

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Maria Laura Tanda
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	maria.tanda@uninsubria.it marialaura.tanda@uninsubria.it marialaurapiera.tanda@asst-settelaghi.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	14 settembre 1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Professore Ordinario di Endocrinologia dal 1° marzo 2006 presso Università degli Studi dell'Insubria
- Direttore della Struttura Complessa di Endocrinologia ASST -Sette Laghi- Dal 12 novembre 2022 ad oggi
- Responsabile facente funzioni della Struttura Complessa di Endocrinologia e Diabetologia della ASST -Sette Laghi, Varese- Dal 12 novembre 2020 al 12 novembre 2022
- Direttore della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo della Università degli Studi dell'Insubria Dal 1° novembre 2020 ad oggi
- Professore Associato di Endocrinologia, Dipartimento di Medicina Clinica, Università dell'Insubria - Sede di Varese- Dal 1° ottobre 2014 ad oggi
- Dal 31 dicembre 2002 al 1° ottobre 2014 Ricercatore Universitario con funzione di Dirigente medico I livello; Dipartimento di Medicina Clinica-Università degli Studi dell'Insubria di Varese e Azienda Ospedaliera Universitaria, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese- Dal 31 dicembre 2002 al 1° ottobre 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli Studi dell'Insubria, Via Ravasi, 2, 21100 Varese (convenzionato con Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Viale Borri, 57, 21100 Varese)
- Tipo di azienda o settore
Università/Azienda socio-sanitaria territoriale
- Tipo di impiego
Professore Associato
- Principali mansioni e Responsabilità
Direttore della Struttura Complessa di Endocrinologia.
Responsabile ambulatorio tumori tiroidei, ambulatorio patologie ipofisarie, ambulatorio multidisciplinare del M di Basedow ed orbitopatia basedowiana , servizio ecografia del collo e ago biopsie tiroidee

Direttore della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1984-1992 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 1993-1998 Scuola di Specializzazione in Endocrinologia, Università di Pisa diretta dal Prof. Aldo Pinchera
12.5.2022 Certificazione manageriale per Dirigente Struttura Complessa accreditato da Accademia erogato da LIUC (UNILIUC DSC 1901/BE)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Endocrinologia, tecniche ecografiche, ecografia interventistica.
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia, Specialista in Endocrinologia, Professore Associato di Endocrinologia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) abilitazione alla prima fascia di Professore Ordinario- Ottobre 2022

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

Inglese
Capacità di lettura Buona
Capacità di scrittura Discreta
Capacità di espressione orale Discreta

Spagnolo
Capacità di lettura Buona
Capacità di scrittura Sufficiente
Capacità di espressione orale Discreta

Francese
Capacità di lettura Discreta
Capacità di scrittura Sufficiente

Capacità di espressione
orale Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Membro del Consiglio Pari Opportunità dell'Università degli Studi dell'Insubria, Varese- da gennaio 2025

Socia fondatrice e Presidente della sezione Provinciale Associazione Italiana Donne Medico- da marzo 2025

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
e TECNICHE

Membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Allievi della Endocrinologia Pisana dal 2004
Responsabile per la regione Lombardia dell'Osservatorio Nazionale Monitoraggio Iodoprofilassi afferente all'Istituto Superiore di Sanità dal 2004

Coordinatore della Sezione regionale Lombardia della Società italiana di Endocrinologia dal 2014 al 2017

Membro del Gruppo Europeo per lo studio della orbitopatia basedowiana (EUGOGO) dal 2020

Per Regione Lombardia ha partecipato alla stesura del documento sui livelli assistenziali per le malattie tiroidee (2021-2022).

Membro proponente e Membro del Consiglio scientifico costituente il "Centro di Ricerca per gli adenomi ipofisari e la patologia sellare" dal novembre 2020

Dal novembre 2021 al novembre 2025 Membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Italiana della Tiroide

Presidente sezione provinciale Varese AIDM - Associazione Italiana Donne Medico dal marzo 2025

Direttore Centro di Ricerca Tireopatie e Malattie Associate (CERTIMA) Dal luglio 2025

Membro della Taskforce on Systemic diseases impacting on Cardiovascular Health del Council for Cardiology Practice dell'ESC dal febbraio 2025

Da Marzo 2021 Membro Docente della Commissione Didattica del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (Presidente Prof.ssa Luigina Guasti)- Università degli Studi dell'Insubria

Membro della Commissione AiQua (Assicurazione interna Qualità) del Cds a ciclo unico in Medicina e Chirurgia) da Marzo 2021

Membro del Consiglio della Scuola di Medicina (triennio 2022-2025 e triennio 2025-2028)

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

Partecipazione come REFERENTE regionale per Regione Lombardia nelle attività dell'Osservatorio Nazionale per il Monitoraggio della Iodoprofilassi- come da documentazione prodotta nella pubblicazione dell'Istituto Superiore di Sanità Rapporto ISTISAN 14/6 2014- Rapporto ISTISAN 21/6

Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale sulla acromegalia The COM.E.TA (Comorbidities Evaluation and Treatment in Acromegaly) Italian Study Group (2011)

Collaborazione con Department of Internal Medicine, Slotervaart Hospital, Amsterdam, e Department of Vascular Medicine, Academic Medical Centre, Amsterdam, The Netherlands (2014)

Collaborazione internazionale con KUMC Thyroid Center, Korea University College of Medicine, Seoul, Korea ,Section of Endocrine Surgery, Department of General, Visceral and Vascular Surgery, University Hospital Essen, Essen, Germany, Division of Thyroid and Parathyroid Surgery, Harvard Medical School, Boston, MA, USA (2017)

Partecipazione all'attività dell' Italian Network on Central Hypogonadism (NICe group) (2018)

Partecipazione al gruppo di studio nazionale Study Group on Motor Disability in Acromegaly of the Italian Society of Endocrinology (2019)

Membro del gruppo di ricerca sul ruolo delle cellule natural killer (NK) nel morbo di Basedow- Centri coinvolti: SC di Endocrinologia Università dell'Insubria, Laboratorio di Patologia Generale e Immunologia Università dell'Insubria (Prof Lorenzo Mortara, Dott Matteo Gallazzi), Laboratorio di Immunologia gruppo Multimedica Milano (Dott. Antonino Bruno), Laboratorio di Medicina Trasfusionale ASST Sette Laghi (Dott.ssa AM Simona Cattaneo). Dal 2018-

Direzione attività di un gruppo di ricerca nazionale per uno studio multicentrico sul carcinoma tiroideo associato al M di Graves, in collaborazione

con Research Centre in Epidemiology and Preventive Medicine, University of Insubria, Varese, Italy.

Department of Medical Sciences and Public Health, University of Cagliari, Cagliari, Italy.

Unit of Internal Medicine and Endocrinology, Istituti Clinici Scientifici Maugeri, Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Pavia, Pavia, Italy. Endocrinology Unit, Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Pisa, Pisa, Italy. Endocrinology Unit, University of Siena, Siena (2020)

Collaborazione con il Prof. P Caturegli- Division of Immunology, Department of Pathology, The Johns Hopkins School of Medicine, Baltimore, MD, USA. (2020)

Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

Partecipazione al programma di ricerca PRIN 2004 Responsabile scientifico

e coordinatore scientifico L.Bartalena " Studi sugli effetti dei farmaci antiossidanti sulla oftalmopatia basedowiana lieve "

Programma di ricerca PRIN 2005 RESPONSABILE SCIENTIFICO PER L'UNITA' DI RICERCA per studio : "Ghrelin: peripheral actions on tissues, hormones and metabolism.project number 2005060517 (Coordinatore Scientifico Prof. E. Ghigo)

Partecipazione al programma di ricerca PRIN 2007 Responsabile scientifico L.Bartalena, coordinatore scientifico M. Marinò per lo studio "Effetto del trattamento ablativo tiroideo precoce con radioiodio dell'ipertiroidismo da morbo di Basedow sull'evoluzione dell'orbitopatia basedowiana: confronto con la terapia prolungata dell'ipertiroidismo con antitiroidei "

Partecipazione : Ruolo della patogenesi del diabete nell'età pediatrica e delle patologie tiroidee autoimmuni associate. Responsabile scientifico e coordinatore Prof. A. Toniolo -Università dell'Insubria -Vincitore Bando Cariplo 2019

Attività scientifica

Dal 2001 Membro ordinario della Società Italiana di Endocrinologia

Dal 2006 Membro ordinario della Associazione Italiana della Tiroide

Dal 2007 Membro ordinario della European Thyroid Association

Dal 2003 al 2014 Membro ordinario Associazione ex-Allievi Endocrinologia Pisana

Dal 2014-ad oggi Membro ordinario Associazione Allievi Endocrinologia Pisana

Dal 2020 ad oggi Membro ordinario dell'European Society of Endocrinology

dal 2020 ad oggi Membro ordinario dell'European Group of Graves' orbitopathy (EUGOGO)

dal 2025 Presidente sezione provinciale Associazione Italiana Donne Medico

Attività editoriali

Membro dell'Editorial Board del Journal of Endocrinological Investigation-giornale ufficiale della Società Italiana di Endocrinologia, Editor in Chief Prof. Luigi Bartalena,

Membro della Redazione Scientifica de "L'endocrinologo" Dir. Francesco Trimarchi

Rivista ufficiale della Società Italiana di Endocrinologia

Revisore per la rivista internazionale peer -reviewed " Endocrine " International Journal of basic and clinical endocrinology Editor-in-Chief Sebastiano Filetti

Associate Editor per la rivista internazionale open-access, peer-reviewed del gruppo Springer, BMC Endocrine Disorders Senior Editor Anna Melidoni.

Membro dell'Editorial Board della rivista internazionale peer -review International Journal of Environmental Research and Public Health (IJERPH) Editor in Chief Prof. Dr. Paul B. Tchounwou

Guest Editor for Gland Surgery for Special Issue "Prevention & management of complications in thyroid surgery" has been officially published in Gland Surgery(GS, Vol 6, No 5, <http://gs.amegroups.com/issue/view/624>).

Revisore di articoli per la rivista internazionale peer-reviewed open-access

Journal of Clinical Medicine , Editor-in-Chief Dr. Emmanuel Andrès

Revisore di articoli per la rivista internazionale peer-reviewed open-access
Nutrients Editor-in-Chief Prof. Dr. Maria Luz Fernandez

Membro del Reviewer Board della rivista internazionale peer review Cancers
del gruppo MPI (IF 6.639) Editor-in-Chief Prof. Dr. Samuel C. Mok

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer,
attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Pluriennale esperienza nella diagnostica ecografica e nella diagnostica con
citoaspirazione sotto sonda ecografica della patologia del collo (tiroide,
adenopatie, patologie nodulari delle ghiandole salivari e paratiroidi)
Buona conoscenza dei principali programmi di software Excel, Powerpoint,
Adobe Acrobat

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno
ecc.*

Diploma di solfeggio presso il Conservatorio di Musica Luigi Canepa di
Sassari, ha frequentato corsi individuali di pianoforte e componente
del Coro del Conservatorio presso lo stesso Istituto dal 1975 al 1982

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

*Competenze non
precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente
B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Oltre 220 pubblicazioni tra cui oltre 160 su riviste internazionali
recensite e 17 capitoli di libro e voci di enciclopedia

Impact factor cumulativo
746.09 IF medio 5.36
H-index 40

ATTIVITA' DIDATTICA

Affidamento retribuito per il Corso di Scienze interdisciplinari Cliniche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale per gli AA 2007-2008 fino al 2009-2010 e dal 2011-2012 al 2012-2013

Affidamento retribuito per il Corso integrato di Patologia Speciale Clinica del Corso di Laurea in Ostetricia per gli A.A. dal 2004-2005 fino al 2013-2014;

Affidamento retribuito per il Corso di Scienze interdisciplinari Cliniche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale per gli A.A. 2007-2008 fino al 2009-2010 e dal 2011-2012 al 2012-2013;

Affidamento retribuito per il Corso di Scienze Cliniche 2 per il Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico A.A. 2012-2013- Università degli Studi dell'Insubria;

Dall'A.A. 2004-2005 Insegnamento a titolo gratuito per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio poi Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo - Università degli Studi dell'Insubria dal 01-11-2004 ad oggi

Dal A.A. 2021 ad oggi Corso di studio: L002 - MEDICINA E CHIRURGIA Anno regolamento: 2023 Percorso: MED10 - PERCORSO COMUNE CFU: 2.0 Settore: MED/13 Tipo attività: B - Caratterizzante

A.A. 2013/2014 e dal A.A. 2016/2017 ad oggi Corso di studio: L009 - Ostetricia (abilitante alla professione sanitaria di Ostetrica/o) Anno regolamento: 2024 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE CFU: 1.0 Settore: MED/13 Tipo attività: B - Caratterizzante

Dall' A.A. 2015/2016 al 2016/2017 e dall'A.A. 2019/20 ad oggi Corso di studio: L004 - Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico) Anno regolamento: 2024 Percorso: PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE CFU: 2.0 Settore: MED/13 Tipo attività: B - Caratterizzante

Corso di studio: MA014 - Master in Senologia Anno regolamento: 2022 -2023-2024-2025 Percorso: COMUNE - PERCORSO COMUNE CFU: 4.0 Settore: MED/18

INSEGNAMENTI SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE

Membro e docente del Consiglio scuola di specializzazione in farmacologia e tossicologia clinica-Direttore Professoressa Franca Marino – Università degli Studi dell'Insubria -aa 2019-2020/2020-2021

Membro Docente del Consiglio Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza e Urgenza - Direttore Prof. Walter Ageno -Università degli Studi dell'Insubria (aa-2019-2020/ 2020-2021)

Membro Docente del Consiglio Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica-Direttore Prof. Luigi Valdatta - Università degli Studi dell'Insubria (A.A. 2020-2021)

Membro docente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo Università degli Studi dell'Insubria dall'aa 2004 ad oggi

Membro docente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo (A.A. 2020-2021- 2022-2023-2023-2024) - Direttore Prof. Gianluca Perseghin- Università

degli Studi di Milano Bicocca

Membro Docente del Consiglio Scuola di Specializzazione in Medicina Interna - Direttore Prof. Alessandro Squizzato -Università degli Studi dell'Insubria (A.A. 2020-2021 ad oggi)

Membro Docente del Consiglio Scuola di Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia Direttore. Professor Fabio Ghezzi -Università degli Studi dell'Insubria (aa-2020-2021)

Membro della Scuola di Specializzazione in UROLOGIA Direttore Prof. Federico Deho

Membro della Scuola di Specializzazione in GERIATRIA dall'aa 2020-2021 (Prof.ssa Luigina Guasti-poi Prof. Andrea Maria Maresca)

Membro della Scuola di Specializzazione in PEDIATRIA dall'aa 2020-2021 Prof. Massimo Agosti poi Prof.ssa Silvia Salvatore)

DOTTORATI DI RICERCA

Membro del Collegio dei docenti del Corso di Dottorato di *Medicina di Medicina Sperimentale e Traslazionale (DMST)* afferente alla Scuola di Dottorato dell'Università degli Studi dell'Insubria, Ateneo proponente: Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como
Titolo: "MEDICINA SPERIMENTALE E TRASLAZIONALE" Coordinatore del Corso Prof. ssa Daniela Negrini

Anno accademico di inizio: 2014/15 - Ciclo: XXX - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2015/16 - Ciclo: XXXI - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2016/17 - Ciclo: XXXII - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2017/18 - Ciclo: XXXIII - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2018/19 - Ciclo: XXXIV - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2019/20 - Ciclo: XXXV - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2020/21 - Ciclo: XXXVI - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio: 2021/22 - Ciclo: XXXVII - Durata: 3 anni

Membro del Collegio dei docenti del Corso di dottorato in *Medicina Clinica e Sperimentale e Medical Humanities* afferente alla Scuola di Dottorato dell'Università degli Studi dell'Insubria, Ateneo proponente: Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como

Titolo: " MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE E MEDICAL HUMANITIES " Coordinatore del Corso Prof. Marco Cosentino poi Prof Alessandro Squizzato

Anno accademico di inizio 2022/2023 – Ciclo XXXVIII - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio 2023/2024 – Ciclo XXXIX - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio 2024/2025 – Ciclo XL - Durata: 3 anni
Anno accademico di inizio 2025/2026 – Ciclo XLI - Durata: 3 anni

PUBBLICAZIONI PEER-REVIEWED

- 1: Bartalena L, Bogazzi F, **Tanda ML**, Manetti L, Dell'Unto E, Martino E. Cigarette smoking and the thyroid. *Eur J Endocrinol*. 1995 Nov;133(5):507-12. doi: 10.1530/eje.0.1330507. PMID: 7581977.
- 2: Martino E, Bartalena L, Bogazzi F, Brogioni S, Aghini-Lombardi F, Manetti L, **Tanda ML**. Amiodarone e tiroide [Amiodarone and the thyroid]. *Cardiologia*. 1995 Dec;40(12 Suppl 1):173-8. Italian. PMID: 8998711.
- 3: Bartalena L, Bogazzi F, Chiovato L, **Tanda ML**, Martino E. Graves' hyperthyroidism and ophthalmopathy associated with pemphigus vulgaris: onset of thyroid autoimmune disease during chronic low-dose glucocorticoid therapy. *J Endocrinol Invest*. 1997 Mar;20(3):155-7. doi: 10.1007/BF03346895. PMID: 9186823.
- 4: Bartalena L, Marcocci C, Bogazzi F, Manetti L, **Tanda ML**, Dell'Unto E, Bruno- Bossio G, Nardi M, Bartolomei MP, Lepri A, Rossi G, Martino E, Pinchera A. Relation between therapy for hyperthyroidism and the course of Graves' ophthalmopathy. *N Engl J Med*. 1998 Jan 8;338(2):73-8. doi: 10.1056/NEJM199801083380201. PMID: 9420337.
- 5: Bartalena L, Marcocci C, Manetti L, **Tanda ML**, Dell'Unto E, Rocchi R, Cartei F, Pinchera A. Orbital radiotherapy for Graves' ophthalmopathy. *Thyroid*. 1998 May;8(5):439-41. doi: 10.1089/thy.1998.8.439. PMID: 9623740.
- 6: Bartalena L, Marcocci C, **Tanda ML**, Manetti L, Dell'Unto E, Bartolomei MP, Nardi M, Martino E, Pinchera A. Cigarette smoking and treatment outcomes in Graves ophthalmopathy. *Ann Intern Med*. 1998 Oct 15;129(8):632-5. doi: 10.7326/0003-4819-129-8-199810150-00010. PMID: 9786811.
- 7: Bogazzi F, Bartalena L, Brogioni S, Burelli A, Manetti L, **Tanda ML**, Gasperi M, Martino E. Thyroid vascularity and blood flow are not dependent on serum thyroid hormone levels: studies in vivo by color flow doppler sonography. *Eur J Endocrinol*. 1999 May;140(5):452-6. doi: 10.1530/eje.0.1400452. PMID: 10229913.
- 8: Marcocci C, Bruno-Bossio G, Manetti L, **Tanda ML**, Miccoli P, Iacconi P, Bartolomei MP, Nardi M, Pinchera A, Bartalena L. The course of Graves' ophthalmopathy is not influenced by near total thyroidectomy: a case-control study. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 1999 Oct;51(4):503-8. doi: 10.1046/j.1365-2265.1999.00843.x. PMID: 10583319.
- 9: Marcocci C, Bartalena L, **Tanda ML**, Manetti L, Dell'Unto E, Mazzi B, Rocchi R, Barbesino G, Pinchera A. Graves' ophthalmopathy and 131I therapy. *Q J Nucl Med*. 1999 Dec;43(4):307-12. PMID: 10731781.
- 10: Bartalena L, Manetti L, **Tanda ML**, Dell'Unto E, Mazzi B, Rocchi R, Barbesino G, Pinchera A, Marcocci C. Soluble interleukin-1 receptor antagonist concentration in patients with Graves' ophthalmopathy is neither related to cigarette smoking nor predictive of subsequent response to glucocorticoids. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2000 May;52(5):647-51. doi: 10.1046/j.1365-2265.2000.00988.x. PMID: 10792346.
- 11: Sellari-Franceschini S, Berrettini S, Forli F, Bartalena L, Marcocci C, **Tanda ML**, Nardi M, Lepri A, Pinchera A. La decompressione orbitaria nella malattia di Basedow. Tecniche a confronto [Orbital decompression in Grave's disease: comparison of techniques]. *Acta Otorhinolaryngol Ital*. 1999Dec;19(6):307-14. Italian. PMID: 10875154.

12: Marcocci C, Bartalena L, **Tanda ML**, Manetti L, Dell'Unto E, Rocchi R, Barbesino G, Mazzi B, Bartolomei MP, Lepri P, Cartei F, Nardi M, Pinchera A. Comparison of the effectiveness and tolerability of intravenous or oral glucocorticoids associated with orbital radiotherapy in the management of severe Graves' ophthalmopathy: results of a prospective, single-blind, randomized study. *J Clin Endocrinol Metab.* 2001 Aug;86(8):3562-7. doi: 10.1210/jcem.86.8.7737. PMID: 11502779.

- 13: Bogazzi F, Aghini-Lombardi F, Cosci C, Lupi I, Santini F, **Tanda ML**, Miccoli P, Basolo F, Pinchera A, Bartalena L, Braverman LE, Martino E. Iopanoic acid rapidly controls type I amiodarone-induced thyrotoxicosis prior tothyroidectomy. *J Endocrinol Invest*. 2002 Feb;25(2):176-80. doi: 10.1007/BF03343984. PMID: 11929091.
- 14: Bartalena L, Marcocci C, **Tanda ML**, Rocchi R, Mazzi B, Barbesino G, Pinchera A. Orbital radiotherapy for Graves' ophthalmopathy. *Thyroid*. 2002 Mar;12(3):245-50. doi: 10.1089/105072502753600223. PMID: 11952048.
- 15: Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A. Oxidative stress and Graves' ophthalmopathy: in vitro studies and therapeutic implications. *Biofactors*. 2003;19(3-4):155-63. doi: 10.1002/biof.5520190308. PMID: 14757966.
- 16: Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A, Pinchera A. Relationship betweenmanagement of hyperthyroidism and course of the ophthalmopathy. *J Endocrinol Invest*. 2004 Mar;27(3):288-94. doi: 10.1007/BF03345279. PMID: 15165006.
- 17: Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A. The role of somatostatin analogs in the management of Graves' ophthalmopathy. *J Endocrinol Invest*. 2003;26(8 Suppl):109-13. PMID: 15233224.
- 18: Bartalena L, Wiersinga WM, **Tanda ML**, Bogazzi F, Piantanida E, Lai A, Martino E. Diagnosis and management of amiodarone-induced thyrotoxicosis in Europe: results of an international survey among members of the European Thyroid Association. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2004 Oct;61(4):494-502. doi: 10.1111/j.1365-2265.2004.02119.x. PMID: 15473883.
- 19: Bartalena L, **Tanda ML**, Bogazzi F, Piantanida E, Lai A, Martino E. An update on the pharmacological management of hyperthyroidism due to Graves' disease. *Expert Opin Pharmacother*. 2005 Jun;6(6):851-61. doi: 10.1517/14656566.6.6.851. PMID: 15952916.
- 20: Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A. Glucocorticoids and outcome of radioactive iodine therapy for Graves' hyperthyroidism. *Eur J Endocrinol*. 2005 Jul;153(1):13-4. doi: 10.1530/eje.1.01938. PMID: 15994740.
- 21: Bartalena L, Marcocci C, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A, Marinò M, Pinchera A. An update on medical management of Graves' ophthalmopathy. *J Endocrinol Invest*. 2005 May;28(5):469-78. doi: 10.1007/BF03347230. PMID: 16075933.
- 22: Sellari-Franceschini S, Berrettini S, Santoro A, Nardi M, Mazzeo S, Bartalena L, Mazzi B, **Tanda ML**, Marcocci C, Pinchera A. Orbital decompression in graves' ophthalmopathy by medial and lateral wall removal. *Otolaryngol Head Neck Surg*. 2005 Aug;133(2):185-9. doi: 10.1016/j.otohns.2005.02.006. PMID: 16087011.
- 23: Dionigi G, Bacuzzi A, Boni L, Rovera F, Piantanida E, **Tanda ML**, Diurni M, Carcano G, Luigi B, Cuffari S, Dionigi R. Influence of new technologies on thyroid surgery: state of the art. *Expert Rev Med Devices*. 2005 Sep;2(5):547-57. doi: 10.1586/17434440.2.5.547. PMID: 16293066.
- 24: **Tanda ML**, Bartalena L. Currently available somatostatin analogs are not good for Graves' orbitopathy. *J Endocrinol Invest*. 2006 May;29(5):389-90. doi:10.1007/BF03344119. PMID: 16794359.
- 25: Bogazzi F, Dell'Unto E, **Tanda ML**, Tomisti L, Cosci C, Aghini-Lombardi F, Sardella C, Pinchera A, Bartalena L, Martino E. Long-term outcome of thyroid function after amiodarone-induced thyrotoxicosis, as compared to subacute thyroiditis. *J Endocrinol Invest*. 2006 Sep;29(8):694-9. doi: 10.1007/BF03344178. PMID: 17033257.
- 26: Bartalena L, **Tanda ML**, Medea A, Marcocci C, Pinchera A. Novel approaches to the

management of graves' ophthalmopathy. *Hormones (Athens)*. 2002 Apr- Jun;1(2):76-90. doi: 10.14310/horm.2002.1155. PMID: 17110359.

27: Bogazzi F, Bartalena L, Tomisti L, Rossi G, **Tanda ML**, Dell'Unto E, Aghini- Lombardi F, Martino E. Glucocorticoid response in amiodarone-induced thyrotoxicosis resulting from destructive thyroiditis is predicted by thyroid volume and serum free thyroid hormone concentrations. *J Clin Endocrinol Metab*.

2007 Feb;92(2):556-62. doi: 10.1210/jc.2006-2059. Epub 2006 Dec 5. Erratum in: J Clin Endocrinol Metab. 2007 Apr;92(4):1325. PMID: 17148557.

28: Bartalena L, Tanda ML. Immunotherapy for Graves' orbitopathy: easy enthusiasm, but let's keep trying. J Endocrinol Invest. 2006 Dec;29(11):1012-6. doi: 10.1007/BF03349216. PMID: 17259800.

29: Dionigi G, Bianchi V, Rovera F, Boni L, Piantanida E, **Tanda ML**, Dionigi R, Bartalena L. Medullary thyroid carcinoma: surgical treatment advances. Expert Rev Anticancer Ther. 2007 Jun;7(6):877-85. doi: 10.1586/14737140.7.6.877. PMID: 17555398.

30: Bogazzi F, Bartalena L, Dell'Unto E, Tomisti L, Rossi G, Pepe P, **Tanda ML**, Grasso L, Macchia E, Aghini-Lombardi F, Pinchera A, Martino E. Proportion of type 1 and type 2 amiodarone-induced thyrotoxicosis has changed over a 27-year period in Italy. Clin Endocrinol (Oxf). 2007 Oct;67(4):533-7. doi: 10.1111/j.1365-2265.2007.02920.x. Epub 2007 Jun 11. PMID: 17561980.

31: Dionigi G, Dionigi R, Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Castano P, Annoni M, Boni L, Rovera F, Bacuzzi A, Vanoli P, Sessa F. Le indicazioni chirurgiche alla tiroidectomia [Current indications for thyroidectomy]. Minerva Chir. 2007 Oct;62(5):359-72. Italian. PMID: 17947947.

32: Dionigi G, Castano P, Bertolini V, Boni L, Rovera F, **Tanda ML**, Capella C, Bartalena L, Dionigi R. Simultaneous medullary and papillary thyroid cancer: two case reports. J Med Case Rep. 2007 Nov 12;1:133. doi: 10.1186/1752-1947-1-133. PMID: 17997826; PMCID: PMC2194707.

33: Dionigi G, Bacuzzi A, Rovera F, Boni L, Piantanida E, **Tanda ML**, Castano P, Annoni M, Bartalena L, Dionigi R. Shortening hospital stay for thyroid surgery. Expert Rev Med Devices. 2008 Jan;5(1):85-96. doi: 10.1586/17434440.5.1.85. PMID: 18095900.

34: Dionigi G, **Tanda ML**, Piantanida E. Medullary thyroid carcinoma: surgical treatment advances. Curr Opin Otolaryngol Head Neck Surg. 2008 Apr;16(2):158-62. doi: 10.1097/MO0.0b013e3282f44789. PMID: 18327036.

35: **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A, Liparulo L, Sassi L, Bogazzi F, Wiersinga WM, Braverman LE, Martino E, Bartalena L. Diagnosis and management of amiodarone-induced thyrotoxicosis: similarities and differences between North American and European thyroidologists. Clin Endocrinol (Oxf). 2008 Nov;69(5):812-8. doi: 10.1111/j.1365-2265.2008.03268.x. Epub 2008 Apr 10. PMID: 18410546.

36: Bartalena L, Lai A, **Tanda ML**. Perspectives in pharmacological management of Graves' hyperthyroidism and orbitopathy. Expert Rev Clin Immunol. 2008 May;4(3):321-9. doi: 10.1586/1744666X.4.3.321. PMID: 20476922.

37: Bogazzi F, Bartalena L, Tomisti L, Dell'Unto E, Cosci C, Sardella C, **Tanda ML**, Lai A, Gasperi M, Aghini-Lombardi F, Martino E. Potassium perchlorate only temporarily restores euthyroidism in patients with amiodarone-induced hypothyroidism who continue amiodarone therapy. J Endocrinol Invest. 2008 Jun;31(6):515-9. doi: 10.1007/BF03346400. PMID: 18591883.

38: Bartalena L, Marcocci C, Lai A, **Tanda ML**. Graves' hyperthyroidism of recent onset and Graves' orbitopathy: to ablate or not to ablate the thyroid? J Endocrinol Invest. 2008 Jun;31(6):578-81. doi: 10.1007/BF03346411. PMID: 18591894.

39: Bartalena L, Lai A, Compri E, Marcocci C, **Tanda ML**. Novel immunomodulating agents for Graves orbitopathy. Ophthalmic Plast Reconstr Surg. 2008 Jul- Aug;24(4):251-6. doi: 10.1097/IOP.0b013e318179f8a5. PMID: 18645425.

40: **Tanda ML**, Bogazzi F, Martino E, Bartalena L. Amiodarone-induced thyrotoxicosis:

something new to refine the initial diagnosis? Eur J Endocrinol. 2008 Oct;159(4):359-61. doi: 10.1530/EJE-08-0553. Epub 2008 Jul 30. PMID: 18667589.

41: Dionigi G, **Tanda ML**, Piantanida E, Boni L, Rovera F, Dionigi R, Bartalena L. Time interval in diagnosis and treatment of papillary thyroid cancer: a descriptive, retrospective study. Am J Surg. 2009 Apr;197(4):434-8. doi: 10.1016/j.amjsurg.2008.01.031. Epub 2008 Sep 7. PMID: 18778808.

- 42: **Tanda ML**, Lai A, Bartalena L. Relation between Graves' orbitopathy and radioiodine therapy for hyperthyroidism: facts and unsolved questions. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2008 Dec;69(6):845-7. doi: 10.1111/j.1365-2265.2008.03417.x. Epub 2008 Sep 10. PMID: 18785990.
- 43: Piga M, Serra A, Boi F, **Tanda ML**, Martino E, Mariotti S. Amiodarone-induced thyrotoxicosis. A review. *Minerva Endocrinol*. 2008 Sep;33(3):213-28. PMID: 18846027.
- 44: Dionigi G, Uccella S, Gandolfo M, Lai A, Bertocchi V, Rovera F, **Tanda ML**. Solitary intrathyroidal metastasis of renal clear cell carcinoma in a toxic substernal multinodular goiter. *Thyroid Res*. 2008 Oct 24;1(1):6. doi: 10.1186/1756-6614-1-6. PMID: 19014412; PMCID: PMC2596782.
- 45: Piantanida E, Compri E, Lai A, Lombardi V, Mule ID, Gandolfo M, Liparulo L, Sassi L, Dionigi G, La Rosa S, Papanikolaou N, Neri C, Marnini P, **Tanda ML**, Bartalena L. Ectopic submandibular thyroid tissue with a coexisting normally located multinodular goitre: case report and review of the literature. *BMJ Case Rep*. 2009;2009:bcr07.2009.2136. doi: 10.1136/bcr.07.2009.2136. Epub 2009 Dec 3. PMID: 22140407; PMCID: PMC3028457.
- 46: Villa F, Dionigi G, **Tanda ML**, Rovera F, Boni L. Amyloid goiter. *Int J Surg*. 2008;6 Suppl 1:S16-8. doi: 10.1016/j.ijssu.2008.12.025. Epub 2008 Dec 13. PMID: 19168408.
- 47: Bartalena L, **Tanda ML**. Clinical practice. Graves' ophthalmopathy. *N Engl J Med*. 2009 Mar 5;360(10):994-1001. doi: 10.1056/NEJMcp0806317. PMID: 19264688.
- 48: **Tanda ML**, Lombardi V, Genovesi M, Ultimieri F, Lai A, Gandolfo M, Dalle Mule I, Grasso L, Bogazzi F, Broglio F, Ghigo E, Martino E, Bartalena L. Plasma total and acylated Ghrelin concentrations in patients with clinical and subclinical thyroid dysfunction. *J Endocrinol Invest*. 2009 Jan;32(1):74-8. doi: 10.1007/BF03345683. PMID: 19337020.
- 49: **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A, Lombardi V, Dalle Mule I, Liparulo L, Pariani N, Bartalena L. Thyroid autoimmunity and environment. *Horm Metab Res*. 2009 Jun;41(6):436-42. doi: 10.1055/s-0029-1215568. Epub 2009 Apr 2. PMID: 19343619.
- 50: Bogazzi F, Giovannetti C, Fessehatsion R, **Tanda ML**, Campomori A, Compri E, Rossi G, Ceccarelli C, Vitti P, Pinchera A, Bartalena L, Martino E. Impact of lithium on efficacy of radioactive iodine therapy for Graves' disease: a cohort study on cure rate, time to cure, and frequency of increased serum thyroxine after antithyroid drug withdrawal. *J Clin Endocrinol Metab*. 2010 Jan;95(1):201-8. doi: 10.1210/jc.2009-1655. Epub 2009 Nov 11. PMID: 19906789.
- 51: Lai A, Sassi L, Compri E, Marino F, Sivelli P, Piantanida E, **Tanda ML**, Bartalena L. Lower dose prednisone prevents radioiodine-associated exacerbation of initially mild or absent graves' orbitopathy: a retrospective cohort study. *J Clin Endocrinol Metab*. 2010 Mar;95(3):1333-7. doi: 10.1210/jc.2009-2130. Epub 2010 Jan 8. PMID: 20061414.
- 52: Bartalena L, Lai A, Sassi L, Lombardi V, Dalle Mule I, Gandolfo M, Liparulo L, Azzolini C, Piantanida E, **Tanda ML**. Novel treatment modalities for Graves' orbitopathy. *Pediatr Endocrinol Rev*. 2010 Mar;7 Suppl 2:210-6. PMID: 20467365.
- 53: De Menis E, Giustina A, Colao A, Degli Uberti E, Ghigo E, Minuto F, Bogazzi F, Drigo R, Cattaneo A, Aimaretti G; COM.E.T.A. Italian Study Group. Assessment of the awareness and management of sleep apnea syndrome in acromegaly. The COM.E.T.A (Comorbidities Evaluation and Treatment in Acromegaly) Italian Study Group. *J Endocrinol Invest*. 2011 Jan;34(1):60-4. doi: 10.1007/BF03346696. Erratum in: *J Endocrinol Invest*. 2011 Feb;34(2):169. PMID: 21406941.
- 54: **Tanda ML**, Piantanida E, Bartalena L. Treating Graves' orbitopathy: where are we? *Endocrine*. 2012 Apr;41(2):167-8. doi: 10.1007/s12020-012-9607-1. PMID: 22274832.

55: **Tanda ML**, Bartalena L. Efficacy and safety of orbital radiotherapy for graves' orbitopathy. J Clin Endocrinol Metab. 2012 Nov;97(11):3857-65. doi: 10.1210/jc.2012-2758. Epub 2012 Sep 7. PMID: 22962421.

56: **Tanda ML**, Piantanida E, Liparulo L, Veronesi G, Lai A, Sassi L, Pariani N, Gallo D, Azzolini C, Ferrario M, Bartalena L. Prevalence and natural history of Graves' orbitopathy in a large series of patients with

newly diagnosed graves' hyperthyroidism seen at a single center. *J Clin Endocrinol Metab.* 2013 Apr;98(4):1443-9. doi: 10.1210/jc.2012-3873. Epub 2013 Feb 13. PMID: 23408569.

57: Piantanida E, **Tanda ML**, Lai A, Sassi L, Bartalena L. Prevalence and natural history of Graves' orbitopathy in the XXI century. *J Endocrinol Invest.* 2013 Jun;36(6):444-9. doi: 10.3275/8937. Epub 2013 Apr 16. PMID: 23587873.

58: Tomisti L, Del Re M, Bartalena L, **Tanda ML**, Pucci A, Pambianco F, Danesi R, Braverman LE, Martino E, Bogazzi F. Effects of amiodarone, thyroid hormones and CYP2C9 and VKORC1 polymorphisms on warfarin metabolism: a review of the literature. *Endocr Pract.* 2013 Nov-Dec;19(6):1043-9. doi: 10.4158/EP13093.RA. PMID: 23807523.

59: Stuijver DJ, Piantanida E, van Zaane B, Galli L, Romualdi E, **Tanda ML**, Meijers JC, Büller HR, Gerdes VE, Squizzato A. Acquired von Willebrand syndrome in patients with overt hypothyroidism: a prospective cohort study. *Haemophilia.* 2014 May;20(3):326-32. doi: 10.1111/hae.12275. Epub 2013 Oct 14. PMID: 24118466.

60: Dionigi G, Kraimps JL, Schmid KW, Hermann M, Sheu-Grabellus SY, De Wailly P, Beaulieu A, **Tanda ML**, Sessa F. Minimally invasive follicular thyroid cancer (MIFTC)--a consensus report of the European Society of Endocrine Surgeons (ESES). *Langenbecks Arch Surg.* 2014 Feb;399(2):165-84. doi: 10.1007/s00423-013-1140-z. PMID: 24233345.

61: Dionigi G, Donatini G, Boni L, Rausei S, Rovera F, **Tanda ML**, Kim HY, Chiang FY, Wu CW, Mangano A, Rulli F, Alesina PF, Dionigi R. Continuous monitoring of the recurrent laryngeal nerve in thyroid surgery: a critical appraisal. *Int J Surg.* 2013;11 Suppl 1:S44-6. doi: 10.1016/S1743-9191(13)60014-X. PMID: 24380551.

62: Piantanida E, Gallo D, Lombardi V, **Tanda ML**, Lai A, Ghezzi F, Minotto R, Tabano A, Cerati M, Azzolini C, Balbi S, Baruzzi F, Sessa F, Bartalena L. Pituitary apoplexy during pregnancy: a rare, but dangerous headache. *J Endocrinol Invest.* 2014 Sep;37(9):789-97. doi: 10.1007/s40618-014-0095-4. Epub 2014 Jun 11. PMID: 24916564.

63: Duka E, De Marchi G, Giacchero R, Mangano A, Piantanida E, **Tanda ML**, Xiaoli L, Hui S, Makay O, Dionigi G, Carrafiello G. Image-guided thyroid nodule ablation: technical notes and critical appraisal. *Surg Technol Int.* 2014 Nov;25:103-9. PMID: 25398402.

64: Piantanida E, Lai A, Sassi L, Gallo D, Spreafico E, **Tanda ML**, Bartalena L. Outcome Prediction of Treatment of Graves' Hyperthyroidism with Antithyroid Drugs. *Horm Metab Res.* 2015 Sep;47(10):767-72. doi: 10.1055/s-0035-1555759. Epub 2015 Jul 21. PMID: 26197855.

65: Piantanida E, Gallo D, Veronesi G, Pariani N, Masiello E, Premoli P, Sassi L, Lai A, **Tanda ML**, Ferrario M, Bartalena L. Masked hypertension in newly diagnosed hypothyroidism: a pilot study. *J Endocrinol Invest.* 2016 Oct;39(10):1131-8. doi: 10.1007/s40618-016-0488-7. Epub 2016 May 19. PMID: 27193102.

66: Bartalena L, Masiello E, Magri F, Veronesi G, Bianconi E, Zerbini F, Gaiti M, Spreafico E, Gallo D, Premoli P, Piantanida E, **Tanda ML**, Ferrario M, Vitti P, Chiovato L. The phenotype of newly diagnosed Graves' disease in Italy in recent years is milder than in the past: results of a large observational longitudinal study. *J Endocrinol Invest.* 2016 Dec;39(12):1445-1451. doi: 10.1007/s40618-016-0516-7. Epub 2016 Jul 27. PMID: 27465670.

67: Chiappa C, Rovera F, Rausei S, Del Ferraro S, Fachinetti A, Lavazza M, Marchionini V, Arlanti V, **Tanda ML**, Piantanida E, Kim HY, Anuwong A, Dionigi G. Breast cancer and thyroid diseases: analysis of 867 consecutive cases. *J Endocrinol Invest.* 2017 Feb;40(2):179-184. doi: 10.1007/s40618-016-0543-4. Epub 2016 Sep 13. PMID: 27624298.

68: Leo M, Bartalena L, Rotondo Dottore G, Piantanida E, Premoli P, Ionni I, Di Cera M, Masiello E, Sassi L, **Tanda ML**, Latrofa F, Vitti P, Marcocci C, Marinò M. Effects of selenium on short-term control of hyperthyroidism due to Graves' disease treated with methimazole: results of a randomized clinical trial. *J Endocrinol Invest*. 2017 Mar;40(3):281-287. doi: 10.1007/s40618-016-0559-9. Epub 2016 Oct 12. PMID: 27734319.

- 69: Pappalardo V, La Rosa S, Imperatori A, Rotolo N, **Tanda ML**, Sessa A, Dominioni L, Dionigi G. Thyroid cancer with tracheal invasion: a pathological estimation. *Gland Surg.* 2016 Oct;5(5):541-545. doi: 10.21037/gs.2016.10.02. PMID: 27867870; PMCID: PMC5106376.
- 70: An JH, Kim HY, Kim SG, Dralle H, Randolph GW, Piantanida E, **Tanda ML**, Dionigi G. Endpoints for screening thyroid cancer in the Republic of Korea: thyroid specialists' perspectives. *J Endocrinol Invest.* 2017 Jun;40(6):683-685. doi: 10.1007/s40618-016-0596-4. Epub 2016 Dec 22. PMID: 28008561.
- 71: Olivieri A, DI Cosmo C, DE Angelis S, DA Cas R, Stacchini P, Pastorelli A, Vitti P; Regional Observatories for Goiter Prevention. The way forward in Italy for iodine. *Minerva Med.* 2017 Apr;108(2):159-168. doi: 10.23736/S0026-4806.17.04877-7. Epub 2017 Jan 12. PMID: 28079352.
- 72: Gallo D, Piantanida E, Veronesi G, Lai A, Sassi L, Lombardi V, Masiello E, Premoli P, Bianconi E, Cusini C, Rosetti S, **Tanda ML**, Toniolo A, Ferrario M, Bartalena L. Physical performance in newly diagnosed hypothyroidism: a pilot study. *J Endocrinol Invest.* 2017 Oct;40(10):1099-1106. doi: 10.1007/s40618-017-0661-7. Epub 2017 Apr 22. PMID: 28434158.
- 73: Bonomi M, Vezzoli V, Krausz C, Guizzardi F, Vezzani S, Simoni M, Bassi I, Duminuco P, Di Iorgi N, Giavoli C, Pizzocaro A, Russo G, Moro M, Fatti L, Ferlin A, Mazzanti L, Zatelli MC, Cannavò S, Isidori AM, Pincelli AI, Prodam F, Mancini A, Limone P, **Tanda ML**, Gaudino R, Salerno M, Francesca P, Maghnie M, Maggi M, Persani L; Italian Network on Central Hypogonadism; Italian Network on Central Hypogonadism (NICe group). Characteristics of a nationwide cohort of patients presenting with isolated hypogonadotropic hypogonadism (IHH). *Eur J Endocrinol.* 2018 Jan;178(1):23-32. doi: 10.1530/EJE-17-0065. Epub 2017 Sep 7. PMID: 28882981.
- 74: Piantanida E, Gallo D, Veronesi G, Dozio E, Trotti E, Lai A, Ippolito S, Sabatino J, **Tanda ML**, Toniolo A, Ferrario M, Bartalena L. Cardiometabolic healthy and unhealthy obesity: does vitamin D play a role? *Endocr Connect.* 2017 Nov;6(8):943-951. doi: 10.1530/EC-17-0304. Epub 2017 Oct 31. PMID: 29089365; PMCID: PMC5717541.
- 75: **Tanda ML**, Wu CW, Dionigi G. Recent developments in the follow-up, prevention and management of complications in thyroid surgery. *Gland Surg.* 2017 Oct;6(5):425-427. doi: 10.21037/gs.2017.08.10. PMID: 29142829; PMCID: PMC5676166.
- 76: Ippolito S, Sabatino J, **Tanda ML**. Pituitary in black-hypopituitarism secondary to hemosiderosis. *Endocrine.* 2018 Sep;61(3):545-546. doi: 10.1007/s12020-018-1568-6. Epub 2018 Mar 16. PMID: 29549596.
- 77: Masiello E, Veronesi G, Gallo D, Premoli P, Bianconi E, Rosetti S, Cusini C, Sabatino J, Ippolito S, Piantanida E, **Tanda ML**, Chiovato L, Wiersinga WM, Bartalena L. Antithyroid drug treatment for Graves' disease: baseline predictive models of relapse after treatment for a patient-tailored management. *J Endocrinol Invest.* 2018 Dec;41(12):1425-1432. doi: 10.1007/s40618-018-0918-9. Epub 2018 Jun 26. PMID: 29946800.
- 78: **Tanda ML**, Cusini C, Colombo A, Premoli P, Rosetti S, Cromi A, Piantanida E, Bartalena L. Iodine supplementation in women of reproductive age: a survey of clinical practice among Italian gynecologists and midwives. *J Endocrinol Invest.* 2019 Mar;42(3):353-355. doi: 10.1007/s40618-019-01016-7. Epub 2019 Feb 2. PMID: 30712219.
- 79: **Tanda ML**, Piantanida E, Masiello E, Cusini C, Bartalena L. Can combination of glucocorticoids with other immunosuppressive drugs reduce the cumulative dose of glucocorticoids for moderate-to-severe and active Graves' orbitopathy? *J Endocrinol Invest.* 2019 Mar;42(3):351-352. doi: 10.1007/s40618-019-01015-8. Epub 2019 Feb 4. PMID: 30719623.
- 80: Bartalena L, Piantanida E, **Tanda ML**. Can a patient-tailored treatment approach for Graves'

disease reduce mortality? *Lancet Diabetes Endocrinol.* 2019 Apr;7(4):245-246. doi: 10.1016/S2213-8587(19)30057-9. Epub 2019 Feb 28. PMID: 30827828.

81: Uccella S, Amaglio C, Brouland JP, Bianconi E, Ippolito S, Messerer M, Rouiller N, **Tanda ML**, Sessa F, La Rosa S. Disease heterogeneity in IgG4-related hypophysitis: report of two histopathologically proven cases and review of the literature. *Virchows Arch.* 2019 Sep;475(3):373-381. doi: 10.1007/s00428-019-02564-2. Epub 2019 Mar 25. PMID: 30911814.

82: Premoli P, **Tanda ML**, Piantanida E, Veronesi G, Gallo D, Masiello E, Rosetti S, Cusini C, Boi F, Bulla J, Rodia R, Mariotti S, Capelli V, Rotondi M, Magri F, Chiovato L, Rocchi R, Campopiano MC, Elisei R, Vitti P, Barbato F, Pilli T, Castagna MG, Pacini F, Bartalena L. Features and outcome of differentiated thyroid carcinoma associated with Graves' disease: results of a large, retrospective, multicenter study. *J Endocrinol Invest.* 2020 Jan;43(1):109-116. doi: 10.1007/s40618-019-01088-5. Epub 2019 Jul 20. PMID: 31327128.

83: Gallo D, Mortara L, Gariboldi MB, Cattaneo SAM, Rosetti S, Gentile L, Noonan DM, Premoli P, Cusini C, **Tanda ML**, Bartalena L, Piantanida E. Immunomodulatory effect of vitamin D and its potential role in the prevention and treatment of thyroid autoimmunity: a narrative review. *J Endocrinol Invest.* 2020 Apr;43(4):413-429. doi: 10.1007/s40618-019-01123-5. Epub 2019 Oct 4. PMID:31584143.

84: Rosetti S, **Tanda ML**, Veronesi G, Masiello E, Premoli P, Gallo D, Cusini C, Donati S, Sabatino J, Ippolito S, Piantanida E, Bartalena L. Oral steroid prophylaxis for Graves' orbitopathy after radioactive iodine treatment for Graves' disease is not only effective, but also safe. *J Endocrinol Invest.* 2020 Mar;43(3):381-383. doi: 10.1007/s40618-019-01126-2. Epub 2019 Oct 5. PMID: 31587179.

85: Olivieri A, Andò S, Bagnasco M, Meringolo D, Mian C, Moleti M, Puxeddu E, Regalbuto C, Taccaliti A, **Tanda ML**, Tonacchera M, Ulisse S. The iodine nutritional status in the Italian population: data from the Italian National Observatory for Monitoring Iodine Prophylaxis (OSNAMI) (period 2015-2019). *Am J Clin Nutr.* 2019 Nov 1;110(5):1265-1266. doi: 10.1093/ajcn/nqz206. PMID: 31667512.

86: Piantanida E, Ippolito S, Gallo D, Masiello E, Premoli P, Cusini C, Rosetti S, Sabatino J, Segato S, Trimarchi F, Bartalena L, **Tanda ML**. The interplay between thyroid and liver: implications for clinical practice. *J Endocrinol Invest.* 2020 Jul;43(7):885-899. doi: 10.1007/s40618-020-01208-6. Epub 2020 Mar 12. PMID: 32166702.

87: Ippolito S, Piantanida E, **Tanda ML**, Caturegli P. Graves' disease insights from a review of the Johns Hopkins surgical pathology archive. *J Endocrinol Invest.* 2020 Oct;43(10):1519-1522. doi: 10.1007/s40618-020-01232-6. Epub 2020 Apr 11. PMID: 32279181.

88: **Tanda ML**, Gallo D, Ippolito S, Bartalena L, Piantanida E. Treatment of moderate-to-severe and active Graves' orbitopathy: a step forward from the OPTIC study. *J Endocrinol Invest.* 2020 Oct;43(10):1523-1525. doi: 10.1007/s40618-020-01223-7. Epub 2020 Apr 18. PMID: 32306294.

89: Bartalena L, Chiovato L, Marcocci C, Vitti P, Piantanida E, **Tanda ML**. Management of Graves' hyperthyroidism and orbitopathy in time of COVID-19 pandemic. *J Endocrinol Invest.* 2020 Aug;43(8):1149-1151. doi: 10.1007/s40618-020-01293-7. Epub 2020 May 21. PMID: 32441005; PMCID: PMC7241069.

90: Ippolito S, Dentali F, **Tanda ML**. SARS-CoV-2: a potential trigger for subacute thyroiditis? Insights from a case report. *J Endocrinol Invest.* 2020 Aug;43(8):1171-1172. doi: 10.1007/s40618-020-01312-7. Epub 2020 Jun 2. PMID: 32488726; PMCID: PMC7266411.

91: Gallo D, Rosetti S, Marcon I, Armiraglio E, Parafioriti A, Pinotti G, Perrucchini G, Patera B, Gentile L, **Tanda ML**, Bartalena L, Piantanida E. When primary hyperparathyroidism comes as good news. *Endocrinol Diabetes Metab Case Rep.* 2020 Jun 4;2020:20-0046. doi: 10.1530/EDM-20-0046. Epub ahead of print. PMID: 32554826; PMCID: PMC7354736.

92: Piantanida E, Gallo D, **Tanda ML**. Liraglutide is an effective drug for the treatment of obesity also in real life. *J Endocrinol Invest.* 2020 Dec;43(12):1827-1828. doi: 10.1007/s40618-020-01348-9. Epub 2020 Jul 1. PMID: 32613571.

93: Cappellani D, Papini P, Di Certo AM, Morganti R, Urbani C, Manetti L, **Tanda ML**, Cosentino G, Marconcini G, Materazzi G, Martino E, Bartalena L, Bogazzi F. Duration of Exposure to Thyrotoxicosis Increases Mortality of Compromised AIT Patients: the Role of Early Thyroidectomy. *J Clin Endocrinol Metab.* 2020 Sep 1;105(9):dgaa464. doi: 10.1210/clinem/dgaa464. PMID: 32678873.

- 94: Cellini M, Rotondi M, **Tanda ML**, Piantanida E, Chiovato L, Beck-Peccoz P, Lania A, Mazziotti G. Skeletal health in patients with differentiated thyroid carcinoma. *J Endocrinol Invest*. 2021 Mar;44(3):431-442. doi: 10.1007/s40618-020-01359-6. Epub 2020 Jul 21. PMID: 32696339.
- 95: Gallo D, Piantanida E, Gallazzi M, Bartalena L, **Tanda ML**, Bruno A, Mortara L. Immunological Drivers in Graves' Disease: NK Cells as a Master Switcher. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2020 Jul 17;11:406. doi: 10.3389/fendo.2020.00406. PMID: 32765422; PMCID: PMC7379480.
- 96: Zhang D, Fu Y, Zhou L, Liang N, Wang T, Del Rio P, Rausei S, Boni L, Park D, Jafari J, Kargar S, Kim HY, **Tanda ML**, Dionigi G, Sun H. Thyroid surgery during coronavirus-19 pandemic phases I, II and III: lessons learned in China, South Korea, Iran and Italy. *J Endocrinol Invest*. 2021 May;44(5):1065-1073. doi: 10.1007/s40618-020-01407-1. Epub 2020 Sep 2. PMID: 32876925; PMCID: PMC7463102.
- 97: Bartalena L, Piantanida E, **Tanda ML**. Methimazole Treatment and Acute Pancreatitis: Both Caution and Reassurance Are Needed. *J Clin Endocrinol Metab*. 2020 Dec 1;105(12):dgaa636. doi: 10.1210/clinem/dgaa636. PMID: 32895723.
- 98: Bartalena L, Piantanida E, Gallo D, Lai A, **Tanda ML**. Epidemiology, Natural History, Risk Factors, and Prevention of Graves' Orbitopathy. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2020 Nov 30;11:615993. doi: 10.3389/fendo.2020.615993. PMID: 33329408; PMCID: PMC7734282.
- 99: Ippolito S, Cusini C, Lasalvia P, Gianfagna F, Veronesi G, Gallo D, Masiello E, Premoli P, Sabatino J, Mercuriali A, Lai A, Piantanida E, **Tanda ML**, Bartalena L. Change in newly diagnosed Graves' disease phenotype between the twentieth and the twenty-first centuries: meta-analysis and meta-regression. *J Endocrinol Invest*. 2021 Aug;44(8):1707-1718. doi: 10.1007/s40618-020-01479-z. Epub 2020 Dec 21. PMID: 33346898; PMCID: PMC8285314.
- 100: Gallo D, **Tanda ML**, Piantanida E. Predicting the Risk of Graves Disease Relapse: Commentary on "Thyroid Peroxidase Antibody Positivity is Associated with Relapse-Free Survival Following Antithyroid Drug Treatment for Graves Disease". *Endocr Pract*. 2020 Sep;26(9):1039-1041. doi: 10.4158/EP-2020-0230. PMID: 33471693.
- 101: **Tanda ML**, Trimarchi F. Graves' orbitopathy in Natalie Frank's oeuvre. *J Endocrinol Invest*. 2021 Nov;44(11):2533-2534. doi: 10.1007/s40618-021-01564-x. Epub 2021 Mar 30. PMID: 33786753.
- 102: Rebecchi V, Gallo D, Princiotta Cariddi L, Piantanida E, Tabae Damavandi P, Carimati F, Gallazzi M, Clemenzi A, Banfi P, Candeloro E, **Tanda ML**, Mauri M, Versino M. Vitamin D, Chronic Migraine, and Extracranial Pain: Is There a Link? Data From an Observational Study. *Front Neurol*. 2021 May 13;12:651750. doi: 10.3389/fneur.2021.651750. PMID: 34054696; PMCID: PMC8155378.
- 103: Bartalena L, Kahaly GJ, Baldeschi L, Dayan CM, Eckstein A, Marcocci C, Marinò M, Vaidya B, Wiersinga WM; EUGOGO †. The 2021 European Group on Graves' orbitopathy (EUGOGO) clinical practice guidelines for the medical management of Graves' orbitopathy. *Eur J Endocrinol*. 2021 Aug 27;185(4):G43-G67. doi: 10.1530/EJE-21-0479. PMID: 34297684.
- 104: Bartalena L, Piantanida E, **Tanda ML**. Statins for Graves' orbitopathy: a new tool for prevention and treatment? *Lancet Diabetes Endocrinol*. 2021 Nov;9(11):726-727. doi: 10.1016/S2213-8587(21)00268-0. Epub 2021 Sep 27. PMID:34592165.
- 105: **Tanda ML**, Ippolito S, Gallo D, Baj A, Novazzi F, Genoni A, Annoni M, Mancini N, Clementi N, Finzi G, Piantanida E, Premoli P, Lai A, Dalla Gasperina D, Maggi F, Uccella S. SARS-CoV-2 detection in primary thyroid sarcoma: coincidence or interaction? *J Endocrinol Invest*. 2022 May;45(5):1059-1063. doi: 10.1007/s40618-021-01722-1. Epub 2022 Jan 5. PMID: 34984625;

PMCID: PMC8727071.

106: Ippolito S, Gallo D, Rossini A, Patera B, Lanzo N, Fazzino GFM, Piantanida E, **Tanda ML**. SARS-CoV-2 vaccine-associated subacute thyroiditis: insights from a systematic review. *J Endocrinol Invest*. 2022 Jun;45(6):1189-1200. doi: 10.1007/s40618-022-01747-0. Epub 2022 Jan 29. PMID: 35094372; PMCID: PMC8800554.

107: Bartalena L, Piantanida E, Gallo D, Ippolito S, **Tanda ML**. Management of Graves' hyperthyroidism: present and future. *Expert Rev Endocrinol Metab*. 2022 Mar;17(2):153-166. doi: 10.1080/17446651.2022.2052044. Epub 2022 Mar 14. PMID: 35287535.

108: Bartalena L, Marinò M, Marcocci C, **Tanda ML**. Teprotumumab for Graves' orbitopathy and ototoxicity: moving problems from eyes to ears? *J Endocrinol Invest*. 2022 Jul;45(7):1455-1457. doi: 10.1007/s40618-022-01791-w. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35403994.

109: Bartalena L, **Tanda ML**. Current concepts regarding Graves' orbitopathy. *J Intern Med*. 2022 Nov;292(5):692-716. doi: 10.1111/joim.13524. Epub 2022 Jun 1. PMID: 35604323; PMCID: PMC9796560.

110: Bartalena L, Marcocci C, **Tanda ML**, Marinò M. Reply to Letter to the Editor by Dr. Terry J. Smith regarding teprotumumab and ototoxicity. *J Endocrinol Invest*. 2022 Aug;45(8):1603-1604. doi: 10.1007/s40618-022-01829-z. Epub 2022 May 28. PMID: 35633498.

111: Cangiano B, Giusti E, Premoli C, Soranna D, Vitale G, Grottoli S, Cambria V, Mantovani G, Mungari R, Maffei P, Dassie F, Giampietro A, Chiloiro S, **Tanda ML**, Ippolito S, Cannavò S, Ragonese M, Zambon A, Persani L, Fatti LM, Scacchi M; "PRO-ACRO" study group on Motor Disability in Acromegaly, of the Italian Society of Endocrinology (SIE). Psychological complications in patients with acromegaly: relationships with sex, arthropathy, and quality of life. *Endocrine*. 2022 Sep;77(3):510-518. doi: 10.1007/s12020-022-03106-8. Epub 2022 Jul 2. PMID: 35779206; PMCID: PMC9385810.

112: Gallo D, Mortara L, Veronesi G, Cattaneo SA, Genoni A, Gallazzi M, Peruzzo C, Lasalvia P, Moretto P, Bruno A, Passi A, Pini A, Nauti A, Lavizzari MA, Marinò M, Lanzolla G, **Tanda ML**, Bartalena L, Piantanida E. Add-On Effect of Selenium and Vitamin D Combined Supplementation in Early Control of Graves' Disease Hyperthyroidism During Methimazole Treatment. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2022 Jun 15;13:886451. doi: 10.3389/fendo.2022.886451. PMID: 35784564; PMCID: PMC9240752.

113: Guasti L, Ambrosetti M, Ferrari M, Marino F, Ferrini M, Sudano I, **Tanda ML**, Parrini I, Asteggiano R, Cosentino M. Management of Hypertension in the Elderly and Frail Patient. *Drugs Aging*. 2022 Oct;39(10):763-772. doi: 10.1007/s40266-022-00966-7. Epub 2022 Jul 29. PMID: 35904720; PMCID: PMC9553775.

114: Gallo D, De Vito A, Roncoroni R, Bruno A, Piantanida E, Bartalena L, **Tanda ML**, Mortara L, Acquati F. A potential role of human RNASET2 overexpression in the pathogenesis of Graves' disease. *Endocrine*. 2023 Jan;79(1):55-59. doi: 10.1007/s12020-022-03207-4. Epub 2022 Sep 30. PMID: 36180758.

115: Croce L, Chiovato L, Tonacchera M, Petrosino E, **Tanda ML**, Moleti M, Magri F, Olivieri A, Pearce EN, Rotondi M. Iodine status and supplementation in pregnancy: an overview of the evidence provided by meta-analyses. *Rev Endocr Metab Disord*. 2023 Apr;24(2):241-250. doi: 10.1007/s11154-022-09760-7. Epub 2022 Oct 13. PMID: 36227457; PMCID: PMC10023614.

116: Agresta G, Campione A, Veiceschi P, Gallo D, Agosti E, Massimi L, Piatelli G, Consales A, Linsler S, Oertel J, Pozzi F, **Tanda ML**, Castelnuovo P, Locatelli D. Clinical and oncological outcomes in single-stage versus staged surgery for pediatric craniopharyngiomas: a multicenter retrospective study. *J Endocrinol Invest*. 2023 Jun;46(6):1219-1232. doi: 10.1007/s40618-022-01993-2. Epub 2022 Dec 22. PMID: 36550264.

117: Schuh A, Ayvaz G, Baldeschi L, Baretić M, Bechtold D, Boschi A, Brix TH, Burlacu MC, Ciric J, Covelli D, Currò N, Donati S, Eckstein AK, Fichter N, Führer D, Horn M, Jabłońska-Pawlak A, Juri Mandić J, Kahaly GJ, Konuk O, Langbein A, Lanzolla G, Marcocci C, Marinò M, Miśkiewicz P, Beleslin BN, Pérez- Lázaro A, Pérez López M, Ponto KA, Quinn A, Rudofsky G, Salvi M, Schittkowski MP, **Tanda ML**, Toruner F, Vaidya B, Hintschich CR. Presentation of Graves'

orbitopathy within European Group On Graves' Orbitopathy (EUGOGO) centres from 2012 to 2019 (PREGO III). *Br J Ophthalmol.* 2024 Jan 29;108(2):294-300. doi: 10.1136/bjo-2022-322442. PMID: 36627174; PMCID: PMC10850632.

118: Gallo D, Baci D, Kustrimovic N, Lanzo N, Patera B, **Tanda ML**, Piantanida E, Mortara L. How Does Vitamin D Affect Immune Cells Crosstalk in Autoimmune Diseases? *Int J Mol Sci.* 2023 Feb 28;24(5):4689. doi: 10.3390/ijms24054689. PMID: 36902117; PMCID: PMC10003699.

- 119: Gallo D, Bruno A, Gallazzi M, Cattaneo SAM, Veronesi G, Genoni A, **Tanda ML**, Bartalena L, Passi A, Piantanida E, Mortara L. Immunomodulatory role of vitamin D and selenium supplementation in newly diagnosed Graves' disease patients during methimazole treatment. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2023 Apr 14;14:1145811. doi: 10.3389/fendo.2023.1145811. PMID: 37124743; PMCID:PMC10141462.
- 120: Kubik P, Gallo D, **Tanda ML**, Jankau J, Rauso R, Gruszczyński W, Pawłowska A, Chrapczyński P, Malinowski M, Grzanka D, Smolińska M, Antosik P, Piesiaków ML, Łukasik B, Pawłowska-Kubik A, Stabile G, Guida S, Kodłubański Ł, Decates T, Zerbinati N. Evaluation of the Safety of Neauvia Stimulate Injectable Product in Patients with Autoimmune Thyroid Diseases Based on Histopathological Examinations and Retrospective Analysis of Medical Records. *Gels*. 2023 May 26;9(6):440. doi: 10.3390/gels9060440. PMID: 37367111; PMCID: PMC10297656.
- 121: Uccella S, Leoni E, Kaiser S, Maragliano R, Valerio A, Libera L, **Tanda ML**, Volante M, Diviani D, La Rosa S. Heterogeneity of TPIT expression in ACTH- secreting extra-pituitary neuroendocrine tumors (NETs) supports the existence of different cellular programs in pancreatic and pulmonary NETs. *Virchows Arch*. 2023 Nov;483(5):635-643. doi: 10.1007/s00428-023-03642-2. Epub 2023 Sep 19. PMID: 37726450.
- 122: Kustrimovic N, Gallo D, Piantanida E, Bartalena L, Lai A, Zerbinati N, **Tanda ML**, Mortara L. Regulatory T Cells in the Pathogenesis of Graves' Disease. *Int J Mol Sci*. 2023 Nov 17;24(22):16432. doi: 10.3390/ijms242216432. PMID: 38003622; PMCID: PMC10671795.
- 123: Bartalena L, Gallo D, **Tanda ML**, Kahaly GJ. Thyroid Eye Disease: Epidemiology, Natural History, and Risk Factors. *Ophthalmic Plast Reconstr Surg*. 2023 Dec 1;39(6S):S2-S8. doi: 10.1097/IOP.0000000000002467. Epub 2023 Dec 4. PMID: 38054980.
- 124: Di Pierro F, Sisti D, Rocchi M, Belli A, Bertuccioli A, Cazzaniga M, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N. Effects of *Melissa officinalis* Phytosome on Sleep Quality: Results of a Prospective, Double-Blind, Placebo-Controlled, and Cross-Over Study. *Nutrients*. 2024 Dec 4;16(23):4199. doi: 10.3390/nu16234199. PMID: 39683592; PMCID: PMC11644815.
- 125: Ielmini M, Gallo D, **Tanda ML**, Piantanida E, Callegari C, Caselli I. Assessment of the Correlation Between Unipolar and Bipolar Depression, Calcium Levels, Thyroid Function, and Inflammatory Markers: A Pilot Cross-Sectional Study. *Psychopharmacol Bull*. 2025 Feb 3;55(2):8-23. PMID: 39935670; PMCID: PMC11809509.
- 126: Bartalena L, **Tanda ML**. Is Radioactive Iodine Contraindicated in Patients with Moderate-to-Severe and Active Graves' Orbitopathy? *Thyroid*. 2025 Mar;35(3):230-231. doi: 10.1089/thy.2025.0059. Epub 2025 Feb 12. PMID: 39936234.
- 127: Gallo D, Piantanida E, Bombelli R, Lepanto S, Bruno A, Gallazzi M, Bilato G, Borgese M, Baci D, Mortara L, **Tanda ML**. Natural Killer Cells in Graves' Disease: Increased Frequency but Impaired Degranulation Ability Compared to Healthy Controls. *Int J Mol Sci*. 2025 Jan 24;26(3):977. doi: 10.3390/ijms26030977. PMID: 39940745; PMCID: PMC11816991.
- 128: Di Pierro F, Rabbani F, Tareen M, Nigar R, Khan A, Zerbinati N, Tanda ML, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Falasca P, Damiani G, Villanova N. Potential pharmacological effect of Quercetin Phytosome™ in the management of hyperuricemia: results from real-life clinical studies. *Front Nutr*. 2025 Feb 7;12:1519459. doi: 10.3389/fnut.2025.1519459. PMID: 39990611; PMCID:PMC11844220.
- 129: DI Pierro F, Zerbinati N, **Tanda ML**, Monti G, Macchi A. Fractionated lentisk oil as add-on therapy for preventing chronic rhinosinusitis recurrence. *Minerva Med*. 2025 Mar 6. doi: 10.23736/S0026 4806.25.09683-1. Epub ahead of print. PMID: 40052337.
- 130: Di Pierro F, Sagheddu V, Galletti S, Casaroli A, Labrini E, Soldi S, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Matera M, Cavecchia I, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N. Selection, Comparative Genomics,

and Potential Probiotic Features of *Escherichia coli* 5C, a pks-Negative Strain Isolated from Healthy Infant Donor Feces. *Probiotics Antimicrob Proteins*. 2025 Apr 16. doi: 10.1007/s12602-025-10522-5. Epub ahead of print. PMID: 40238037.

131: Di Pierro F, Ficuccilli F, Tessieri L, Menasci F, Pasquale C, Khan A, Rabbani F, Memon NM, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Matera M, Cavecchia I, Recchia M, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N. Irritable Bowel Syndrome with Diarrhea (IBS-D): Effects of *Clostridium butyricum* CBM588 Probiotic on Gastrointestinal Symptoms, Quality of Life, and Gut Microbiota in a Prospective Real-Life Interventional Study. *Microorganisms*. 2025 May 15;13(5):1139. doi: 10.3390/microorganisms13051139. PMID: 40431311; PMCID: PMC12113862.

132: Di Pierro F, Thacharodi A, Kumaraswami M, Bertuccioli A, **Tanda ML**, Zerbinati N. Description of the draft genome sequence of *Streptococcus salivarius* eK12, a derivative of the probiotic strain *Streptococcus salivarius* K12 with a modified plasmid. *Microbiol Resour Announc*. 2025 Aug 14;14(8):e0035525. doi: 10.1128/mra.00355-25. Epub 2025 Jul 8. PMID: 40626761; PMCID: PMC12352084.

133: De Leo S, Bottici V, Pellegriti G, Russo M, Mian C, Vianello F, Puligheddu B, Tuli G, Ortolano R, Castagna MG, Pozza C, Wasniewska MG, Cabria M, Rochira V, Brigante G, Felicetti F, Vigone MC, Zatelli MC, Esposito G, Dolci A, Arvat E, Giorgino F, Giachetti M, **Tanda ML**, Fugazzola L, Elisei R. Clinical and Pathological Factors Associated with Disease Persistence in Pediatric Patients with Differentiated Thyroid Carcinoma. *Thyroid*. 2025 Sep;35(9):1013-1023. doi: 10.1177/10507256251363978. Epub 2025 Jul 30. PMID: 40737224.

134: Bartalena L, Gallo D, Kahaly GJ, Piantanida E, **Tanda ML**. Process to radioactive iodine treatment for Graves' hyperthyroidism: condemned or absolved? *J Endocrinol Invest*. 2025 Sep;48(9):1927-1950. doi: 10.1007/s40618-025-02653-x. Epub 2025 Aug 6. PMID: 40768183.

135: Bertuccioli A, Cardinali M, Di Pierro F, Zonzini GB, Zerbinati N, **Tanda ML**, Belli A, Palazzi CM. Case Report: Multiple electrolyte disturbance with severe neurological manifestations induced by chronic use of PPIs. *Front Med(Lausanne)*. 2025 Sep 17;12:1646741. doi: 10.3389/fmed.2025.1646741. PMID: 41041452; PMCID: PMC12484005.

136: Di Pierro F, Sampugnaro EG, Lomeo GE, Guarneri MF, Cusenza S, Pivetti A, Khan A, Rabbani F, Memon NM, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Matera M, Cavecchia I, Recchia M, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N, Lomeo E. Effect of orally administered *L. crispatus* M247 in favoring HR-HPV clearance and CST shift: results from a randomized, multi-center, placebo-controlled trial. *Sci Rep*. 2025 Oct 22;15(1):36881. doi: 10.1038/s41598-025-20838-5. PMID: 41125728; PMCID: PMC12546706.

137: Bartalena L, Gallo D, Kahaly GJ, Marinò M, **Tanda ML**. Comparison of the 2021 EUGOGO guidelines and the 2022 ATA/ETA consensus statement for the management of Graves' orbitopathy. *Eur Thyroid J*. 2025 Nov 24:ETJ-25-0318. doi: 10.1530/ETJ-25-0318. Epub ahead of print. PMID: 41283777.

138: Zaffaroni A, Gallo D, Louka S, Piantanida E, Squizzato A, **Tanda ML**. Impact of thyroid disorders on flow-mediated dilation: a systematic review and meta-analysis. *J Endocrinol Invest*. 2025 Nov 28. doi: 10.1007/s40618-025-02770-7. Epub ahead of print. PMID: 41313532.

139: Patera B, Zaffaroni A, Louka S, Gallo D, Piantanida E, **Tanda ML**. Graves' orbitopathy following Alemtuzumab treatment for multiple sclerosis: a systematic review and real-world insights. *Thyroid Res*. 2025 Dec 5;18(1):58. doi: 10.1186/s13044-025-00276-1. PMID: 41345962.

140: Di Pierro F, Veeraraghavan G, Kalaiselvan K, Ashif B, Jeyakumar L, Gopalakrishnan G, Cazzaniga M, Bertuccioli A, **Tanda ML**, Zerbinati N, Ujjan I, Bugti AA, Bano A, Gull Y, Mumtaz N, Khan A. *In Vitro* and *In Vivo* Safety Evaluation of *Streptococcus salivarius* eK12, a Genetically Modified Dietary Probiotic Derived from the Oral Probiotic *S. salivarius* K12. *J Microbiol Biotechnol*. 2025 Dec 9;35:e2509016. doi: 10.4014/jmb.2509.09016. PMID: 41391486; PMCID:

141. Di Pierro F, Sampugnaro EG, Lomeo GE, Guarneri MF, Cusenza S, Pivetti A, Khan A, Rabbani F, Memon NM, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Matera M, Cavecchia I, Recchia M, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N, Lomeo E. Correction: Effect of orally administered *L. crispatus* M247 in favoring HR-HPV clearance and CST shift: results from a randomized, multi-center, placebo-controlled trial. *Sci Rep.* 2025 Dec 22;15(1):44304. doi: 10.1038/s41598-025-33138-9. Erratum for: *Sci Rep.* 2025 Oct 22;15(1):36881. doi: 10.1038/s41598-025-20838-5. PMID: 41429868; PMCID: PMC12722734.
142. Di Pierro F, Bugti AA, Bano A, Kara M, Ujjan I, Mumtaz N, Gull Y, Cazzaniga M, Bertuccioli A, **Tanda ML**, Zerbinati N, Hameed S, Khan A. Study to evaluate the safety and tolerability of *Streptococcus salivarius* eK12, a genetically modified strain derived from the oral probiotic *S. salivarius* K12: Results from a randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group clinical trial. *Front Nutr.* 2025 Dec 8;12:1701611. doi: 10.3389/fnut.2025.1701611. PMID: 41438195; PMCID: PMC12719284.
143. Di Pierro F, Khan A, Veeraraghavan G, Periyathambi K, Ravikumar S, **Tanda ML**, Zerbinati N, Carugno A, Ujjan I. Subacute 28-Day OECD-Guided Oral Toxicity Study of *Escherichia coli* 5C (LMG S-33222) in Wistar Rats and Immunocompromised Nude Mice. *J Microbiol Biotechnol.* 2026 Jan 26;36:e2512003. doi: 10.4014/jmb.2512.12003. PMID: 41607062; PMCID: PMC12868953.
144. Zhang D, Sun H, Annoni M, **Tanda ML**, Uccella S, Pino A, Famà F, Frattini F, Confalonieri D, Gianazza S, Rizzi A, Chai YJ, Kim HY, Wu CW, Anuwong A, Miccoli P, Dionigi G. Implantation of cancer cells from transoral endoscopic thyroidectomy: a case report. *Gland Surg.* 2026 Jan 31;15(1):26. doi: 10.21037/gs-2025-85. Epub 2026 Jan 16. PMID: 41668910; PMCID: PMC12884068.
145. Cangiano B, Corbetta M, Premoli C, Soranna D, Vitale G, Grottoli S, Cambria V, Maffei P, Dassie F, Cannavò S, Ragonese M, Zambon A, Bonomi M, Persani L, Fatti LM, Scacchi M; "PRO-ACRO" study group on Motor Disability in Acromegaly, of the Italian Society of Endocrinology (SIE). Progression of acromegalic joint and psychological complications according to sex, treatments, and disease control. *Eur J Endocrinol.* 2026 Mar 4;194(3):404-412. doi: 10.1093/ajendo/lvag047. PMID: 41823238.
146. Palazzi CM, Ciampaglia G, Binato B, Ragazzini M, Bertuccioli A, Cavecchia I, Matera M, Cazzaniga M, Zonzini GB, Zerbinati N, **Tanda ML**, Di Pierro F. Position statement of the Microbiota International Clinical Society. *Front Microbiomes.* 2025 Sep 5;4:1657750. doi: 10.3389/frmbi.2025.1657750. PMID: 41852443; PMCID: PMC12993681.
147. Bartalena L, Gallo D, Piantanida E, **Tanda ML**. Surgical considerations for adult Graves' disease: a narrative review of indications, perioperative challenges and postoperative outcomes. *Expert Rev Endocrinol Metab.* 2026 May 21:1-19. doi: 10.1080/17446651.2026.2676876. Epub ahead of print. PMID: 42169504.
148. Di Pierro F, Filippini M, Lucia M, Khan A, Ujjan I, Khan SA, Cazzaniga M, Bertuccioli A, Sisti D, Recchia M, Palazzi CM, **Tanda ML**, Zerbinati N, Carugno A, Senatori R. Clinical and vaginal microbiota effects of oral *Lactobacillus crispatus* M247 combined with vaginal laser therapy in menopausal women with atrophic vulvovaginitis: a prospective, randomized and controlled study. *Lasers Med Sci.* 2026 Jun 3;41(1):106. doi: 10.1007/s10103-026-04900-w. PMID: 42234022; PMCID: PMC13233650.
149. Di Pierro F, Carugno A, Baggi E, Franco V, Salati B, Casale F, Soardo S, Palla F, Palazzi CM, Bertuccioli A, Recchia M, Khan A, **Tanda ML**, Zerbinati N, Colombo M. Bifidobacterium breve PRL2020 mitigates antibiotic-induced gut symptoms and dysbiosis in children treated with amoxicillin or amoxicillin-clavulanate. *Int Microbiol.* 2026 Jun 3. doi: 10.1007/s10123-026-00843-y. Epub ahead of print. PMID: 42234385.

CAPITOLI DI LIBRO

Bartalena L, **Tanda ML**, Martino, E

Smoking and thyroid. In: Martini L (ed), Enciclopedia of Endocrine Diseases. Elsevier Academic press, Amsterdam, vol 4, p.278, 2004

Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A: Le malattie della tiroide.

In: Mascetti A, Sala G (eds), Medicina a confronto – Nuove frontiere. Nicolini Editore, Varese, 2005, p. 169-175.

Bartalena L, **Tanda ML**, Piantanida E, Lai A, Compri E, Lombardi V

Environment and thyroid autoimmunity.

In: Wiersinga WM, Drexhage HA, Weetman AP, Butz S (eds), *The Thyroid and Autoimmunity*, Thieme, Stuttgart, 2007, pp. 60-73.

Tanda ML, Bartalena L

Fattori di rischio e prevenzione dell'oftalmopatia basedowiana.

In: Rocchi R, Marinò M, Marcocci C, Pinchera A: *L'Oftalmopatia Basedowiana*, Mediserve, Milano, 2010, pp.137-144.

Bartalena L, **Tanda ML**

Ipertiroidismo e tireotossicosi

In: Lenzi A, Lombardi G, Martino E, Vigneri R (eds.) *Endocrinologia Clinica*,

Edizioni Minerva Medica, Torino 2011, p. 68-73.

Bartalena L, **Tanda ML**

Thyroid Orbitopathy.

In: Monaco F (ed.), *Thyroid Diseases*, CRC Press, Boca Raton, 2012, p. 405-423. **ISBN**: 978-143986839-3;

DOI: 10.1201/b12117-31

Bartalena L, **Tanda Maria L.**

Smoking and the thyroid

ISBN: 978-012812200-6; **DOI**: 10.1016/B978-0-12-801238-3.96014-8

In *Encyclopedia of Endocrine Diseases*, 2018, p.719-722

Bartalena, Luigi; Piantanida, Eliana; Lai, Adriana; **Tanda, Maria Laura**

Thyroid dysfunction in pregnancy and post-partum Book Chapter2022

In *Hormones and Pregnancy: Basic Science and Clinical*

Implications In Petraglia, M. Di Tommaso, & F. Mecacci

Cambridge-UK

DOI: 10.1017/9781009030830.013 **ISBN**9781009030830 9781316516669

Bartley G. B., Fatourech V., Kadrmas E. F., Jacobsen S. J., Ilstrup D. M., Garrity J. A., Gorman C. A., Tallstedt L., Lundell G., Tørring O., Wallin G., Ljunggren J. G., Blomgren H., Taube A., Bartalena L., Marcocci C., Bogazzi F., Manetti L., Tanda M. L., Dell'Unto E., Bruno-Bossio G., Nardi M., Bartolomei M. P., Lepri A., Rossi G., Martino E., Pinchera A. L., Bartalena C., Marcocci M. L., **Tanda L.**, Manetti E., Dell'Unto

M. P., Bartolomei M., Nardi E., Martino (2022).

Epidemiology of thyroid eye disease.

In: AA.VV.. (a cura di): S. Ramesh, *Foundational papers in oculo-plastics*. vol. 1, p. 451-462,

Cham:Springer Nature Switzerland, **ISBN**: 9783030927936, doi: 10.1007/978-3-030-92794-

3_43 - *Contributo in volume*

Bartalena, Luigi; Gallo, Daniela; **Tanda, Maria Laura**

Autoimmune thyroid diseases

The Rose and Mackay Textbook of Autoimmune Diseases, Seventh

Edition Book Chapter2024

DOI: 10.1016/B978-0-443-23947-2.00071-0

Piantanida, E., Gallo, D., Lai, A., **Tanda, M.L.** (2025).

Nutritional Approach in Thyroid Disease: Reality and Myths to Dispel.

In: Luzi, L. (eds) *Thyroid, Diabetes and Osteoporosis*. Springer, Cham.

https://doi.org/10.1007/978-3-032-01700-0_17

Collaborazione alla produzione di voci enciclopediche endocrinologiche per "ENCYCLOPEDIA OF PATHOLOGY": **ISBN**: 978-3-319-28845-1, **ISSN**: 2366-6269, doi: 10.1007/978-3-319-28845-1_5292- 1:

voci: Thyroperoxidase; Thyroid Function Test; Thyroid Hormone Receptors; Graves' Orbitopathy; Hyperthyroidism; Autoimmune Thyroid Disease

CONGRESSI

Organizzazione del Convegno: Tiroide e malattie cardiovascolari. Varese 28.02.2004 focalizzato sulle interazioni tra la tiroidopatia tiroidea e le principali patologie cardiovascolari (commissione scientifica).

Organizzazione del Convegno: " La patologia subclinica della tiroide -incontro scientifico itinerante" Varese Università degli Studi dell'Insubria - Varese 08.04.2006 Coordinatore Professor Aldo Pinchera (commissione scientifica).

Organizzazione del Convegno "Il Carcinoma tiroideo differenziato: stato dell'arte e prospettive future", svoltosi in occasione de decennale della istituzione dell'Università dell'Insubria - Varese 25.10.2008 (segreteria scientifica).

Organizzazione Seminario Scientifico itinerante " Terapia Ormonale Tiroidea: Quale, quanta, quando" Coordinatore Professor Aldo Pinchera - Varese Università degli Studi dell'Insubria 21.03.2009 (commissione scientifica)

Partecipazione al 3° congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT)-XXVII Giornate italiane della tiroide, Siena 10-12.12.2009 Relazione su invito "Radioiodio e oftalmopatia basedowiana, fatti e problemi aperti"

Partecipazione al 4° congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT)- XXVIII Giornate Italiane della Tiroide, Campobasso 2-4.12.2010 -Tavola rotonda: La Iodoprolassi in Italia: dati epidemiologici.

Partecipazione al Congresso al 5° Congresso Associazione Italiana della tiroide (AIT)-XXIX Giornate Italiane della Tiroide Padova, Padova 1-3.12.2011 Relazione su invito "Nuove terapie per l'orbitopatia basedowiana: sono veramente efficaci?"

Partecipazione al Convegno: "Endocrinopatie: dall'infanzia, alla transizione all'età adulta"- Varese 27.10.2012 Responsabili scientifici Prof. Luigi Bartalena e Prof. Alessandro Salvatoni - Relazione su invito " La voce dell'endocrinologo dell'adulto"

Partecipazione al 6° Congresso Associazione Italiana della Tiroide (AIT) / XXX Giornate Italiane della Tiroide. Foggia 29.11- 1.12.2012. Relazione su invito "Il fumo nelle tireopatie autoimmuni e loro complicanze"

Corso di formazione interregionale SIE, Piemonte -Liguria-Valle d'Aosta, in Endocrinologia clinica, Relazione su invito "Orbitopatia basedowiana: inquadramento e terapia medica convenzionale" Genova 27-28.09.2013

Organizzazione Congresso Nazionale Società Italiana di Endocrinologia - XXXVII Congresso Nazionale SIE- XXXI Giornate Endocrinologiche Pisane 2014 Pisa, Palazzo dei Congressi, 10-12.04.2014 - Membro del Comitato Organizzatore.

Partecipazione al Convegno "Prime Giornate Comasche di Endocrinologia, Diabetologia e Nutrizione Clinica - Montano Lucino 9-10.05.2014 - Relazione su invito: "Orbitopatia basedowiana-stato dell'arte"

Partecipazione all'8 ° Congresso Associazione Italiana della Tiroide, XXXII Giornate italiane della tiroide - Milano 27-29.11.2014 - incontro con l'esperto - Relazione su invito sul tema "Come indirizzare la scelta terapeutica dell'ipertiroidismo"

Partecipazione al 2° Corso di aggiornamento Società Italiana di Endocrinologia (SIE) -Milano 17-18.04.2015 Simposio EXPO 2015 - Relazione su invito "Micronutrienti endocrini, Focus sulla Tiroide"

Organizzazione dell'evento formativo "L'IPOFISI IN AMBULATORIO" svoltosi a Varese in data 24.06.2016 presso l'Aula Granero - Porati dell'Università dell'Insubria. ECM Accreditamento ECM/CPD Regione Lombardia per medici di area interdisciplinare, Medici di Medicina Generale e infermieri. Pre - assegnati: 4,90 crediti ECM/CPD (RESPONSABILE SCIENTIFICO)

Partecipazione come relatore al 39° Congresso della Società Italiana di Endocrinologia (SIE) 21-24.06.2017 Simposio: "Attualità nelle emergenze tiroidee". Relazione su invito "Farmaci antitiroidei ed epatotossicità"

Partecipazione in qualità di Moderatore all'evento Auxologico Focus on: "Le analisi genetiche come base per la Diagnosi e management delle Malattie Endocrine", svoltosi a Milano presso Istituto Auxologico Italiano Ospedale S. Luca 27.06.2017

Organizzazione come Coordinatore esecutivo e Responsabile Scientifico e partecipazione al 3 Corso di Aggiornamento Società Endocrinologica Italiana (SIE) - Lombardia - Endocrinologia Interdisciplinare, Varese 6-7.10.2017 - Relazione: "Stato iodico in Italia e in Lombardia".

Partecipazione al Corso "Fragilità scheletrica e rischio di frattura" Direttore Andrea Macchi, tenutosi a Lonate Pozzolo il 13-14.10.2017, presso la Fondazione Iseni Nervi - Relazione su invito dal titolo "Osteoporosi secondaria".

Partecipazione come relatore all'evento formativo "Auxologico focus on: approccio multidisciplinare all'orbitopatia basedowiana" tenutosi a Milano - Istituto Auxologico italiano Ospedale S. Luca in data 28.01.2018

Organizzazione dell'evento formativo "APPROCCIO CLINICO AL MALATO CRONICO IPOFISARIO- Incontro formativo tra specialisti e medici di medicina generale"- Varese Università dell'Insubria - 3.11.2018 - CODICE ECM 604-239766

Partecipazione come Relatore al Convegno: "Depressione e patologie correlate - presentazione del progetto ONDA - Donne patologie e depressione: l'importanza del lavoro in rete" Como S. Fermo della Battaglia 08.05.2019 - Relazione su invito "Depressione e patologie della tiroide"

Partecipazione al 5 ° Corso di Aggiornamento Società Italiana di Endocrinologia -Update su patologia tiroidea, obesità e sindromi da ipoaccrescimento (SIE) - Pavia 22.02.2020 Moderazione sessione : "Update nella diagnostica e terapia delle tireopatie"

Partecipazione come relatore al 2° Virtual Congress "Incontri italiani di Endocrinologia e Metabolismo (IEM)", 15-18.10.2020 Minisimposio Up-to-date nell'oftalmopatia basedowiana Relazione su invito "Nuove acquisizioni sulla patogenesi"

Partecipazione al 14°mo Congresso Nazionale Associazione Italiana della Tiroide (AIT), Pisa 2-4.12.2021- Simposio 10 - Relazione su invito: "Orbitopatia basedowiana è una malattia che sta cambiando?"

Congresso AIT Salerno 1-3.12.2022 moderazione sessione comunicazioni orali su approccio multidisciplinare in ambito ginecologico, chirurgico, medico-nucleare, oncologico, pediatrico

42° Congresso SIE Roma, 28.06-01.07.2023 - Moderatore sessione comunicazioni orali "Tireopatie 2"

45° Annual Meeting ETA - Milano, 9.12.2023 - moderazione sessione orale 11 "Autoimmunità/Hyperthyroidism"

Partecipazione Congresso IEM Varese 26-28.09.2024 -Sessione "Tiroide e aging" - Relazione su invito "Gestione dell'ipertiroidismo"

Organizzatore locale e membro segreteria scientifica del Convegno nazionale AIT 28-30.11.2024 Varese

43° congresso nazionale SIE - Torino 11-14.06.2025 - Simposio congiunto SIE-AME: "Le nuove frontiere nella terapia dell'ipertiroidismo verso una medicina di precisione" - Relazione su invito "Trattamento dell'ipertiroidismo nei pazienti anziani: modulazione della terapia in base alla fragilità e alle comorbilità"

Congresso CUEM - 14° Clinical Update in Endocrinologia e Metabolismo. Milano, 26.09.2025 Minisimposio "La terapia medica dell'Acromegalia", Relazione su invito "Le

terapie di associazione”

IDEA – Brescia, 26-27.09.2025 - moderazione Sessione 2 – "Una tiroide per tutte le età”

24° Congresso AME – Roma, 6-9.11.2025 - moderatore “La malattia di Graves: fra terapie tradizionali e innovazione”

Moderazione Congresso AIT 2025 Firenze 27-29.11.2025 - moderazione simposio congiunto con AME "Le zone grigie nella Patologia Tiroidea. Che fare?"

Congresso Congiunto Sezioni Regionali SIE - SIEDP – Lombardia – Pavia, 12.12.2025 - Moderatore sessione 3 "Tiroide: tra ipo e ipertiroidismo in età evolutiva e adulta"

Varese, 30.04.2026

NOME E COGNOME (FIRMA)

