



Curriculum Vitae

Informazioni Personali

Nome Cognome **Anna Ansaloni**
 Telefono 059-3962354
 E-mail a.ansaloni@ausl.mo.it
 PEC anna.ansaloni.lae0@mo.omceo.it
 Cittadinanza Italiana
 Sesso F

Occupazione Medico chirurgo specialista in Endocrinologia

Esperienza professionale	
<u>Dal 15/04/2019, in corso</u>	Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato con incarico a tempo indeterminato di 28 ore settimanali in Endocrinologia presso l'Unità Operativa Complessa di Endocrinologia dell'Ospedale OCSAE di Baggiovara (Modena). In tale incarico sono comprese: <ul style="list-style-type: none"> - 8 ore settimanali di ambulatorio di II livello di Malattie Metaboliche dell'Osso - 4 ore settimanali di ambulatorio di II livello di Endocrinologia Oncologica - 8 ore settimanali di ambulatorio di endocrinologia generale - 4 ore settimanali di attività strumentale comprendente agoaspirati tiroidei ed ecografie tiroidee - 4 ore settimanali da dedicare ad esigenze di U.O.C. (es. consulenze specialistiche presso altri reparti).
<u>Dal 01/12/2018 al 14/04/2019</u>	Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato in Endocrinologia con incarico a tempo indeterminato presso il Distretto di Guastalla, Montecchio Emilia e Reggio Emilia.
<u>Dal 01/03/2018 al 30/11/2018</u>	Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato con incarico a tempo determinato in Endocrinologia presso l'Unità Operativa Complessa di Endocrinologia dell'Ospedale OCSAE di Baggiovara (Modena).
<u>Dal 16/01/2017 al 13/01/2018</u>	Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato con incarico a tempo determinato in Endocrinologia presso l'Unità Operativa Complessa di Endocrinologia dell'Ospedale OCSAE di Baggiovara (Modena).
<u>Dal 01/11/2016 al 15/01/2017</u>	Medico Specialista Ambulatoriale convenzionato con incarico a tempo determinato di Diabetologia presso Distretto di Correggio e Guastalla (Reggio Emilia).
<u>Da Luglio 2016 a Gennaio 2017</u>	Sostituzioni di specialista ambulatoriale di Endocrinologia presso <ul style="list-style-type: none"> - Ospedale di Carpi (Modena) - Ospedale di Mirandola (Modena) - Casa della Salute Molinetto-Pintor (Parma) - Ospedale di Fidenza (Parma).
<u>Da Luglio 2016 a Gennaio 2017</u>	Sostituzioni di specialista ambulatoriale di Diabetologia presso <ul style="list-style-type: none"> - Casa della Salute Nord (Reggio Emilia)

Dal 01/07/2011 al 01/07/2016	<p>Medico in formazione specialistica in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo c/o U.O.C. di Endocrinologia, Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze, Università di Modena e Reggio Emilia; Dipartimento di Medicina, Endocrinologia, Metabolismo e Geriatria, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena.</p> <p>In tale percorso di formazione specialistica sono state svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2000 ore di ambulatorio di endocrinologia generale - 1000 ore di ambulatorio di II livello di andrologia - 400 ore di ambulatorio di II livello di endocrinologia oncologica - 150 ore di ambulatorio di II livello di malattie del surrene - 250 ore di ambulatorio di II livello di malattie metaboliche dell'osso - 250 ore di ambulatorio di II livello di malattie dell'ipofisi - 100 ore di ambulatorio di II livello di infertilità maschile - 800 ore di agoaspirati tiroidei/linfonodali in ecoguida - 800 ore di ecografia tiroide/paratiroidi/linfonodi del collo - 200 ore di diagnostica strumentale di II livello andrologica (ecografie testicolari, doppler dei vasi penieni, test di farmacoinfusione intracavernosa di PGE1) - 5000 ore di gestione di pazienti endocrinologici ambulatoriali complessi seguiti in regime di Day Service presso il Day Hospital di endocrinologia - 2000 ore di affiancamento nella gestione di ricoveri programmati presso il Reparto di degenza di Endocrinologia - 1400 ore di affiancamento di turni di guardia feriali, festivi e notturni presso il Reparto di Medicina Metabolica ed intra-dipartimentali presso i Reparti di Medicina Metabolica e Geriatria - Partecipazione a progetti di ricerca scientifica: "Sovraccarico di ferro e comorbidità endocrinologiche"; "ACROSTUDY-Studio multicentrico di sorveglianza post-marketing della terapia con Somavert in pazienti affetti da acromegalia", "Ruolo dell'ecografia tiroidea nella diagnosi dei carcinomi tiroidei: predittività delle caratteristiche ecografiche valutata all'ecografia pre-intervento su un campione di noduli maligni", "Studio della secrezione di GH in pazienti con o senza lipodistrofia correlata ad infezione da HIV. Prevalenza del deficit di GH severo o moderato, o della normale secrezione di GH in una popolazione di soggetti maschi e femmine con infezione da HIV", "Effetti del trattamento con r-hGH sulla qualità della vita, sulla composizione corporea e sul metabolismo lipidico in pazienti con o senza lipodistrofia HIV-correlata e vari gradi di deficit di GH".
Da Marzo 2011 a Giugno 2011	Medico prelevatore presso Centro Prelievi CAM, v. O. Vecchi 41, Modena
Dal 2003 al 2009	Istruttrice di nuoto e bagnino piscine, acque interne e mare, con certificazione BLS
Istruzione e formazione	
<p>Data Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>04/07/2017 Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo Tesi di specializzazione: "Evaluation of GH-IGF-1 axis in adult thalassemic patients under basal condition and after stimulation tests: a case-control study" – Relatore Prof. Vincenzo Rochira – Voto: 110/110 cum laude Unimore</p>
<p>Data Titolo della qualifica rilasciata Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>23-25/02/2015 Scuola di formazione avanzata in ecografia di tiroide, paratiroidi e patologie correlate del collo. S.I.U.M.B. Sede del corso: Napoli</p>
<p>Data Titolo della qualifica rilasciata Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>	<p>18/03/2014 Corso di BLSD – Basic Life Support Defibrillation Italian Resuscitation Council</p>
<p>Data Titolo della qualifica rilasciata</p>	<p>2010 Abilitazione alla professione medica</p>

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Unimore																		
Data Titolo della qualifica rilasciata	06/10/2010 Laurea in Medicina e Chirurgia Tesi di laurea: "Ruolo dell'ecografia tiroidea nella diagnosi dei carcinomi tiroidei: predittività delle caratteristiche ecografiche valutata all'ecografia pre-intervento su un campione di noduli maligni" – Relatore Prof. Vincenzo Rochira – Voto: 110/110 cum laude																		
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Unimore																		
Data Titolo della qualifica rilasciata	2004 Diploma di Scuola Superiore Voto: 100/100																		
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Wiligermo, Modena, Italia																		
Capacità e competenze personali																			
Madrelingua(e)	Italiano madrelingua																		
Altra(e) lingua(e) Autovalutazione <i>Livello europeo (*)</i> Inglese	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td>C1</td> <td></td> <td>C1</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione		Parlato		Scritto		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale			C1	C1	C1	C1		C1
Comprensione		Parlato		Scritto															
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																
C1	C1	C1	C1		C1														
Capacità e competenze sociali	- Capacità di lavorare in gruppo con buone attitudini relazionali e propensione alla rapporto col pubblico derivata da esperienze personali (Capo scout, Istruttrice di nuoto).																		
Capacità e competenze organizzative	- Ottima capacità organizzativa e indipendenza nel raggiungimento degli obiettivi proposti.																		
Capacità e competenze informatiche	- Ottima conoscenza di Word, Excel e Power Point per Windows - Buona conoscenza di SigmaPlot, SPSS, Graphpad per Windows																		
Altre capacità e competenze	- Buona conoscenza del sistema di formazione continua residenziale e sul campo e sistema ECM (sono stata referente dell'U.O. di Endocrinologia per Agefor, provider ECM AUSL di Modena)																		
Patente	Patente di guida B																		
Membership	Membro Società Italiana Endocrinologia (SIE) Membro Associazione Medici Endocrinologi (AME) Regolarmente iscritta All'Ordine Medici Modena (n° 6500, dal 16/02/2011)																		

<p>Pubblicazioni</p>	<p><u>Brigante G, Diazzi C, Ansaloni A, Zirilli L, Orlando G, Guaraldi G, Rochira V. Gender differences in GH response to GHRH+ARG in lipodystrophic patients with HIV: a key role for body fat distribution. Eur J Endocrinol. 2014; 170(5):685-96. doi: 10.1530/EJE-13-0961. Print 2014 May.</u></p> <p><u>Rochira V, Diazzi C, Santi D, Brigante G, Ansaloni A, Decaroli MC, De Vincentis S, Stentarelli C, Zona S, Guaraldi G. Low testosterone is associated with poor health status in men with human immunodeficiency virus infection: A retrospective study. Andrology 2015; Volume 3, Issue 2, 298-308</u></p> <p><u>Ansaloni A, Brigante G, Madeo B. Thyroid Ultrasound Pitfalls: Esophageal Fibrovascular Polyp Mimicking Thyroid Nodule. Case Reports in Endocrinology, vol. 2016, Article ID 3601508, 3 pages, 2016. doi:10.1155/2016/3601508.</u></p> <p><u>Diazzi C, Brigante G, Ferrannini G, Ansaloni A, Zirilli L, De Santis MC, Zona F, Guaraldi G, Rochira V. Pituitary growth hormone (GH) secretion is partially rescued in HIV-infected patients with GH deficiency (GHD) compared to hypopituitary patients. Endocrine 2016, Oct 11.</u></p> <p><u>Madeo B, Brigante G, Ansaloni A, Taliani E, Kaleci S, Monzani ML, Simoni M, Rochira V. The Added Value of Operator's Judgement in Thyroid Nodule Ultrasound Classification Arising From Histologically Based Comparison of Different Risk Stratification Systems. Front Endocrinol (Lausanne) 2020 Jul 7;11:434. doi: 10.3389/fendo.2020.00434.</u></p>
<p>Comunicazioni orali a corsi e congressi</p> <p>November, 2011</p>	<p>TITLE: "Ruolo dell'ecografia tiroidea nella diagnosi dei carcinomi tiroidei: predittività delle caratteristiche ecografiche valutata all'ecografia pre-intervento su un campione di noduli maligni." Incontro scientifico EnGiol-Modena, November 2011</p>
<p>Premi</p>	<p>"ESE Meeting Grant" for 400€ for the participation to 16th European Congress of Endocrinology, Wroclaw 2014, by European Society of Endocrinology.</p>

Partecipazioni ed abstract a congress nazionali ed internazionali

- A. Ansaloni, S. Belli, S. Vezzani, A. Granata, L. Zirilli, K. Cioni, C. Carani, B. Madeo, V. Rochira. "Value of repeated US-guided fine-needle aspirations (US-FNAB) in the follow-up of thyroid nodules. The MoCyThy (Modena's Cytology of the Thyroid) DATABASE". 15th International Congress of Endocrinology and 14th European Congress of Endocrinology, Florence, Italy, 5-9 May, 2012. Endocrine Abstracts, 29, P1764, 2012. <http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0029/ea0029p1764.htm>
- S. Vezzani, A. Ansaloni, L. Zirilli, K. Cioni, C. Diazzi, M. Simoni, B. Madeo, V. Rochira. Ultra-sound-guided fine-needle aspiration biopsy (US-FNAB) of thyroid nodules: effects of the operator's experience on adequacy of sampling: the MoCyThy (Modena's Cytology of the Thyroid) DATABASE. 15th International Congress of Endocrinology and 14th European Congress of Endocrinology, Florence, Italy, 5-9 May, 2012. Endocrine Abstracts, 29, P1763, 2012. <http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0029/ea0029p1763.htm>
- S. Belli, C. Carani, A. Ansaloni, K. Cioni, L. Zirilli, M. Velasco, M. Simoni, B. Madeo, V. Rochira. Nursing assistance increases the efficiency of ultrasound-guided fine-needle aspiration biopsy (US-FNAB) in the management of thyroid nodules: the MoCyThy (Modena's Cytology of the Thyroid) DATABASE. 15th International Congress of Endocrinology and 14th European Congress of Endocrinology, Florence, Italy, 5-9 May, 2012. Endocrine Abstracts, 29, P1768, 2012. <http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0029/ea0029p1768.htm>
- E. Taliani, A. Ansaloni, C. Diazzi, A. Granata, C. Carani, V. Rochira, B. Madeo. Ultrasound (US) features of thyroid nodules with cytology suspicious for malignancy. 15th International Congress of Endocrinology and 14th European Congress of Endocrinology, Florence, Italy, 5-9 May, 2012. Endocrine Abstracts, 29, P1771, 2012. <http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0029/ea0029p1771.htm>
- V. Rochira, A. Ansaloni, S. Belli, S. Vezzani, C. Diazzi, L. Zirilli, M. Simoni, C. Carani, B. Madeo. The Value of Repeated US-Guided Fine-Needle Aspirations (US-FNAB) in the Follow-Up of Thyroid Nodules: Preliminary Results from the MoCyThy (Modena's Cytology of the Thyroid) Database. The 94th Annual Meeting of the Endocrine Society ENDO2012, Houston, TX, USA, June 23-26, 2012, Endocr Rev 33 (03_MeetingAbstracts): SAT-426, 2012.
- V. Rochira, E. Taliani, A. Ansaloni, C. Diazzi, G. Brigante, C. Carani, B. Madeo. Ultrasound (US) Features of Thyroid Nodules with Cytology Suspicious for Malignancy. The 94th Annual Meeting of the Endocrine Society ENDO2012, Houston, TX, USA, June 23-26, 2012, Endocr Rev 33(03_MeetingAbstracts): SAT-429, 2012.
- G. Brigante, C. Diazzi, G. Ferrannini, A. Ansaloni, L. Zirilli, G. Guaraldi, V. Rochira. Effects of gender and body composition on GH response to GHRH+Arg in HIV-lipodystrophic patients: higher rate of GH deficiency in men. 15th European Congress of Endocrinology, Copenhagen, Denmark, 27 April - 1 May, 2013. Endocrine Abstracts, 32, P881, 2013. <http://www.endocrine-abstracts.org/ea/0032/ea0032P881.htm>
- G. Brigante, C. Diazzi, G. Ferrannini, A. Ansaloni, L. Zirilli, G. Guaraldi, V. Rochira. Effects of gender and body composition on GH response to GHRH plus Arginine (GHRH+ARG) in HIV-lipodystrophic patients. Abstract of the XXXVI National Congress of the Italian Society of Endocrinology, Padova, Italy, June 5-8, 2013. Journal of Endocrinological Investigation, 36 (Suppl. to no. 5): PP139, 62, 2013.
- G. Brigante, C. Diazzi, G. Ferrannini, A. Ansaloni, L. Zirilli, C. Carani, G. Guaraldi, V. Rochira. Effects of gender and body composition on GH response to GHRH plus Arginine (GHRH+ARG) in HIV-lipodystrophic patients: higher rate of GH deficiency in men. The 95th Annual Meeting of the Endocrine Society ENDO2013, San Francisco CA, USA, June 15-18, 2013, Endocr Rev 34(03_MeetingAbstracts): SAT-114, 2013.