

FILE ECM**TITOLO: DREAM, DIABETES RISK EMPOWERED AND ACTIVE MANAGEMENT****DATA: 9 MAGGIO 2026****SEDE LAVORI: PARC HOTEL Via Roma 214 52014 Poppi (AR)****ID EVENTO: 1127- 479928****RAZIONALE**

Il programma di questo evento prevede un aggiornamento scientifico sulla gestione appropriata del **Diabete Mellito Tipo 2** in presenza delle due più frequenti comorbidità associate in questa tipologia di pazienti: **Ipercolesterolemia** e **Ipertensione Arteriosa**. Tutte queste condizioni costituiscono, molto spesso, un unicum diagnostico e terapeutico e sono accomunate dall'auspicabile raggiungimento di target terapeutici chiave. Tutte queste patologie infatti, si caratterizzano per un aumentato **rischio cardiovascolare**, che si traduce nella aumentata incidenza di malattie cardiovascolari su base aterosclerotica.

Attraverso la voce degli **esperti** e con l'ausilio della **Intelligenza Artificiale** in versione professionale exploreremo insieme la complessità di questa condizione clinica, anche alla luce delle recenti **Linee Guida** e della aggiornata **Nota 100 AIFA**.

PROGRAMMA LAVORI

08.00 Introduzione - Panel Relatori

08.15 Obiettivi didattici - Panel Relatori

DIABETE TIPO 208.20 Open Survey con televoto: diagnosi precoce e trattamento tempestivo – **SANDRO CARDINALE**08.40 Il paziente con Diabete Mellito Tipo 2: “Treat to benefit”, mai senza Glifozine– **SANDRO CARDINALE**09.10 La Nota 100: la nuova applicabilità nella pratica clinica quotidiana –**STEFANO GAMBINERI**

09.30 Discussione interattiva

IPERCOLESTEROLEMIA E IPERTENSIONE ARTERIOSA09.50 Open Survey con televoto: fattori di rischio e target terapeutici – **SANDRO CARDINALE**10.10 Focused Update 2026 sulle dislipidemie: nuovi algoritmi di rischio e strategie terapeutiche – **SANDRO CARDINALE**10.40 Ipertensione e diabete: quali farmaci e quali target terapeutici **STEFANO GAMBINERI**

11.00 Discussione interattiva



WORKING GROUP (in parallelo)

**DRIVERS DELLE SCELTE TERAPEUTICHE:
ESERCITAZIONI PRATICHE CON ASSISTENTE VIRTUALE**

GRUPPO A

11.40-12.40 Library Prompt Diabete - Inibitori SGLT2 e prevenzione cardiovascolare
Postazione con Assistente Virtuale su Smartphone - Lavoro in gruppo

GRUPPO B

11.40-12.40 Library Prompt Ipercolesterolemia - L'associazione atorvastatina-ezetimibe:
evitare l'inerzia terapeutica
Postazione con Assistente Virtuale su Smartphone - Lavoro in gruppo

GRUPPO C

11.40-12.40 Library Prompt Ipertensione - strategie di prevenzione e gestione integrata nel
paziente diabetico iperteso
Postazione con Assistente Virtuale su Smartphone - Lavoro in gruppo

PRESENTAZIONE ELABORATO FINALE

12.40 Rappresentante Gruppo A

13.00 Rappresentante Gruppo B

13.20 Rappresentante Gruppo C

13.40 CLOSING REMARKS – **SANDRO CARDINALE – STEFANO GAMBINERI**

14.00 Questionario ECM

**CURRICULA
GAMBINERI STEFANO**

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STEFANO GAMBINERI
Indirizzo	
Telefono	(+39) 0575 536439 3482446181
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **DA NOVEMBRE 1999 ad oggi Medico di Medicina Generale presso la USL 8 Arezzo oggi USL Toscana SUDEST Zona Distretto Casentino Ambulatorio principale a Bibbiena . Assistiti 1640**
- Da Gennaio 2018 ad oggi Coordinatore Clinico del Modulo di Continuità Assistenziale presso l' Ospedale di Bibbiena Ar con incarichi quadrimestrali-semestrali
- Da Gennaio 1997 a Giugno 2000 Medico Fiscale e di Medicina Necroscopica USL 8 Arezzo Zona Distretto Casentino
- Da Gennaio 1995 ad Aprile 1997 Medico a bordo delle Ambulanze del Servizio EU 118 USL 8 Arezzo
- Da Luglio 1990 a Luglio 2004 Medico del Servizio di Continuità Assistenziale nella USL 8 Arezzo, dal 1990 al 1995 Sostituto, dal 1996 al 2004 Titolare
- Dal 1990 al 1998 Medico sostituto di Medici di Medicina Generale con numerosi incarichi
- Da Giugno 1994 ad Ottobre 1994 Assistente Medico (Sostituzione) presso la UO di Medicina Interna dell' Ospedale di Bibbiena Ar

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità



Docente nel CFSMG presso Siena USL Toscana SUDEST dal 2023 ad oggi
Tutor dei Medici del CFSMG USL Toscana SUDEST da Maggio 2022 ad oggi
Tutor del Tirocinio abilitante pre-laurea degli Studenti di Medicina e Chirurgia Usi Toscana
Sudest da Aprile 2021 ad oggi

Iscritto all' Albo dei Docenti della UOC Sviluppo delle Professionalità della USL 8 Arezzo poi
USL Toscana SUDEST da Maggio 2010

Docente in Corsi di Formazione per Medici di Medicina Generale da Maggio 2010 ad oggi
organizzati dalla USL 8 Arezzo poi USL Toscana SUDEST

Discente in Corsi di Formazione per Medici di Medicina Generale, con acquisizione dei relativi
Crediti formativi obbligatori annuali, dal 2000 ad oggi presso la USL 8 Arezzo poi USL Toscana
SUDEST e inoltre svolgimento di numerosi corsi FAD accreditati ECM e regolarmente segnalati
alla UOC Sviluppo delle Professionalità della USL 8 Arezzo

Corso regionale Teorico Pratico di 350 ore con acquisizione della idoneità all' esercizio della
Medicina di Emergenza-Urgenza sul territorio organizzato dalla USL 8 Arezzo a Gennaio 1995

Docente al corso di Pronto Soccorso sul territorio per Medici Neolaureati organizzato dalla
Provincia di Arezzo presso l' Ordine dei Medici di Arezzo a Maggio 1997

Docente (Talora Direttore del corso) in corsi di formazione per personale non medico operante
nella Emergenza Sanitaria a bordo delle ambulanze organizzati dalle Associazioni di
Volontariato dal 1995 al 1997 (Pubblica Assistenza, Misericordia, Croce Rossa)

Docente in corsi di formazione al Primo soccorso rivolti al personale ATA delle Istituzioni
Scolastiche su incarico della Provincia di Arezzo dal 1995 al 1997

Servizio Militare con incarico Assistente di Sanità da Giugno 1989 a Giugno 1990 prima presso
Infermeria della Brigata Alpina " Julia " a Teramo (Da Giugno a Luglio 1989); successivamente
presso l' Infermeria del 225° BTG Fanteria di Arezzo, Caserma di incorporamento reclute con
circa 500 visite mediche mensili con acquisizione di competenze In Spirometria,
Elettrocardiografia, Medicina di laboratorio di 1° livello, Psicologia, Piccola Chirurgia
ambulatoriale.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Università degli Studi di Firenze il 07/03/1989
Tesi discussa: " Attualità nella Terapia della Ipertensione Portale "
Votazione 110/110 e LODE

Abilitazione all' esercizio della Professione a Maggio dello stesso anno sempre presso la
Università Degli Studi di Firenze

Maturità Classica presso Liceo Classico " Francesco Petrarca " di Arezzo conseguita a Giugno
1979 con votazione 54/60

- Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione
- Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
(se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	
MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUA	Inglese Buono Elementare Elementare
• Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Circa 350 contatti settimanali con i pazienti nella attività professionale di Medico di Medicina Generale. Dirigente accompagnatore e Medico Sociale dal 2009 al 2016 nel settore giovanile della Società Dilettantistica " Associazione Calcio Bibbiena ". Socio fondatore nel 1990 ed ancora iscritto e partecipante ad eventi sportivi del Club Sportivo Mountain Bike Casentino
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Coordinatore dei Medici della Zona Casentino nella organizzazione del Dipartimento di Emergenza Urgenza della USL 8 Arezzo dal 1995 al 1997. Attività di coordinamento dei Medici di MMG, Medici Specialisti e Infermieri all' interno del Modulo di Continuità Assistenziale dell' Ospedale di Bibbiena da Gennaio 2018 ad oggi
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Uso quotidiano del Computer, conoscenza approfondita del Software Millewin; inoltre conoscenza dei comuni programmi di scrittura, di presentazione, di elaborazione immagini.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Conoscenza delle nozioni di base sulla composizione musicale, conoscenza e capacità di base sulla Chitarra Acustica. Conoscenza e pratica di base della Fotografia con partecipazione e riconoscimento in concorsi amatoriali.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	Pubblicazione sulla rivista " il Cesalpino " - Rivista dell'Ordine dei Medici di Arezzo- Vol.IX n°2 Novembre 1995 Pag. 125-129 della descrizione di un caso clinico trattato durante l' attività di reparto (La Porpora Trombotica Trombocitopenica).
PATENTE O PATENTI	Patente di guida B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Iscrizione all' Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Arezzo da Maggio 1989 n 1887. Codice Regionale 195560
ALLEGATI	30/01/2026

CARDINALE SANDRO





Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Cardinale Sandro

Località Borgo a Giovi 40, 52100 Arezzo (Italia)

+390477218783

sandro.cardinale@gmail.com

Sesso Maschio | Data di nascita 01/01/1987 | Nazionalità Italiana

Codice fiscale: CRDSDR87A01A390L

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Marzo 2013: Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Arezzo, n° 02956.

8 agosto 2013 – 7 agosto 2018: contratto di specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università di Siena, con attività clinico-assistenziale e di ricerca svolte presso la U.O.C. di Endocrinologia e la U.O.C. di Diabetologia del Policlinico Santa Maria alle Scotte di Siena.

Dicembre 2018 e gennaio 2019: incarico di Continuità Assistenziale presso la USL Toscana Sud-Est, zona Casentino.

16 gennaio 2019 - 31 maggio 2019: titolare di una borsa di ricerca presso l'Università degli Studi di Siena, sul tema: "microRNA e DNA circolanti come nuovi marcatori diagnostici, prognostici e per la risposta terapeutica nel Carcinoma Midollare della Tiroide".

01 giugno 2019 – 30 novembre 2019: titolare di incarico provvisorio di specialista ambulatoriale presso USL Toscana Sud Est, S. C. Diabetologia Arezzo.

01 dicembre 2019 – 30 novembre 2020: titolare di incarico a tempo determinato di specialista ambulatoriale presso la USL Toscana Sud Est, S. C. Diabetologia Arezzo.

01 dicembre 2020 – 15 settembre 2021: titolare di incarico a tempo indeterminato di specialista ambulatoriale presso la USL Toscana Sud Est, S. C. Diabetologia Arezzo.

22 maggio 2021: docente nell'ambito del corso di formazione "Diabetologi e Medici di Medicina Generale", organizzato dalla USL Toscana Sud Est e svoltosi in videoconferenza.

03 luglio 2021: docente nell'ambito dell'evento "GoDiabete: i GLP-1 tra controllo della malattia e protezione d'organo", Livorno, 03/07/2021.

16 settembre 2021 – in atto: Dirigente Medico a tempo indeterminato presso la USL Toscana Sud Est, S. C. Diabetologia Arezzo.

06 novembre 2021: docente nell'ambito dell'evento "Gestione del paziente diabetico: incontro tra MMG e specialista per una migliore gestione del CCM", organizzato dalla USL Toscana Sud Est, Castiglion Fiorentino, 06/11/2021.



27 novembre 2021: docente nell'ambito dell'evento "Gestione della persona con diabete tra specialista e MMG: una collaborazione importante", Poppi, 27/11/2021.

22-23 aprile 2022: relatore nell'ambito dell'evento "ACT NOW – Quando e quanto trattare il paziente con DMT2", Cortona, 22-23/04/2022.

12 novembre 2022: relatore presso il corso "La Diabetologia incontra il territorio: aggiornamento su nota 100 e nuove tecnologie nel diabete tipo 2 per il monitoraggio della glicemia, Arezzo, 12/11/2022.

30 marzo e 2023 e 5 ottobre 2023: relatore presso il corso "Progetto DAY DIABETES JOURNEY 2.023, insulina e patient journey: approccio terapeutico ragionato al paziente ospedalizzato", Arezzo, 30 marzo 2023 e 5 ottobre 2023.

27 novembre 2023: relatore presso l'evento "DRIVE – T2DM, new Roads to ImproVE clinical pathways", Arezzo, 27/11/2023.

14 marzo 2024: docente all'evento della Usl Toscana Sud Est "Giomate di Formazione – Update in Ostetricia e Ginecologia – Terapia del diabete in gravidanza e tecnologie", Arezzo, 14 marzo 2024.

18 maggio 2024: docente presso il convegno "Progressi in Endocrinologia - i nuovi farmaci", Grosseto, 18 maggio 2024.

8 maggio 2024 e 6 novembre 2024: relatore presso l'evento "CARE. D Clinical Advancements, Real-life Experiences, and Updates in Type 2 Diabetes", Siena, 8 maggio 2024 e 6 novembre 2024.

14 aprile 2025: relatore presso il webinar AMD "Interculturalità come necessità ed opportunità".

24 maggio 2025: partecipazione volontaria all'evento "Lions in piazza, prevenzione sanitaria gratuita", Bibbiena 24 maggio 2025 (solo il pomeriggio: ore 15:00-18:30).

20 settembre 2025: relatore presso evento "Focus Group 8.0 T2D: la prevenzione primaria delle complicanze cardio-renali e il ruolo cruciale del MMG", Poppi 20 settembre 2025.

16 ottobre 2025: relatore presso il XXV Congresso Nazionale AMD nella sessione "Interculturalità e gestione del diabete mellito" con presentazione dal titolo "Determinanti socioculturali ed equità di cura"; XXV Congresso Nazionale AMD, Bologna 15-18 ottobre 2025.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Luglio 2006: Diploma di maturità scientifica bilingue (lingue straniere: inglese e francese) presso il Liceo Scientifico "Francesco Redi" di Arezzo, votazione 98/100.

31 ottobre 2012: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Siena con tesi intitolata: "Profilo di espressione sierica





Curriculum vitae

di una serie di microRNA in pazienti con patologia tiroidea nodulare benigna e maligna". Votazione: 110/110 e lode.

8 agosto 2018: Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università di Siena con tesi sperimentale intitolata: "Effetti del trattamento con idrocortisone a rilascio modificato in pazienti con insufficienza surrenalica primitiva e secondaria". Votazione: 70/70 e lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	B1	B1	B2
	Preliminary English Test (PET), Idoneità di inglese scientifico				
francese	B1	B2	B1	B1	B1
	Diplôme d'études en langue française (DELF)				

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

Diagnosi, terapia e gestione del diabete mellito e delle sue complicanze. Diagnosi e terapia del diabete gestazionale e del diabete mellito in gravidanza.

Diagnosi e gestione delle principali patologie endocrinologiche, in particolare per quanto riguarda le patologie tiroidee (ipotiroidismo, ipertiroidismo, orbitopatia basedowiana, oncologia tiroidea), ipofisarie e surrenaliche.

Padronanza nell'esecuzione dell'ecografia del collo.

Esperienza in un Clinical Trial come Sub-Investigator nello studio sperimentale multicentrico "CORT-451", incentrato sul possibile ruolo del farmaco CORT-125134 nella terapia della Malattia di Cushing.

GCP training certificate 2018.

Vincitore dell'ETA Travel Grant 2018.

Buona padronanza degli strumenti Office (elaborazione di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Discreta padronanza dei programmi di statistica e di programmi per l'elaborazione digitale delle immagini.

Tecnologie Medtronic per il diabete: Formazione Tecnica 18-20 novembre 2019.

Certificazione di competenza dell'Associazione Medici Diabetologi (AMD) quale Medico Diabetologo Esperto in Gravidanza e Diabete, ottenuta il 17/12/2021.

Sub-Investigator nello studio Pioneer Real, studio internazionale che ha l'obiettivo di valutare l'impiego di semaglutide orale in pazienti adulti con diabete di tipo 2 nella reale pratica clinica.

Gennaio 2024-in atto: membro del gruppo AMD interculturalità.

ULTERIORI INFORMAZIONI
Pubblicazioni

Pubblicazioni su riviste internazionali:

1. *Circulating miRNA95 and miRNA190 are sensitive markers for the differential diagnosis of thyroid nodules in a Caucasian population.*

S. Cantara, T. Pili, G. Sebastiani, G. Cevenini, G. Busonero, **S. Cardinale**, F. Dotta, F. Pacini. J Clin



Endocrinol Metab. 2014 Nov; 96(11): 4180-8.

2. *INFγ-Inducible Chemokines Decrease Upon Selenomethionine Supplementation in Women with Euthyroid Autoimmune Thyroiditis: Comparison between Two Doses of Selenomethionine (80 or 160 μg) versus Placebo.*

T. Pili, S. Cantara, L. Schomburg, V. Cenci, **S. Cardinale**, E. C. Heid, E. C. Kühn, G. Cevenini, F. Sestini, C. Fioravanti, G. D'Hauw, F. Pacini. Eur Thyroid J. 2015 Dec; 4(4): 226-33.

3. *Molecular Signature of Indeterminate Thyroid Lesions: Current Methods to Improve Fine Needle Aspiration Cytology (FNAC) Diagnosis.*

S. Cantara, C. Marzocchi, T. Pili, **S. Cardinale**, R. Forleo, M. G. Castagna, F. Pacini. Int J Mol Sci. 2017 Apr 8;18(4).

4. *Diagnostic Value of Circulating microRNA-95 and -190 in the Differential Diagnosis of Thyroid Nodules: A Validation Study in 1000 Consecutive Patients.*

T. Pili, S. Cantara, C. Marzocchi, **S. Cardinale**, C. Santini, G. Cevenini, F. Pacini. Thyroid. 2017 Aug; 27(8): 1053-1057.

5. *Chronic lymphocytic thyroiditis (CLT) has a positive prognostic value in papillary thyroid cancer (PTC) patients: the potential key role of Foxp3+ T lymphocytes.*

T. Pili, P. Toti, R. Oochini, M. G. Castagna, S. Cantara, M. Caselli, **S. Cardinale**, L. Barbagli, F. Pacini. J Endocrinol Invest. 2018 June; 41(6): 703-9.

6. *Autoimmune thyroid diseases are more common in patients with prolactinomas: a retrospective case-control study in an Italian cohort.*

T. Pili, **S. Cardinale**, C. Dalmiglio, C. Secchi, N. Fralassi, G. Cevenini, G. Di Cairano, F. Maino, R. Forleo, F. Pacini, M.G. Castagna. J Endocrinol Invest. 2019 Jun; 42(6):663-668.

7. *Preliminary results from whole-genome expression analysis in patients with secondary adrenal insufficiency treated with modified-release hydrocortisone.*

T. Pili, **S. Cardinale**, S. Cantara, G. Dalmazio, R. Forleo, M. Capezzone, C. Bassi, M. Negrini, M. Ferracin, MG Castagna. Endocrine 2021 Jul; 73(1):177-185.

Comunicazioni orali in congressi italiani ed internazionali:

Serum miRNA as a non invasive tool in the differential diagnosis of thyroid nodules in a Caucasian population.

T. Pili, S. Cantara, G. Sebastiani, G. Cevenini, G. Busonero, **S. Cardinale**, F. Dotta, F. Pacini.

38° congresso ETA (European Thyroid Association), 6-10 settembre 2014, Santiago de Compostela, Spagna.

Circulating miRNA-190 and -95 are novel and non-invasive biomarkers in the differential diagnosis of thyroid nodules: preliminary data of a prospective series.

T. Pili, S. Cantara, G. Busonero, **S. Cardinale**, G. Cevenini, G. Sebastiani, F. Dotta, F. Pacini.

38° congresso della Società Italiana di Endocrinologia, 27-30 maggio 2015, Taormina, Italia.

Promising role of circulating microRNAs in the differential diagnosis of thyroid nodules, particularly with indeterminate cytology.

T. Pili, S. Cantara, G. Busonero, **S. Cardinale**, G. Cevenini, G. Sebastiani, F. Dotta, F. Pacini.

15° congresso ITC (International Thyroid Congress), 18-23 ottobre 2015, Orlando, Florida, Stati Uniti d'America.



The combination of Vemurafenib and TRAIL (TNF-related apoptosis inducing ligand) induces effectively apoptosis in the anaplastic thyroid cancer cells.

T. Pili, S. Cantara, C. Marzocchi, **S. Cardinale**, B. S. Prabhakar, F. Pacini.

40° congresso European Thyroid Association (ETA), 9-12 settembre 2017, Belgrado, Serbia.

Whole-genome expression analysis in patients with secondary adrenal insufficiency treated with modified-release hydrocortisone.

S. Cardinale, T. Pili, R. Forleo, S. Cantara, M. Ferracin, C. Bassi, M. Negrini, M. G. Castagna.

40° congresso della Società Italiana di Endocrinologia, 29 maggio-1 giugno 2019, Roma, Italia.

Vaccinazioni nelle persone con diabete mellito e lavoro di squadra: analisi della copertura vaccinale tra il 2023 e il 2024 dopo counseling specialistico.

A. Ranchelli, S. Bernardini, M. Matesini, E. Bartolini, S. Bartolini, **S. Cardinale**, R. Conti, E. De Sanctis, A. Scotena.

Congresso "La Diabetologia del presente e del futuro prossimo: tra complicanze multifattoriali e nuovi orizzonti terapeutici", Lucca 30 novembre 2024.

Poster in congressi italiani ed internazionali:

Effects Of 2 Doses (80 Or 160 µg) Of Selenomethionine Supplementation Versus Placebo In Euthyroid Female Patients With Autoimmune Thyroiditis.

T. Pili, **S. Cardinale**, V. Cenci, S. Cantara, F. Sestini, C. Fioravanti, L. Pasqui, F. Pacini.

83° congresso ATA (American Thyroid Association), 18-20 ottobre 2013, Puerto Rico, Stati Uniti d'America.

I livelli circolanti di CXCL9 e CXCL11 sono down-modulati dalla supplementazione di selenometionina (Semet) in donne eutiroidi con tiroidite cronica autoimmune (CAT): confronto tra 2 dosi di Semet (80 µg oppure 160 µg) versus placebo.

T. Pili, S. Cantara, **S. Cardinale**, V. Cenci, F. Sestini, C. Fioravanti, L. Pasqui, F. Pacini.

7° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide (AIT), 5-7 dicembre 2013, Roma, Italia.

Espressione dei miRNA circolanti come marker di differenziazione tra patologia tiroidea benigna e maligna.

S. Cantara, T. Pili, G. Busonero, **S. Cardinale**, G. Sebastiani, F. Dotta, F. Pacini.

31° congresso Giornate Endocrinologiche Pisane (GEP), 10-12 aprile 2014, Pisa, Italia.

Effetto della supplementazione a lungo termine con selenometionina (Semet) sulla funzione tiroidea in donne eutiroidi con tiroidite cronica autoimmune.

T. Pili, S. Cantara, V. Cenci, **S. Cardinale**, F. Sestini, C. Fioravanti, F. Pacini.

8° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 27-29 novembre 2014, Milano, Italia.

Efficacia della chirurgia bariatrica in una paziente obesa affetta da acondroplasia.

F. Chiofalo, **S. Cardinale**, C. Ciuoli, O. Neri, C. Fomichi, F. Selmi, A. Tirone, G. Colasanto, G. Vuolo, F. Pacini.

23° congresso della Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle malattie metaboliche, 22-24 aprile 2015, Baveno, Italia.

Combination of serum miRNA-190 and -95 is a powerful non-invasive tool in the differential diagnosis of thyroid nodules: preliminary data of a prospective series.



T. Pili, S. Cantara, G. Busonero, **S. Cardinale**, G. Cevenini, G. Sebastiani, F. Dotta, F. Pacini.
17° congresso ECE (European Congress of Endocrinology), 18-20 maggio 2015, Dublino, Irlanda.

Efficacy of bariatric surgery in an achondroplastic dwarf obese patient.
F. Chiofalo, **S. Cardinale**, C. Ciuoli, O. Neri, C. Fornichi, F. Selmi, A. Tirone, G. Colasanto, G. Vuolo, F. Pacini.
38° congresso della Società Italiana di Endocrinologia, 27-30 maggio 2015, Taormina, Italia.

Conferma in uno studio di estensione dell'accuratezza diagnostica di 2 microRNA circolanti nella diagnosi differenziale dei noduli tiroidei.
T. Pili, S. Cantara, G. Busonero, **S. Cardinale**, G. Cevenini, F. Pacini.
9° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 3-5 dicembre 2015, Udine, Italia.

Terapia con idrocortisone a rilascio modificato (Plenadren) in pazienti con insufficienza surrenalica primitiva e secondaria.
R. Forleo, T. Pili, **S. Cardinale**, V. Cenci, F. Pacini.
1° congresso Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, 19-20 maggio 2016, Pisa, Italia.

Andamento del volume tiroideo nei pazienti affetti da acromegalia.
C. Sechi, T. Pili, **S. Cardinale**, V. Cenci, M. G. Castagna, F. Pacini.
10° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 15-17 dicembre 2016, Cagliari, Italia.

La CXCL10 circolante (chemokine [C-X-C motif] ligand 10) non è espressa in maniera differenziale nei due tipi di tireotossicosi indotta da amiodarone.
S. Cardinale, T. Pili, S. Cantara, V. Cenci, F. Pacini.
10° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 15-17 dicembre 2016, Cagliari, Italia.

Prevalenza degli anticorpi anti-recettore nicotinico muscolare (AraB) in un'ampia coorte di pazienti con tireopatia autoimmune.
V. Cenci, T. Pili, S. Cantara, **S. Cardinale**, B. Porcelli, A. Tabuochi, A. Fini, A. Spreafico, V. Fossombroni, C. Scapellato, F. Pacini.
10° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 15-17 dicembre 2016, Cagliari, Italia.

Treatment of Patients With Primary and Secondary Adrenal Insufficiency With Hydrocortisone Modified-Release (Plenadren).
T. Pili, R. Forleo, **S. Cardinale**, V. Cenci, F. Pacini.
19° congresso ECE (European Congress of Endocrinology), 20-23 maggio 2017, Lisbona, Portogallo.

Elevata prevalenza di autoanticorpi anti-cellule parietali gastriche in pazienti con tireopatia autoimmune.
B. Porcelli, F. Cinci, L. Terzuoli, M. R. Bacarelli, L. Pieri, C. Scapellato, V. Cenci, **S. Cardinale**, S. Cantara, F. Pacini, N. Bizzaro, T. Pili.
3° congresso nazionale di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio, 10-12 ottobre 2017, Riva del Garda, Italia.

Efficacia della chirurgia bariatrica in una paziente obesa acondroplasia.
C. Maccora, C. Ciuoli, **S. Cardinale**, O. Neri, G. Vuolo, F. Pacini.
Congresso Malattie Rare Endocrinologiche, 20-21 ottobre 2017, Messina, Italia.



Analisi dei fattori predittivi di recidiva di malattia in una coorte di pazienti con Morbo di Basedow ed applicazione del Graves' Recurrent Events After Therapy (GREAT) Score.

S. Cardinale, T. Pilli, G. Dalmazio, C. Seochi, F. Pacini.

11° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 30 novembre-2 dicembre 2017, Torino, Italia.

Effetto dei boli cortisonici sul metabolismo osseo in pazienti con orbitopatia basedowiana.

S. Cardinale, T. Pilli, L. Gennari, F. Turo, M. B. Franci, M. S. Campagna, B. Lucari, F. Pacini.

11° congresso dell'Associazione Italiana della Tiroide, 30 novembre-2 dicembre 2017, Torino, Italia.

Prevalenza delle tireopatie autoimmuni in una coorte italiana di pazienti con prolattinomi.

T. Pilli, **S. Cardinale**, C. Dalmiglio, C. Seochi, N. Fralassi, G. Cevenini, G. Di Cairano, F. Pacini, M. G. Castagna.

2° congresso Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, 10-11 maggio 2018, Bari, Italia.

Prevalenza della sindrome autoimmune multipla (MAS) di tipo 3 in una serie prospettica di pazienti con Morbo di Basedow.

S. Cardinale, T. Pilli, S. Cantara, B. Poroelli, A. Tabuochi, A. Pini, C. Scapellato, N. Fralassi, C. Dalmiglio, F. Pacini, M. G. Castagna.

2° congresso Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, 10-11 maggio 2018, Bari, Italia.

Un caso di agranulocitosi indotta da severo ipertiroidismo da gozzo multinodulare basedowificato.

S. Cardinale, T. Pilli, N. Fralassi, C. Seochi, A. Gozzetti, M. G. Castagna.

2° congresso Incontri Italiani di Endocrinologia e Metabolismo, 10-11 maggio 2018, Bari, Italia.

Prevalence of the type 3 Multiple Autoimmune Syndrome (MAS) in a prospective series of patients with Graves' Disease.

S. Cardinale, T. Pilli, S. Cantara, B. Poroelli, A. Tabuochi, A. Pini, C. Scapellato, N. Fralassi, C. Dalmiglio, F. Pacini, M. G. Castagna.

41° congresso European Thyroid Association, 15-18 settembre 2018, Newcastle Upon Tyne, Regno Unito.

A case of agranulocytosis induced by severe hyperthyroidism in a patient with toxic multinodular goiter.

S. Cardinale, T. Pilli, N. Fralassi, C. Seochi, A. Gozzetti, M. G. Castagna.

41° congresso European Thyroid Association, 15-18 settembre 2018, Newcastle Upon Tyne, Regno Unito.

Autoimmune thyroid disease prevalence in an Italian-cohort of patients with prolactinoma.

T. Pilli, **S. Cardinale**, C. Seochi, C. Dalmiglio, N. Fralassi, G. Cevenini, G. Di Cairano, F. Pacini, M. G. Castagna.

41° congresso European Thyroid Association, 15-18 settembre 2018, Newcastle Upon Tyne, Regno Unito.

Comparison of whole-genome expression analysis in patients with secondary adrenal insufficiency treated with conventional treatment versus modified-release hydrocortisone.

T. Pilli, **S. Cardinale**, R. Forleo, S. Cantara, M. Ferracin, C. Bassi, M. Negrini, M. G. Castagna.

21° congresso ECE (European Congress of Endocrinology), 18-21 maggio 2019, Lione, Francia.

Modifica del rapporto insulina/carboidrati (I/C) nel passaggio dalla modalità manuale alla modalità



