

INFORMAZIONI PERSONALI De Stefano Adriana Assunta

SETTORE DI COMPETENZA ODONTOIATRIA - ORTODONZIA- GNATOLOGIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Gennaio 2018- attuale **Attività clinica Libero-Professionale – Ortodonzia – Gnatologia. Roma**
- Gestione globale del paziente ortodontico, dalla diagnosi alla terapia (fissa e mobile) sia semplice (terapia ortodontica fissa, terapia ortopedica, terapia funzionale) che complessa (casi multidisciplinari con approccio chirurgico-ortodontico, ortodonzia prechirurgica, ortodonzia preprotetica).
Diagnosi e trattamento secondo le attuali linee guida dei Disordini temporomandibolari in pazienti di tutte le fasce di età.
- Gennaio 2018 – Marzo 2020 **Attività clinica e di ricerca nel marco attività Dottorale, U.O.C. di Ortognatodonzia Policlinico Umberto I**
- Diagnosi e terapia dei Disordini Temporomandibolari in pazienti in crescita.
- 2015 – 2020 **Professore di ruolo del corso di Specializzazione in Ortodonzia. Universidad Central de Venezuela**
- Insegnamento Universitario sul corso di Specializzazione in Ortodonzia, nei corsi di diagnosi, crescita e sviluppo maxillo-facciale, pianificazione della terapia ortodontica, valutazione della articolazione temporomandibolare e metodologia della ricerca clinica.
- Settembre 2009- Dicembre 2017 **Attività clinica Libero-Professionale - Ortodonzia Caracas Venezuela**
- Elaborazione e realizzazione di piani di trattamento in Ortodonzia in pazienti in crescita e adulti. Terapia di tipo intercettivo, funzionale, fissa con attacchi e con mascherine.
Trattamento gnatologico in adolescenti e adulti
- Settembre 2008 – Marzo 2011 **Professore a contratto di Microbiologia nel corso di Laurea in Odontoiatria. Universidad Central de Venezuela**
- Coordinamento e insegnamento delle lezioni di Microbiologia per il Corso di Laurea in Odontoiatria
- Settembre 2008 – Luglio 2003 **Attività clinica Libero-Professionale – Odontoiatria**
- Attenzione odontoiatrica dell'adulto e del piccolo paziente.

ATTIVITÀ FORMATIVA E DI RICERCA

TITOLI DI STUDIO

- **Laurea in Odontoiatria** presso l'Universidad Central de Venezuela (Caracas - Venezuela) in data 07/12/2001 Riconosciuta quale titolo abilitante per l'esercizio in Italia della professione di odontoiatra **con Decreto del Ministero della Salute**
- **Corso Biennale in Ortognatodontia** dell'Ospedale Nuovo Regina Margherita (USL ROMA A, 2005-2006)
- **Master Universitario di II livello in "Odontostomatologia in età evolutiva"** conseguito in data 12/12/2008 presso l'Università di ROMA "LA SAPIENZA".
- **Especialista en Ortodoncia (Specialista in Ortodonzia)** l'Universidad Central de Venezuela (Caracas) in data 30/10/2014
- **Magister Scientiarum en Odontología** presso l'Universidad Central de Venezuela (Caracas) in data 29/10/2015
- **Dottorato di ricerca in *Tecnologie innovative nelle malattie dello Scheletro, della cute e del distretto oro-cranio-facciale*** presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza in cotutela con il Doctorado de Odontología presso l'Universidad Central de Venezuela.

Corsi di Formazione

- **Metodologia della ricerca clinica nelle aziende sanitarie.** 5ta Edizione. Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. 23/04/202 al 01/12/2020. 36 crediti ECM Dicembre 2020
- **Anatomia dell'articolazione temporo-mandibolare e distretto oro-maxillo-facciale** Parigi. Università degli Studi di Roma La Sapienza. 3CFU Dicembre 2018
- **Resonancia Magnetica y Tomografia multicorte.** Centro Integral Avanzado de Estudios. Caracas Venezuela. Durata: 160 ore. Agosto 2016
- **Formacion Integral para el Docente Universitario** [Formazione integrale per il docente universitario]. Universidad Central de Venezuela. Durata 200 ore. Junio 2016
- **Enfoque Multidisciplinario de las disfunciones de la ATM.** Recursos Terapéuticos. [Approccio multidisciplinare alle disfunzioni dell'ATM. Risorse terapeutiche]. Universidad del Zulia. Venezuela. Durata: 70 ore. Luglio 2015.
- Invisaling ® Training Course. Certificate of attendance.

Corsi

- Metodologia della ricerca e preparazione di un lavoro scientifico in odontoiatria. Corso Intensivo teorico-pratico, Istituto Studi Odontoiatrici. Firenze. Marzo 2019
- Artículo Científico: Interpretación y redacción. [Articolo scientifico: interpretazione e scrittura] International Association for Dental Research. Venezuelan Division. Ottobre 2016
- Técnica Bio-Meaw. Universidad Central de Venezuela. Caracas Venezuela. Luglio 2016
- Trastornos Temporomandibulares y bruxismo en niños y adolescentes. [Disordini temporomandibolari e bruxismo nei bambini e negli adolescenti] Sociedad Venezolana de Odontopediatria. Venezuela. Dicembre 2015.
- Macro, mini y microestetica en Ortodoncia. [Macro, mini e microestetica in Ortodonzia] Sociedad Venezolana de Ortodoncia. Venezuela. Novembre 2015
- Asimetría facial. Diagnóstico temprano. Tratamiento Ortodóntico-Quirúrgico. [Asimmetria facciale. Diagnosi precoce. Trattamento ortodontico-chirurgico] Sociedad Venezolana de Ortodoncia. Venezuela. Novembre 2015
- Sistema Invisalign. Sociedad Venezolana de Ortodoncia. Venezuela. Novembre 2015
- Planificación y tratamiento de casos complejos. [Pianificazione e trattamento di casi complessi] Sociedad Venezolana de Ortodoncia. Junio 2015

-
- Nuevos Horizontes para el tratamiento Ortodoncico en Adultos. Dr, Vittorio Cacciafesta.. Sociedad Venezolana de Orttodoncia. Maggio 2014
 - Tratamiento Ortodónico en pacientes adultos. Posibilidades y limitaciones. [Trattamento ortodontico in pazienti adulti. Possibilità e limitazioni]. Dra. Birte Melsen. Sociedad Venezolana de Ortodoncia. Venezuela. Settembre 2012.
-
- Serritella E, Migliaccio S, Musone L, Impellizzeri A, **De Stefano AA**, Galluccio G. Perceived Pain during Rapid Maxillary Expansion (RME): Trends, Anatomical Distinctions, and Age and Gender Correlations. *Pain Res Manag*. 2021, vol. 2021, Article ID 7396466, 8 pages, 2021.
 - Galluccio G, Impellizzeri A, Pietrantonì A, **De Stefano AA**, Monaca GL, Pippi R. The vista approach in canine disimpaction. *Methods Protoc*. 2021;4(3):57_
 - **De Stefano AA**, Di Chicco A, Impellizzeri A, Serritella E, Guercio-Mónaco E, Galluccio G. Unilateral condylar hyperplasia: A thee-dimensional cbct morphometric and volumetric evaluation of mandibular condyle by open-source softwares | Hiperplasia condilar unilateral: Evaluación morfométrica y volumétrica en tchc tridimensional del cóndilo mand. *Int J Morphol*. 2021;39(4):1164–70.
 - Impellizzeri A, Horodynski M, Serritella E, Palaia G, **De Stefano AA**, Polimeni A, et al. Uncovering and autonomous eruption of palatally impacted canines—a case report. *Dent J*. 2021;9(6): 66
 - Impellizzeri A, Horodynski M, **De Stefano AA**, Guercio-Monaco E, Palaia G, Serritella E, et al. Disinclusion of palatally impacted canines with surgical and photobiomodulating action of a Diode Laser: Case series. *Appl Sci*. 2021;11(11).
 - Impellizzeri, A.; Horodynski, M.; **De Stefano, AA.**; Palaia, G.; Polimeni, A.; Romeo, U.; Guercio-Monaco, E.; Galluccio, G. CBCT and Intra-Oral Scanner: The Advantages of 3D Technologies in Orthodontic Treatment. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(24): 9428.
 - Galluccio G, Impellizzeri A, **De Stefano AA**, Serritella E, Guercio Monaco E. Multiple Dental Inclusion in Monozygotic Twins with Congenital Visual Impairment. *Case Rep Dent* 2020; vol. 2020, Article ID 8856206, 11 pages, 2020.
 - Guercio-Monaco E, **De Stefano AA**, Impellizzeri A, Galluccio G. Association between the temporomandibular joint disc position on magnetic resonance imaging and the mandibular deviation on posteroanterior cephalogram: A cross-sectional study in adolescents. *Clin Ter* 2020;171(6): E509-E516.
 - **De Stefano AA**, Guercio-Mónaco E, Uzcátegui A, Boboc AM, Barbato E, Galluccio G. Temporomandibular disorders in Venezuelan and Italian adolescents. *CRANIO®*. 2020;00(00):1–7
 - **De Stefano AA**, Guercio-Monaco E, Hernández-Andara A, Galluccio G. Association between temporomandibular joint disc position evaluated by magnetic resonance imaging and mandibular condyle inclination evaluated by computed tomography. *J Oral Rehabil*. 2020;(March):1–7.
 - Impellizzeri A, Di Benedetto S, **De Stefano AA**, Monaco Guercio E, Barbato E, Galluccio G. General health & psychological distress in children with temporomandibular disorder. *Clin Ter*. 2019;170(5):e321–7
 - Guercio E, **De Stefano AA**, Hernandez- A, Galluccio G. Correlation between condylar size on CT and position of the articular disc on MRI of the temporomandibular joint. *CRANIO®*. 2019;00(00):1–8
-

- Guercio-Mónaco E, **De Stefano AA**, Hernández A, Galluccio G, Di Natale R, Peñuela A. Protocolo tomográfico para la evaluación de la asimetría mandibular. Revisión de la literatura. *Odous Científica*. 2019; 20(2): 165-179
- Hernández-Andara A, Ortega-Pertuz AI, Guercio E, **De Stefano AA**. CT Findings of Trifid Mandibular Condyle in a 12Year-Old Patient: A Case Report and Review. *Int J Odontostomatol*. 2017;11(4):393–398.
- **De Stefano AA**, Guercio E. Identificación de tipos rotacionales y categorías auxológicas como herramienta diagnóstica en la predicción del potencial de crecimiento mandibular. *Acta Odontológica Venezolana*. 2014; 52 (3):25-26
- **De Stefano AA**, Marcano ED, Di Natale E. Pruebas de Susceptibilidad a la Caries Dental y su relación con la clínica del niño. *Acta Odontológica Venezolana*. 2012; 50 (1): 15-16.

Abstrac su
revista científica

- **De Stefano AA**. Guercio-Monaco E, Galluccio G. Characteristics of the bone components of the temporomandibular joint and its relationship with the vertical skeletal pattern in adolescents. A computerized tomography study. [abstract] *Journal of osseointegration.eu Ariesdue*. June 2019; 11(2)
- **De Stefano AA**. Guercio-Monaco E, Galluccio G Dimensions of the mandibular condyle and the glenoid cavity in the different sagittal skeletal patterns in adolescents. A study in computer tomography. [abstract] *Journal of osseointegration.eu .Ariesdue*. June 2019; 11(2)
- Guercio-Monaco E, **De Stefano AA**. Galluccio G Association between condylar morphology and mandibular asymmetry. Cases report. [abstract] *Journal of osseointegration.eu Ariesdue*. June 2019; 11(2)
- Guercio-Monaco E **De Stefano AA.**, Galluccio G Simplified protocol for tomographic evaluation of mandibular asymmetry. [abstract] *Journal of osseointegration.eu Ariesdue*. June 2019; 11(2)
- Guercio - Monaco E, **De Stefano AA**, Uzcategui A. Asimetría Mandibular asociada a cóndilo bifido e hipoplasia condilar: reporte de un caso clínico. *Rev Chil Ortod*. 2018;1(35):51. [abstract] In: XVII International Congress of Orthodontists Chile. August 2018.

Presentazione a
Congressi

- **De Stefano AA**, Galluccio G. Open bite in growing patients. Importance of evaluating the temporomandibular joint. Cases reports, Poster in: 52th International Congress SIDO. Firenze, 2021
- **De Stefano AA**, Guercio E, Galluccio G. Mandibular condyle position associated with disc shape and position and skeletal class in adolescents: cross-sectional study. Poster in SIDO International Spring Meeting. Naples, 2021
- Guercio E, **De Stefano AA**, Galluccio G. Vertical mandibular differences between right and left asymmetric: a cross-sectional study. Poster in SIDO International Spring Meeting. Naples, 2021
- **De Stefano AA**, Guercio E, Serritella E, Impellizzeri A Galluccio G. Relationship between Temporomandibular Disc Displacement and Vertical Skeletal Facial Type in adolescent patients: A Retrospective Study. Poster in: Annual Session American Association of Orthodontics.USA 2020.
- Guercio-Monaco E, **De Stefano AA**, Di Paolo C, Vernucci R, Galluccio G. Relationship between the temporomandibular joint disc displacement and the lateromandibular deviation in adolescent. A retrospective study. Poster in: Annual Session American Association of Orthodontics. USA 2020.

- **De Stefano AA.** Guercio-Monaco E, Galluccio G. Relationship between Temporomandibular Disc Displacement and Skeletal Class in adolescent patients: A Retrospective Study. Poster in: 50th International Congress SIDO. ROMA October 2019. Vincitore PREMIO AL MIGLIOR POSTER.
- Guercio-Monaco E **De Stefano AA.**, Galluccio G Correlation between menton deviation and mandibular asymmetry skeletal on CT (Research Study). Poster in: 50th International Congress SIDO. ROMA October 2019
- La Salvia A, Guercio-Monaco E, **De Stefano AA.** Importancia de la Resonancia Magnética en la evaluación de los trastornos temporomandibulares en los pacientes adolescentes. Revisión Bibliográfica. Poster in: Congreso de la Sociedad Venezolana de Radiología dental y maxilofacial. 2019.
- **De Stefano AA,** Guercio-Monaco E, Hernández-Andara A, Galluccio G. Condylar head inclination and Its relationship to the position of the articular disc in temporomandibular joint. Poster in: Congress of the American Association of Orthodontist. May 2018
- Guercio-Monaco E, **De Stefano AA,** Hernández-Andara A, Galluccio G Condylar size and Its Relationship With disc displacement in the temporomandibular joint. Poster in: Congress of the American Association of Orthodontist. May 2018
- Erika Colombo E, Gonzáles B, Matamoros M, **De Stefano AA.** Rol del ortodoncista en el tratamiento quirúrgico del desplazamiento disc Poster in: XI Congreso Metropolitano de Odontología Venezuela. 2018.
- Vasquez L, Cabral A, **De Stefano AA.** Relación entre la edad cronologica y la edad dental segun Demirjian y los estadios de maduración de las vertebra cervicales Poster in: XIX Congreso Venezolano de Ortoncia. SVO. Novembre 2015.
- Cabral AC, Vasquez L. **De Stefano AA.** Importancia de la evaluación de las vías aéreas y su relación con maloclusiones. Poster in: XIX Congreso Venezolano de Ortoncia. SVO. Novembre 2015.
- Chacin L, Morales J. **De Stefano AA.** Movimiento dentario ortodoncico en dientes inmaduros. Poster in: XIX Congreso Venezolano de Ortoncia. SVO. Novembre 2015.
- **De Stefano AA,** Guercio E, Saqueli A. Consideraciones Clínicas en el Tratamiento Ortodónico de un Paciente con Lupus Eritematoso Reporte de un caso. Poster in: XVIII Congreso Venezolano de Ortodoncia. Nov 2013.
- LECTURE AD INVITO: Mi paciente tiene un click, Ortodoncia y TTM. Congresso de la Sociedad Venezolana de Ortodoncia, 29 settembre 2021
- LECTURE AD INVITO: Valoración de la maduración ósea como herramienta diagnóstica para la selección del momento ideal de tratamiento. In: X Congreso Odontológico Metropolitano. Caracas Venezuela Maggio 2015.
- LECTURE AD INVITO: Uso de microtornillos como auxiliar en el tratamiento de Ortodoncia. In: 75 Aniversario de la Facultad de Odontología de la UCV. Luglio 2015
- LECTURE AD INVITO: "Pruebas de susceptibilidad a la caries dental". 70 Aniversario Facultad de Odontología de la UCV. 12 – 17 Luglio 2010.
- REVIEW per Riviste Scientifiche internazionali peer.review.

ATTIVITÀ DIDATTICA

- Maggio 2021 Insegnamento "Corso di Metodologia della ricerca (modalità online)" per il Corso di Specializzazione della Facoltà di Odontoiatria dell'Universidad Central de Venezuela.
- Maggio 2020 Insegnamento "Corso di Metodologia della ricerca (modalità online)" per il Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- Giugno 2020 Insegnamento "Corso di Metodologia della ricerca (modalità online)" per i corsi di Magister Scientarum e Dottorato dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 –2017 Tutor Clinico di casi ortodontici degli studenti della Specialità in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela
- 2015 - 2017 Insegnamento "Diagnosi in Ortodonzia" nel Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 - 2020 Insegnamento "Crescita ed sviluppo craniofacciale" nel Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 - 2017 Insegnamento "Introduzione alla Clinica di Ortodonzia" nel Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 - 2020 Insegnamento "Aspetti funzionali del paziente ortodontico" nel Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 – 2017 Insegnamento "Formazione all'insegnamento" nel Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015 – 2017 Membro della commissione per la valutazione Clinica ed Accademica degli studenti del Corso di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015-2017 Tutor di diverse tesi di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela.
- 2015-2017 Membro della Commissione di diverse tesi di Specializzazione in Ortodonzia dell'Universidad Central de Venezuela
- 2015 – 2017 Tutor responsabile della formazione e capacitazione di professori istruttori.
- 2016 – 2017 Membro della Commissione del Corso di Magister Scientarum in Odontoiatria
- 2010 – 2017 Coordinamento e insegnamento "Corso di formazione teorico-pratico in Diagnosi e piano di trattamento in Ortodonzia". Istituto di Ortodonzia Chuao con approvazione dell'Universidad Central de Venezuela
- 2010 – 2017 Coordinamento e insegnamento "Corso di formazione teorico-pratico di Piegatura fili in Ortodonzia". Istituto di Ortodonzia Chuao con approvazione dell'Universidad Central de Venezuela
- 2010 – 2017 Coordinamento e insegnamento "Corso di formazione teorico-pratico di tecnica Tweed-Merrefield". Istituto di Ortodonzia Chuao.
- 2010 – 2017 Coordinamento e insegnamento "Corso di formazione teorico-pratico Diagnosi e Terapia non chirurgica del paziente Il Classe". Istituto di Ortodonzia Chuao con approvazione dell'Universidad Central de Venezuela
- 2010 – 2017 Coordinamento e insegnamento "Corso di formazione teorico-pratico di Diagnosi e terapia del morso aperto". Istituto di Ortodonzia Chuao con approvazione dell'Universidad Central de Venezuela
- 2010-2011 Docente a contratto in Microbiologia nel Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Universidad Central de Venezuela
- 2002-2003 Docente a contratto in Microbiologia nel Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Universidad Central de Venezuela
- 1998- 2001 Studente tutor di Microbiologia nel Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Universidad Central de Venezuela.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Ottime conoscenze teoriche e cliniche in Ortodonzia, con dominio di diverse tecniche che permettono una valutazione integrale del paziente in prima visita, con stesura di in piano di trattamento completo indirizzato a risolvere le problematiche scheletriche e/o dentarie del bimbo in crescita e dell'adulto, con un'adeguata comunicazione con il paziente.

Buona attitudine per lavorare in squadra e risolvere problemi con partecipazione attiva.

Forte predisposizione per il coordinamento di attività didattiche, inclusa la pianificazione e l'organizzazione delle attività teoriche e di stage e come personale docente con ottime metodologie didattiche nell'ambito dell'Ortodonzia e la gnatologia

Portata capacità per attività di ricerca clinica nell'ambito della Odontoiatria, dalla progettazione, alla raccolta dati, analisi statistica, stesura di articoli e sottomissione a riviste peer-reviewed.

Madrelingua	Spagnolo				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	C1	C1	C1	C1	C1
	Istituto Italiano di Cultura. Caracas Venezuela				
Inglese	B1	C1	B1	B1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente Avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze tecniche

- Conoscenza approfondita delle tecniche ortodontiche fisse
- Conoscenza approfondita della gestione di apparecchiature estetiche ed invisibili
- Conoscenza approfondita delle terapie funzionali ed ortopediche
- Conoscenza approfondita delle terapie intercettive ortodontiche
- Capacità organizzativa in reparti ospedalieri
- Eccellente capacità di ricerca e stesura di articoli accademici
- Fotografia professionale per la documentazione di casi clinici

Competenze Informatiche

- Utilizzo di cefalometria computerizzata
- Utilizzo di sistemi di digitalizzazione delle impronte
- Gestione computerizzata base dati pazienti
- Eccellente utilizzo dei software base (Word /Mendeley, Excel, PowerPoint)
- Utilizzo del tool Statistico SPSS

Altre Informazioni

- Membro della Sociedad Venezolana de Ortodoncia
- Socio SIDO (Società Italiana di Ortodonzia)

Roma, Febbraio 2022 Autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e all'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679)