

Valentina Lanzillotta

INFORMAZIONI PERSONALI

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

Docenza Master I livello la Riabilitazione dell'età adulta e dell'età evolutiva con il Sistema di Riequilibrio Modulare Progressivo e con l'approccio all'Educazione Modulare Progressiva EMP (kabat concept) codice corso 31504

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- dal 2019 ad oggi fisioterapista libero professionista specializzata nel trattamento di patologie e valutazioni preventivo funzionali in ambito pediatrico
- dal 1 agosto 2018 al maggio 2019 libera professione fisioterapista con partecipazione come ricercatrice al progetto telethon "long term natural history in duchenne" n.gup11011k irccs giannina gaslini genova u. o. miologia dott. bruno
- dal 15 giugno 2017 al 15 giugno 2018 contratto a tempo determinato u.o. medicina fisica e riabilitazione ircss giannina gaslini
- dal 1 ottobre 2012: contratto a tempo determinato (annuale) u.o. medicina fisica e riabilitazione ircss giannina gaslini.
- dal 1 marzo 2012 al 31 agosto 2012: contratto a tempo determinato u. o. medicina fisica e riabilitazione ircss giannina gaslini, sostituzione maternità
- dal 01/febbraio 2011 al 30/settembre 2011 ente uildm genova profilo professionale fisioterapista; disciplina fisioterapista libero-professionista: la valutazione della funzionalità respiratoria ed il supporto ventilatorio nei soggetti con patologie neuromuscolari
- dal 16/giugno 2010 al 31/dicembre 2010 ente istituto g. gaslini reparto malattie muscolari e neurodegenerative profilo professionale fisioterapista; disciplina fisioterapista co.co.co.progetto di ricerca multicentrico: "functional genomics and neurobiology of epilepsy: a basis for new therapeutic strategies". a tempo pieno.
- dal 16/dicembre 2009 al 15/giugno 2010 ente istituto g. gaslini reparto malattie muscolari e neurodegenerative profilo professionale fisioterapista; disciplina fisioterapista co.co.co.progetto di ricerca scientifica: "valutazione funzionale e neuromotoria nelle patologie muscolari primitive in età infantile". tempo pieno;
- dal 16/febbraio 2009 al 10/dicembre 2009 ente istituto g. gaslini reparto malattie muscolari e neurodegenerative profilo professionale fisioterapista; disciplina fisioterapista co.co.co.progetto di ricerca: "studio multicentrico randomizzato controllato sull'uso della ventilazione non invasiva nel trattamento di pazienti con patologie neuromuscolari in fase di insufficienza respiratoria acuta". tempo parziale;
- dicembre 2007/dicembre 2008: istituto riabilitativo convenzionato con il ssn "barone" molassana contratto libero professionale. tempo pieno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Cosenza 2017/2018 diploma EMP educazione modulare progressiva votazione 30/30
- Aifi Liguria dicembre 2010: diploma RMP metodica kabat votazione di 29/30
- Università degli studi di Genova 25 novembre 2010 laurea specialistica in scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione votazione 10/110 e lode
- Università degli studi di Genova 22 novembre 2007 laurea in fisioterapia votazione 110/110 e lode
- Università degli studi di Genova 25 novembre 2010 esame di abilitazione per l'esercizio della professione con votazione di 30/30
- Liceo classico statale Cetraro (CS) 2004 diploma di maturità classica con votazione 100/centesimi

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	B2	B2	B2	B2	B2

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

- Competenze comunicative** ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di educatore presso Azione Cattolica Italiana, esperienza docenza Corso di Laurea Scienze infermieristiche Pediatriche Università degli Studi di Genova
- Competenze organizzative e gestionali** ▪ leadership gestione gruppi di lavoro nazionali e internazionali nell'ambito della ricerca scientifica ed applicazione terapeutica di protocolli sperimentali internazionali in ambito riabilitativo pediatrico
- Competenze professionali** ▪ conoscenza dei principali protocolli gestione e riabilitazione in ambito pediatrico nelle patologie neuromuscolari e neurodegenerative

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
intermedio	Intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Sostituire con il nome dei certificati TIC

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** - Corticosteroids treatment in DMD patients: Effects evaluation with gait analysis and functional scales
 L. Doglio · A. Merlo · V. Lanzillotta · I. Pernigotti · C. Tacchino Article · Oct 2009 · Gait & Posture
- Presentazioni**
- Progetti**
- Conferenze**
- Seminari**
- Riconoscimenti e premi** - Reliability of the Performance of Upper Limb assessment in Duchenne muscular dystrophy.
 Pane M, Mazzone ES, Fanelli L, De Sanctis R, Bianco F, Sivo S, D'Amico A, Messina S, Battini R, Scutifero M, Petillo R, Frosini S, Scalise R, Vita G, Bruno C, Pedemonte M, Mongini T, Pegoraro E, Brustia F, Gardani A, Berardinelli A, Lanzillotta V, Viggiano E, Cavallaro F, Sframeli M, Bello L, Barp A, Bonfiglio S, Rolle E, Colia G, Catteruccia M, Palermo C, D'Angelo G, Pini A, Iotti E, Gorni K, Baranello G, Morandi L, Bertini E, Politano L, Sormani M, Mercuri E.
 Neuromuscul Disord. 2014 Mar;24(3):201-6. doi: 10.1016/j.nmd.2013.11.014. Epub 2013 Dec 5.
- Appartenenza a gruppi / associazioni**
- Referenze**
- Menzioni**
- Corsi**
- Certificazioni**
- 6 Minute walk test in Duchenne MD patients with different mutations: 12 month changes.

Pane M, Mazzone ES, Sormani MP, Messina S, Vita GL, Fanelli L, Berardinelli A, Torrente Y, D'Amico A, Lanzillotta V, Viggiano E, D'Ambrosio P, Cavallaro F, Frosini S, Bello L, Bonfiglio S, Scalise R, De Sanctis R, Rolle E, Bianco F, Van der Haawue M, Magri F, Palermo C, Rossi F, Donati MA, Alfonsi C, Sacchini M, Arnoldi MT, Baranello G, Mongini T, Pini A, Battini R, Pegoraro E, Previtali SC, Napolitano S, Bruno C, Politano L, Comi GP, Bertini E, Morandi L, Gualandi F, Ferlini A, Goemans N, Mercuri E.
 PLoS One. 2014 Jan 8;9(1):e83400. doi: 10.1371/journal.pone.0083400. eCollection 2014.

- Long term natural history data in ambulant boys with Duchenne muscular dystrophy: 36-month changes.
 Pane M, Mazzone ES, Sivo S, Sormani MP, Messina S, D'Amico A, Carlesi A, Vita G, Fanelli L, Berardinelli A, Torrente Y, Lanzillotta V, Viggiano E, D'Ambrosio P, Cavallaro F, Frosini S, Barp A, Bonfiglio S, Scalise R, De Sanctis R, Rolle E, Graziano A, Magri F, Palermo C, Rossi F, Donati MA, Sacchini M, Arnoldi MT, Baranello G, Mongini T, Pini A, Battini R, Pegoraro E, Previtali S, Bruno C, Politano L, Comi GP, Bertini E, Mercuri E.
 PLoS One. 2014 Oct 1;9(10):e108205. doi: 10.1371/journal.pone.0108205. eCollection 2014. Erratum in: PLoS One. 2015;10(3):e0121882. PLoS One. 2015;10(12):e0144079.

- The 6 minute walk test and performance of upper limb in ambulant duchenne muscular dystrophy boys.
 Pane M, Mazzone ES, Sivo S, Fanelli L, De Sanctis R, D'Amico A, Messina S, Battini R, Bianco F, Scutifero M, Petillo R, Frosini S, Scalise R, Vita GL, Bruno C, Pedemonte M, Mongini T, Pegoraro E, Brustia F, Gardani A, Berardinelli A, Lanzillotta V, Viggiano E, Cavallaro F, Sframeli M, Bello L, Barp A, Busato F, Bonfiglio S, Rolle E, Colia G, Bonetti A, Palermo C, Graziano A, D'Angelo G, Pini A, Corlatti A, Gomi K, Baranello G, Antonaci L, Bertini E, Politano L, Mercuri E.
 PLoS Curr. 2014 Oct 7;6. pii: ecurrents.md.a93d9904d57dcb08936f2ea89bca6fe6. doi: 10.1371/currents.md.a93d9904d57dcb08936f2ea89bca6fe6.

- Benefits of glucocorticoids in non-ambulant boys/men with Duchenne muscular dystrophy: A multicentric longitudinal study using the Performance of Upper Limb test.
 Pane M, Fanelli L, Mazzone ES, Olivieri G, D'Amico A, Messina S, Scutifero M, Battini R, Petillo R, Frosini S, Sivo S, Vita GL, Bruno C, Mongini T, Pegoraro E, De Sanctis R, Gardani A, Berardinelli A, Lanzillotta V, Carlesi A, Viggiano E, Cavallaro F, Sframeli M, Bello L, Barp A, Bianco F, Bonfiglio S, Rolle E, Palermo C, D'Angelo G, Pini A, Iotti E, Gomi K, Baranello G, Bertini E, Politano L, Sormani MP, Mercuri E. *Neuromuscul Disord.* 2015 Oct;25(10):749-53. doi: 10.1016/j.nmd.2015.07.009. Epub 2015 Jul 17.

- Surgical correction of scoliosis in patients with congenital myopathies
 F. Trucco · A. Andalaro · M. Pedemonte · V. Lanzillotta · C. Panicucci · C. Fiorillo · F. Becchetti · C. Minetti · C. Bruno
 No preview · Article · Oct 2015 · Neuromuscular Disorders

- Timed Rise from Floor as a Predictor of Disease Progression in Duchenne Muscular Dystrophy: An Observational Study.
 Mazzone ES, Coratti G, Sormani MP, Messina S, Pane M, D'Amico A, Colia G, Fanelli L, Berardinelli A, Gardani A, Lanzillotta V, D'Ambrosio P, Petillo R, Cavallaro F, Frosini S, Bello L, Bonfiglio S, De Sanctis R, Rolle E, Forcina N, Magri F, Vita G, Palermo C, Donati MA, Procopio E, Arnoldi MT, Baranello G, Mongini T, Pini A, Battini R, Pegoraro E, Torrente Y, Previtali SC, Bruno C, Politano L, Comi GP, D'Angelo MG, Bertini E, Mercuri E.
 PLoS One. 2016 Mar 16;11(3):e0151445. doi: 10.1371/journal.pone.0151445.

eCollection 2016.

- Dentro l'architettura dello schema. I collegamenti del movimento. Appunti di lavoro dall'elaborazione del metodo Kabat... Eliana Bacigaluppi (Autore), Rita Cantarini (Autore) – Appendice sulla riabilitazione della sindrome scoliotica con EMP a cura di Valentina Lanzillotta

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

la sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.