugno 2013. TSHR AND GAS GENE POLYMORPHISMS IN AUTONOMOUSLY FUNCTIONING THYROID NODULES (AFTN). T.M. Vicchio, A. Campenni, S. Giovinazzo, R. Certo, **G. Giuffrida**, C. Micali, S. Baldari, S. Benvenga, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri. J Endocrinol Invest 2013, 36 (Suppl. to No 5), p 122.
2. XXXVI CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE 2013). Padova 5-8 Giugno 2013. AN UNUSUAL CASE OF MARINE-LENHART SYNDROME. S. Giovinazzo, R. Certo, **G. Giuffrida**, T.M. Vicchio, F. Trimarchi, A. Campenni, R.M. Ruggeri. J Endocrinol Invest 2013, 36 (Suppl. to No 5), p 124.
3. 37° CONGRESSO SOCIETA' ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA – XXXI GIORNATE ENDOCRINOLOGICHE PISANE – GEP 2014. 10-12 Aprile 2014, Pisa, Italy. LA FIBROSI CISTICA COME CAUSA DI MALASSORBIMENTO DELLA TIROXINA. R. Certo, **G. Giuffrida**, MC. Lucanto, S. Giovinazzo, G. Magazzù, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri. Abstract Book, PP125, p161.
4. VIII Congresso Associazione Italiana della Tiroide – Milano, 27-29 Novembre 2014. PREVALENZA DI MANIFESTAZIONI REUMATICHE IN PAZIENTI CON TIROIDITE CRONICA LINFOCITARIA (TCL). Certo R, **Giuffrida G**, Giovinazzo S, Vicchio TM, Bagnato G, Trimarchi F, Ruggeri RM. Abstract Book, P.60, p90.
5. 38° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE 2015). Taormina (ME), 27-30 Maggio 2015. COEXISTENCE OF PAPILLARY THYROID CARCINOMA (PTC) AND DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA IN A PATIENT AFFECTED BY HASHIMOTO'S THYROIDITIS. **Giuffrida G**, Campenni A, Cavallari V, Seminara A, Fogliani S, Trovato M, Ruggeri RM. Abstract Book, P.208, p 401.
6. 38° CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE 2015). Taormina (ME), 27-30 Maggio 2015. LOCALIZED FACIAL HIRSUTISM: AN UNUSUAL CASE OF BECKER NEVUS. Puglisi S, Certo R, **Giuffrida G**, OR Cotta, Ruggeri RM, Cannavò S. Abstract Book, P.60, p 248.
7. IX Congresso Associazione Italiana della Tiroide, Udine, 3-5 dicembre 2015 PREVALENZA DI COMORBILITÀ AUTOIMMUNI IN PAZIENTI AFFETTI DA TIROIDITE DI HASHIMOTO (TH): CONFRONTO TRA ETÀ ADULTA ED ETÀ PEDIATRICA **Giuffrida G**, Certo R, Cama E, De Luca F, Wasniewska M., Trimarchi F., Ruggeri R.M. Abstract book, pag.86, PP 52. Poster premiato.
8. IX Congresso Associazione Italiana della Tiroide, Udine, 3-5 dicembre 2015 DISFUNZIONE EPATICA ACUTA IN UN PAZIENTE CON OFTALMOPATIA BASDOWIANA (OB) SOTTOPOSTO A TRATTAMENTO CON METILPREDNISOLONE AD ALTE DOSI PER VIA ENDOVENOSA **Giuffrida G**, Moleti M, Sturniolo G, Squadrito G, Campenni A, Trimarchi F, Vermiglio F. Abstract book, pag.90, PP 56.
9. Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo – IIEM, 19-20 Maggio 2016, Pisa. LIVELLI CIRCOLANTI DI MARCATORI DI STRESS OSSIDATIVO (d-ROMS, BAP e AGEs) IN VEGETARIANI ED IN ONNIVORI. Ruggeri RM, Cristani MT, Vicchio TM, Certo R, **Giuffrida G**, Giovinazzo S, Saija A, Alibrandi A, Trimarchi F.
10. Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo – IIEM, 19-20 Maggio 2016, Pisa. EVOLUZIONE DEI NODULI TIROIDEI TIR-2 ALLA CITOLOGIA DA AGOASPIRATO SOTTILE (FNAC) CON ASPETTI DI TIPO IPERPLASTICO (NODULI BENIGNI IPERPLASTICI- NBI) Giovinazzo S, Certo R, **Giuffrida G**, Campenni A, Ruggeri RM, F. Trimarchi.

11. Malattie Endocrine Rare - Ma.RE 24-25 Giugno 2016, Savoca (ME). IPOPARATIROIDISMO E MALATTIA CELIACHIA: LEZIONE DA UNA RARA ASSOCIAZIONE. Certo R, **Giuffrida G**, Vicchio TM, Trimarchi F, Ruggeri RM.
12. 5° CLINICAL UPDATE IN ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO – CUEM, Brescia 6-7 Luglio 2016. ENDOTRIAL SIE: DIAGNOSIS AND CLINICAL MANAGEMENT OF PRIMITIVE HYPOTHYROIDISM IN ITALY (EDIPO). D. Santi, G. Bellastella, A. Cignarelli, F. Cinti, S. D’Andrea, G. Di Dalmazi, S. Frara, E. Giannetta, **G. Giuffrida**, C. Mele, C. Satta, S. Vezzani.
13. 39th ANNUAL MEETING EUROPEAN THYROID ASSOCIATION. 03-06 Settembre 2016, Copenhagen (Danimarca). VEGETARIAN DIETARY PATTERN AND OXIDATIVE STRESS MARKERS. Ruggeri RM, Cristani MT, Vicchio TM, Certo R, **Giuffrida G**, Giovinazzo S, Saija A, Alibrandi A, Trimarchi F.
14. 39th ANNUAL MEETING EUROPEAN THYROID ASSOCIATION. 03-06 Settembre 2016, Copenhagen (Danimarca). AUTOIMMUNE CO-MORBIDITIES AND AGE AT DIAGNOSIS IN HASHIMOTO’S THYROIDITIS (HT). Ruggeri RM, Trimarchi F, **Giuffrida G**, Certo R, Alibrandi A, De Luca F, Wasniewska M.
15. 10° CONGRESSO ASSOCIAZIONE ITALIANA DELLA TIROIDE. 15-17 Dicembre 2016, Cagliari. FREQUENTE ASSOCIAZIONE DI MANIFESTAZIONE REUMATICHE ASPECIFICHE NELLA TIROIDITE DI HASHIMOTO. Ruggeri RM, Certo R, **Giuffrida G**, Trimarchi F.
16. 10° CONGRESSO ASSOCIAZIONE ITALIANA DELLA TIROIDE. 15-17 Dicembre 2016, Cagliari. I LIVELLI SIERICI DI INTERLEUCHINA 37 (IL-37) SONO AUMENTATI NELLA TIROIDITE DI HASHIMOTO E CORRELANO CON I MARCATORI DI STRESS OSSIDATIVO. Ruggeri RM, Vicchio TM, Alibrandi A, Giovinazzo S, Certo R, **Giuffrida G**, Trimarchi F, Gangemi S, Cristiani MT.
17. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. OVARIAN HYPERTHECOSIS COEXISTING WITH AN INCIDENTAL ADRENAL LESION: CHALLENGES IN THE DIAGNOSTIC APPROACH. S. Giovinazzo, **G. Giuffrida**, R. Certo, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri. Abstract book, pag. 87, PP 110.
18. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. LONG-ACTING GNRH ANALOGS AS THERAPEUTIC OPTION IN POSTMENOPAUSAL WOMEN WITH OVARIAN HYPERTHECOSIS. S. Puglisi, F. Ferrà, M.L. Torre, A. Albani, F. Di Bari, **G. Giuffrida**, S. Cannavò. Abstract book, pag.92, PP 121.
19. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. CORRELATION OF CARDIO-METABOLIC PARAMETERS WITH VITAMIN D STATUS D STATUS IN HEALTHY PREMENOPAUSAL WOMEN. S. Giovinazzo, A. Alibrandi, R. Certo, **G. Giuffrida**, T.M. Vicchio, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri. Abstract book, pag.124, PP 200.
20. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. VEGETARIAN DIETARY PATTERN AND OXIDATIVE STRESS MARKERS. R.M. Ruggeri, T.M. Vicchio, M. Cristani, R. Certo, **G. Giuffrida**, S. Giovinazzo, A. Alibrandi, F. Trimarchi. Abstract book, pag.175, PP 325.
21. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. HYPOPARATHYROIDISM AND COELIAC DISEASE: LESSONS FROM A RARE ASSOCIATION. **G. Giuffrida**, R. Certo, T.M. Vicchio, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri. Abstract book, pag.207, PP 407.
22. 39° CONGRESSO SOCIETA’ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA. 21-24 giugno 2017. Roma. HOW TO MEASURE THE ADHERENCE IN PRIMARY HYPOTHYROIDISM: AN ITALIAN REAL-LIFE SURVEY FROM GUIDELINES TO LEVOTHYROXINE TREATMENT. C. Mele, S. Vezzani, E. Giannetta, B. Altieri, A. Barbonetti, G. Bellastella, R. Certo, A. Cignarelli, F. Cinti, S. D’Andrea, G. Di

Dalmazi, S. Frara, S. Garelli, **G. Giuffrida**, M.I. Maiorino, T. Mezza, M.G. Pani, M.T. Samà, C. Satta, D. Santi. Abstract book, pag.211, PP 417.

23. 11° CONGRESSO ASSOCIAZIONE ITALIANA DELLA TIROIDE (AIT). 30 novembre-1/2 dicembre 2017. Torino. EFFETTI AVVERSI ENDOCRINI DEL TRATTAMENTO CON NIVOLUMAB: DUE DIFFERENTI EVIDENZE CLINICHE. **G. Giuffrida**, A. Campenni, F. Trimarchi, R.M. Ruggeri.

24. 11° CONGRESSO ASSOCIAZIONE ITALIANA DELLA TIROIDE (AIT). 30 novembre-1/2 dicembre 2017. Torino. UTILITA' DIAGNOSTICA DELLA COMBINAZIONE BRAFV600E E 99mTc-Mibi NEL CARCINOMA DIFFERENZIATO DELLA TIROIDE METASTATICO E REFRATTARIO AL RADIOIODIO. R.M. Ruggeri, F. Trimarchi, **G. Giuffrida**, M. Siracusa, S.A. Pignata, A. Vento, S. Baldari, A. Campenni.

25. 4i INCONTRI ITALIANI IPOTALAMO IPOFISARI X EDIZIONE. 1-3 marzo 2018. Siracusa. LA TERAPIA RADIORETTORIALE CON ANALOGHI DELLA SOMATOSTATINA MARCATI NEI PAZIENTI CON TUMORE IPOFISARIO AGGRESSIVO. **G. Giuffrida**, F. Ferrau, E. Messina, A. Campenni, F. Angileri, F. Granata, O. Cotta, F. Spagnolo, A. Albani, S. Baldari, S. Cannavò. Comunicazione premiata.

26. ENDO 2018. 17-20 marzo 2018. Chicago (USA). PEPTIDE RECEPTOR RADIONUCLIDE THERAPY WITH RADIOLABELED SOMATOSTATIN ANALOGUES IN PATIENTS WITH AGGRESSIVE PITUITARY TUMORS. F. Ferrau, **G. Giuffrida**, E. Messina, A. Campenni, F. F. Angileri, F. Granata, O.R. Cotta, F. Spagnolo, A. Albani, V. Barresi, S. Baldari, S. Cannavò.

27. IEM INCONTRI ITALIANI DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO. 10-11 maggio 2018. Bari. UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLA DEFINIZIONE DI TUMORE BRUNO (TB) A LOCALIZZAZIONE ED ESPRESSIONE INUSUALE IN UN CASO DI IPERPARATIROIDISMO PRIMITIVO (PTHP). R.M. Ruggeri, **G. Giuffrida**, T. Malara, R. Certo, A. Campenni, F. Trimarchi, S. Cannavò, M.A. Rosa.

28. 21° CONGRESSO SOCIETÀ EUROPEA DI ENDOCRINOLOGIA (ECE 2019), 18-21 maggio 2019, Lione (Francia). **G. Giuffrida**, F. Ferrau, R. Laudicella, O.R. Cotta, A. Vento, S. Baldari, S. Cannavò. Peptide receptor radionuclide therapy (PRRT) in patients with giant aggressive pituitary tumors: experience of an Italian referral center and review of literature.

29. 40° CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA (SIE 2019), 29 maggio-1° giugno 2019, Roma. **G. Giuffrida**, G. Magazzù, A. Campenni, M.C. Lucanto, F. Trimarchi, S. Cannavò, R.M. Ruggeri. La fibrosi cistica è causa di malassorbimento e di aumentato fabbisogno di tiroxina (L-T4): prime evidenze preliminari.

30. XXXVII GIORNATE ITALIANE DELLA TIROIDE, 5-7 dicembre 2019, Genova. RM Ruggeri, **G. Giuffrida**, A. Dottore, A. Campenni, F. Trimarchi, G. Altavilla, S. Cannavò, M. Santarpia. Effetti avversi endocrini degli anti-pd1 in una coorte di pazienti oncologici affetti da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC) in stadio avanzato.

31. 4i INCONTRI ITALIANI IPOTALAMO IPOFISARI. 30 gennaio-1° febbraio 2020, Roma. **G. Giuffrida**, F. Ferrau, S. Cannavò. Shrinkage di metastasi ipofisaria in un paziente affetto da melanoma in stadio avanzato trattato con pembrolizumab.

32. IEM INCONTRI ITALIANI DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO 2020 VIRTUAL CONGRESS. 15-17 ottobre 2020 (evento in programma). A. Re, F. Ferrau, C. Cafiero, M. Ragonese, F. Spagnolo, **G. Giuffrida**, D. Romeo, C. Grassi, A. Pontecorvi, A. Farsetti, S. Cannavò. Presenza di una delezione somatica nell'esone 10 del gene del recettore degli idrocarburi arilici (AHR) nei tumori ipofisari GH-seccernenti.

33. IEM INCONTRI ITALIANI DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO 2020 VIRTUAL CONGRESS. 15-17 ottobre 2020 (evento in programma). **G. Giuffrida**, F. Ferrà, Y. Alessi, S. Cannavò. Shrinkage di una metastasi ipofisaria da melanoma indotto da pembrolizumab.

34. IEM INCONTRI ITALIANI DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO 2020 VIRTUAL CONGRESS. 15-17 ottobre 2020 (evento in programma). **Giuffrida G**, Dottore A, Campenni A, Pettineo G, Trimarchi F, Altavilla G, Santarpia MC, Cannavò S, Ruggeri RM. Disfunzioni tiroidee in pazienti con carcinomi in stadio avanzato trattati con inibitori dei checkpoint immunologici (anti-PD1/PD1L).

35. XXII CONGRESSO NAZIONALE AIOM 2020, VIRTUAL, 30 ottobre-1° novembre 2020 (evento in programma). A. Dottore, R.M. Ruggeri, M. Massafra, G. Pettineo, C. Garipoli, **G. Giuffrida**, G. Altavilla, M. Santarpia. Endocrine toxicity of immune checkpoint inhibitors (anti-PD-1/PD-1L) in advanced cancers.

Elenco partecipazioni a congressi di carattere nazionale ed internazionale in ambito endocrinologico ed internistico:

1. Convegno “La gestione del rischio cardiometabolico nel diabete mellito di tipo 2: attualità e prospettive”. Messina, 14-15 maggio 2010.
2. International Workshop on the Endocrine Disruptors: what scientists, physicians, politicians and people should know about what’s going on in the environment. Montalbano Elicona (ME), 7-9 settembre 2011.
3. Seminario Scientifico Itinerante ”Carenza iodica ed autoimmunità”. Messina, 8 ottobre 2011.
4. Endomet 2011: strategie terapeutiche nelle malattie endocrine e metaboliche. Messina 20-22 ottobre 2011.
5. Iniziative Igienistiche 2011, X Seminario “Aggiornamenti sulla epidemiologia e prevenzione delle malattie endocrine autoimmuni”. Messina, 12 novembre 2011.
6. Seminario Scientifico “Thyroid autoimmune diseases and pregnancy”, Prof. Ulla Feldt-Rasmussen. Messina 25 febbraio 2012.
7. Endomet 2012: strategie terapeutiche nelle malattie endocrine e metaboliche. Messina, 27-29 settembre 2012.
8. I Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia-Calabria. Taormina (ME), 14-15 dicembre 2012.
9. 5th Mantua Workshop on Diabetes Mellitus and related Disorders: Head to head in controversial issues. Mantova, 8-11 maggio 2013.
10. Aggiornamento in tema di: Carcinoma Differenziato della Tiroide. Messina, 24 maggio 2013.
11. 36° Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia. Padova, 5-8 giugno 2013.
12. 4° Convegno Endomet “Strategie terapeutiche nelle malattie endocrine e metaboliche”. Messina, 26-27 novembre 2013.
13. II Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia-Calabria. Enna, 29-30 novembre 2013.
14. 2° Corso di Formazione “Il Diabetologo del Domani”. Roma, 13-14 dicembre 2013.
15. 37° Congresso Società Italiana di Endocrinologia/ XXXI Giornate Endocrinologiche Pisane. Pisa, 10-12 aprile 2014.

16. Convegno Scientifico “Terapia con Ormoni Tiroidei”. Catania, 17 maggio 2014.
17. 5° Congresso SID Regione Sicilia: criticità e attualità nella gestione del diabete mellito. Catania, 3 ottobre 2014.
18. Progetto Formativo Acromegalia e Sindrome di Cushing: riconoscere prima conviene a tutti. Taormina (ME), 11 ottobre 2014.
19. III Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia-Calabria. Siracusa, 14-15 novembre 2014.
20. 8° Congresso Associazione Italiana della Tiroide/ XXXII Giornate Italiane della Tiroide. Milano, 27-29 novembre 2014.
21. Convegno “From thyroid nodular disease to differentiated thyroid cancer: clinical management and new approaches”. Messina, 18 dicembre 2014.
22. XVIII Corso Post- Specialistico di Formazione in Endocrinologia Clinica. Pisa, 29-31 gennaio 2015.
23. Corso P.M.A. dall’inquadramento della coppia ai possibili nuovi trattamenti, alla luce delle nuove sentenze della Corte Costituzionale. Messina, 26 maggio 2015.
24. 38° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia. Taormina (ME), 27-30 maggio 2015.
25. “Focus sul carcinoma differenziato della tiroide: dalla diagnosi al follow-up”. Messina, 26 giugno 2015.
26. 2° Meeting delle Giornate dello Stretto, Update in Medicina di Emergenza-Urgenza. Messina, 13-14 novembre 2015.
27. Corso “Le nuove strategie nella diagnosi e nella terapia dei tumori neuroendocrini. Messina, 27 novembre 2015.
28. 9° Congresso Associazione Italiana della Tiroide/ XXXIII Giornate Italiane della Tiroide. Udine, 3-5 dicembre 2015.
29. Corso “Noduli riscontrati incidentalmente in organi endocrini, wait and see: quando e perché decidere di non decidere. Taormina (ME), 19 dicembre 2015.
30. VI Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia-Calabria. Mondello (PA), 26-27 febbraio 2016.
31. Top Seminary in Diabetologia: nuove acquisizioni sul paziente diabetico con rischio cardiovascolare. Messina, 22 aprile 2016.
32. Convegno: “Le mille facce della fertilità, il Piano Nazionale della fertilità: il percorso di cura della coppia infertile e l’integrazione nel Sistema Sanitario Territoriale dei Centri di Medicina della Riproduzione. Messina, 13 maggio 2016.
33. Congresso “Parliamo di Ma. R.E. in Sicilia – Scienza, Società, intrattenimento per le malattie Rare Endocrino-metaboliche”. Savoca (ME), 24-25 giugno 2016.
34. 5° Clinical Update in Endocrinologia e Metabolismo (CUEM). Brescia, 7-8 luglio 2016.
35. Corso Regionale Toscana “Patologia neoplastica tiroidea radioiodio refrattaria: nuova terapia per il paziente oncologico. Pisa, 5 novembre 2016.
36. Corso “Il corretto stile di vita nella gravidanza complicata da diabete: dalla teoria alla pratica. Pisa, 11 novembre 2016.

37. 5° Corso di Formazione “Il Diabetologo del Domani: la cura del Diabete nella Persona Anziana”. Roma, 18-19 novembre 2016.
38. VIII Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia-Calabria. Ragusa, 27-28 gennaio 2017.
39. Seminari di Endocrinologia 2017, Policlinico G. Martino (Messina).
40. Corso “Le manifestazioni cliniche dei disordini tiroidei “subclinici”. Giardini Naxos (ME), 12 maggio 2017.
41. Corso “Hot Topics in Endocrinologia Pediatrica e dell’Adolescente. Messina, 27 maggio 2017.
42. 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia. Roma, 23 giugno 2017.
43. Parliamo di Ma.R.E. in Sicilia 2° edizione. Messina, 20-21 ottobre 2017.
44. 11° Congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT). Torino, 30 novembre-1/2 dicembre 2017.
45. Seminari di Endocrinologia 2018, Policlinico G. Martino (Messina).
46. 4i Incontri Italiani Ipotalamo Ipofisari X edizione. Siracusa, 1-3 marzo 2018.
47. X Corso di Aggiornamento Interregionale in Endocrinologia Clinica Sicilia- Calabria. Milazzo (ME), 5-6 ottobre 2018.
48. Seminari di Endocrinologia 2019, Policlinico G. Martino (Messina).
49. Convegno su “Gestione clinica della coppia infertile”, Letojanni (ME), 08/03/2019.
50. 40° Congresso della Società Italiana di Endocrinologia, Roma (RM), 29/05-01/06/2019.
51. NHS “Good Clinical Practice Course”, 16-17/10/2019, Londra (UK).
52. 22nd Clinicopathological Conference on Pituitary Disease, 03/02/2020, Londra (UK).
53. Congresso online eCUEM (Current Updates in Clinical Endocrinology), 02-03/07/2020.
54. Incontro su “Gestione delle cronicità endocrino-metaboliche secondarie a tumori cerebrali insorti in età pediatrica: modello di assistenza multidisciplinare specialistica con interazione telematica ospedale-territorio e specialista-paziente“ nell’ambito del PSN 2017-2018, Aula Magna Pad. NI, AOU Policlinico G. Martino (Messina), 04/09/2020.
55. Congresso Online Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo (IEM), 15-17 ottobre 2020.
56. FAD sincrona dal titolo: “Patologia rara dalle manifestazioni comuni: approfondimento scientifico sull’acromegalia”, 03/12/2020.
57. FAD sincrona dal titolo: ”Obesità: il filo di Arianna della patologia cardiometabolica” 02/02/2021.

Messina, 17/02/2021

Firma

