

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ANDREA VONGHER

Nazionalità Italiana

Settore di occupazione/posizione FISIOTERAPISTA

Codice Fiscale VNGNDR90B07E202X

Esperienze Lavorative

Date Da Gennaio 2016 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Libero professionista presso Studio Polifunzionale Piccioli/Cascina; Misericordia di Vicopisano
Tipo di impiego Fisioterapista
Tipo di azienda o settore Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità Riabilitazione disordini muscolo-scheletrici

Date Da Settembre 2016 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Kinesis Lucca di Franco del Tredici e co. / Viale San Concordio 688, Lucca
Tipo di impiego Fisioterapista
Tipo di azienda o settore Riabilitazione
Principali mansioni e responsabilità Riabilitazione disordini muscolo-scheletrici

Date Da Settembre 2020 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Pallavolo Cascina
Tipo di impiego Fisioterapista
Principali mansioni e responsabilità Riabilitazione disordini muscolo-scheletrici

Date Dal 2016 a oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro Master nella Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici, presso Università di Savona
Tipo di impiego Collaboratore alla Didattica Distretto Toraco-lombare

Principali mansioni e responsabilità

Preparazione ed esposizione lezione teorico-pratiche

Date

Da Settembre 2017 al giugno 2020

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Rugby

Tipo di impiego

Fisioterapista

Principali mansioni e responsabilità

Riabilitazione disordini muscolo-scheletrici

Date

Dal 22 Maggio al 24 Maggio 2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Cus Pisa Basket (Finali nazionali CNU Milano 2014)

Tipo di impiego

Fisioterapista

Tipo di azienda o settore

Squadra Universitaria

Principali mansioni e responsabilità

Assistenza dello sportivo fuori e dentro il campo

Date

Da Gennaio 2014 a Dicembre 2015

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Libero professionista presso Studio Fisioterapico all'interno della Pubblica Assistenza di Ponsacco, Ponsacco, Via Rospicciano 21/A

Tipo di impiego

Fisioterapista

Tipo di azienda o settore

Riabilitazione

Principali mansioni e responsabilità

Riabilitazione disordini muscoloscheletrici

Date

Dal settembre 2013 ad Aprile 2014

Nome e indirizzo del datore di lavoro

S.S.D Scintilla prima categoria; 050-969134

Tipo di impiego

Massaggiatore Sportivo

Tipo di azienda o settore

Settore Calcistico

Principali mansioni e responsabilità

Massaggio pre-gara e post-gara;

Prima assistenza allo sportivo in campo;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date

2014-2015

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master nella Riabilitazione dei Disordini Muscoloscheletrici, presso Università di Savona con Tesi "Analisi fra efficacia clinica della manipolazione e pop sound: il "CRAC" aiuta a guarire meglio e prima?".

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Teoria e metodologia della terapia manuale;

Anatomia topografica e funzionale;

Bioimmagini;

Chinesiologia e biomeccanica applicata; Neurofisiologia;

Neurologia;

Psicologia;

Psicosomatica e scienze del comportamento;

Reumatologia;

Elementi di statistica e metodologia della ricerca;

Ortopedia e traumatologia

Date

Anno 2013-2014

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Master in Fisioterapia Sportiva presso l'Università di Pisa con tesi "Caso clinico di Instabilità cronica di caviglia (CAI): dalla diagnosi al trattamento tramite un approccio multidisciplinare".

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Anatomia Topografica, Anatomia della Fascia, Biomeccanica articolare
Elementi di traumatologia. Lesioni muscolari: scale e test per le patologie muscolo-scheletriche.
Diagnostica per immagini.
Metodologia della ricerca applicata
Idrokinesiterapia: tecniche riabilitative in acqua
Fisiologia del massaggio e tecniche speciali
Teoria e tecnica della digitopressione: dalla medicina tradizionale cinese ai trigger points
Bendaggio adesivo funzionale nella traumatologia sportiva: Taping e Taping NeuroMuscolare
Tecniche motivazionali nel rapporto tra operatore e paziente
Terapia fisica strumentale
Spalla, Gomito, polso e mano: prevenzione, patologie, chirurgia e trattamento riabilitativo
Ginocchio, caviglia e piede: prevenzione, patologie, chirurgia e trattamento riabilitativo

Date

Anno 2012-2013;

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in Fisioterapia presso l'Università di Pisa con votazione di 110 e Lode, Titolo della Tesi "Ricostruzione 3D della Regione Glutea";

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Materie: Metodologia Generale della Riabilitazione Motoria; Neuroriabilitazione Motoria Speciale, Riabilitazione nella Patologia dello Sport; Riabilitazione Speciale nella Malattia dell'Apparato Locomotore
Collaborazione lavorativa nell'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana durante il Tirocinio nei reparti di: Ortopedia, Neurologia, Neuroriabilitazione, Riabilitazione Cardiovascolare, Cardioracico, Traumatologia, Pneumologia, Stomatognatica.

Coordinatore del Tirocinio: Rosanna Jandolo, Luca Cantini.

Date

Anno 2009-2010;

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Frequentato I anno Cdl Terapia Occupazionale-Università di Pisa;

Date

Dal 2006 al 2009

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico G. Carducci di Piombino; (trasferimento per ragioni sportive)

Date

Dal 2003 al 2006

Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica con votazione di 81/100

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo scientifico G. Marconi di Grosseto

PUBBLICAZIONI

"Patient Concerns and Beliefs Related to Audible Popping Sound and the Effectiveness of Manipulation: Findings From an Online Survey".

Matteo Bergamino, Andrea Vongher, Firas Mourad, James Dunning, Giacomo Rossetini, Michael Palladino, Cesar Fernández-de-Las-Peñas, Marco Testa, Filippo Maselli

Commentary dell'articolo "Should exercises be painful in the management of chronic musculoskeletal pain? A systematic review and meta-analysis" pubblicato sulla rivista del Gruppo di Terapia manuale (Gennaio 2019)

Le "High Velocity Low Amplitude techniques" nel trattamento del dolore vertebrale cronico muscoloscheletrico.

F Pagani, M Curotti, A Vongher, GA Pellegriti, F Maselli, M Testa
Pubblicato su Scienza Riabilitativa Aprile 2019

Pop sound ed efficacia delle High Velocity Low Amplitude Thrust: realtà clinica o mito?

M Curotti, A Vongher, F Maselli, M Testa
Pubblicato su Scienza Riabilitativa Gennaio 2017

CAPACITÀ, COMPETENZE TECNICHE E ATTESTATI

Partecipazione al corso Online "Learning how to Learn" organizzato da Coursera (2020)

Partecipazione al corso "Shoulder: Theory and practice" con Jeremy Lewis il 24-25 gennaio 2019 a Milano organizzato da Phisiovit.

Partecipazione al corso "La gestione conservativa del dolore femororotuleo" con Samuele Passigli, organizzato da Fisiolab 2.0 presso Firenze, il 6 ottobre 2018.

Partecipazione al corso di "SMT – 2: Cervicothoracic Dysfunction & Cervicogenic Headaches: Diagnosis & Management with HVLA Thrust Manipulation & Exercise" organizzato da Spinal Manipulation Institute – American Academy of Manipulative Therapy presso Madrid dal 6 al 8 Luglio 2018.

Partecipazione al corso "Trigger point Dry Needling – Corso Avanzato" organizzato a DRY NEEDLING ITALIA in collaborazione con Università Rey Juan Carlos di Madrid presso Bologna

Partecipazione al corso "Trigger point Dry Needling – Corso Base" organizzato a DRY NEEDLING ITALIA in collaborazione con Università Rey Juan Carlos di Madrid presso Roma (18-19 Giugno 2016)

Partecipazione al corso di "SMT – 1: High-Velocity Low-Amplitude Thrust Manipulation of Cervical, Thoracic, Lumbar & SI Joint" organizzato da Spinal Manipulation Institute – American Academy of Manipulative Therapy presso Palermo (28-29 Maggio 2016)

Partecipazione al corso "Riabilitazione e protesologia dell'amputato di arto inferiore" organizzato da "Formazione Continua", presso Bologna (23 Gennaio 2016)

Partecipazione al corso di aggiornamento "WorkShop1" svoltosi in occasione del XIII congresso Nazionale di Terapia Manuale presso Savona, dal titolo "Disturbi Muscoloscheletrici del distretto Cranio-Cervico-Faciale" (27 settembre 2015)

Partecipazione al XIII Congresso nazionale di Terapia Manuale svoltosi presso Savona, dal titolo "From the Hands to the Brain" (26 settembre 2015)

Partecipazione al workshop formativo "Il trattamento delle patologie del ginocchio, laserterapia polimodale ad alta potenza (HEL) e tecarterapia" della Metronic Medica (28 Marzo 2015)

Partecipazione al workshop formativo “Il trattamento delle patologie della spalla mediante terapie fisiche innovative” della Metronic Medica (22 Novembre 2014)

Partecipazione a “Cadaver Lab” presso Università di Bologna; per lo studio dell'anatomia topografica dell'apparato locomotore e del sistema nervoso periferico nonché degli organi viscerali (20 Marzo 2014)

Collaborazione nel Laboratorio ENDOCAS, nella ricostruzione computerizzata in 3D di piani anatomici a partire dalla Risonanza Magnetica, durante il tirocinio di tesi (dal Luglio 2013 a Settembre 2013)

Partecipazione al Corso di Aggiornamento pratico e teorico di “Taping Drenante e Propriocettivo” presso STUDIOGEST (il 14 Maggio 2013)

Tecnico del Massaggio Generale e Sportivo presso CONI (11 Giugno 2011)

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

Relatore al 54° congresso Nazionale della Società Italiana di Reumatologia – 22-25 Novembre 2017. Titolo “Approccio manuale e manipolativo ai disturbi muscoloscheletrici toracici”

Relatore al congresso del 19° Tour de Rutor presso Aosta – 24 marzo 2018. Titolo “Lesione muscolare, lesione funzionale?”.

Relatore al congresso del 20° Tour de Rutor presso Aosta – 31 marzo 2022. Titolo “Lesione muscolare, lesione funzionale?”.

CAPACITÀ INFORMATICHE

Acquisizione del Certificato Ecdl

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (Patente B)