

## Relatori:

Lorraine Olson Ramig, PhD, CCC-SLP

Dr. Ramig received her doctoral degree at Purdue University and master's degree at the University of Wisconsin-Madison in communication disorders. Dr. Ramig is a Professor in the Department of Speech-Language and Hearing Science at the University of Colorado-Boulder, a Senior Scientist at the National Center for Voice and Speech (NCVS), a division of the Denver Center for the Performing Arts (DCPA), located in Denver, Colorado, and an adjunct professor at Mt. Sinai School of Medicine and Columbia Teacher's College in New York City. Dr. Ramig is an internationally recognized scientist with an established research record in the areas of aged and neurological voice disorders. She has been investigating neurological voice disorders for over 20 years and has authored numerous refereed journal articles and book chapters.

Cynthia Fox, PhD, CCC-SLP

Dr. Fox received her doctorate degree in Speech and Hearing Sciences from the University of Arizona, Tucson. Dr. Fox is a research associate at the National Center for Voice and Speech and Co-Founder of LSVT Global. She is an expert on rehabilitation and neuroplasticity and the role of exercise in the improvement of function consequent to neural injury and disease. Dr. Fox is among the world's experts in speech treatment for people with Parkinson disease. She has multiple publications in this area of focus, as well as numerous national and international research and clinical presentations. Dr. Fox has worked closely with Dr. Ramig for the past 18 years on studies examining the efficacy of LSVT LOUD, the underlying mechanisms of speech disorders in PD, and the application of LSVT LOUD to other disorders (children and adults) and other motor systems (e.g., limb).

## Destinatari:

Logopedisti

Numero max di partecipanti 80

Costo del corso è di € 732 iva inclusa. Acconto prenotazione del corso 132 € ( mandare copia del bonifico alla segreteria rori14@libero.it). I restanti 600 € possono essere saldati in due rate da 300 € ognuna (sempre mandando copia del bonifico alla segreteria rori14@libero.it) entro 10 giorni prima dell'inizio del corso

Bonifico Bancario intestato a :

SEF Editing

Banca : Banca di Credito Cooperativo di Milano

IT59A084533408000000037826

Si prega di specificare la Causale del pagamento (Corso LSVT Loud) e di inviare copia del bonifico all'email rori14@libero.it.

## Il Corso prevede Traduzione Simultanea

Tale quota comprende:

- Certificazione LSVT LOUD;
- Attestato SEF Editing;
- Attestato Ecm
- Kit congressuale;
- Coffee break;
- Lunch.



CdA Logopedisti Ba Ta\_Bt



Associazione  
Parkinson Puglia  
Onlus



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DAL LUNEDI AL VENERDI

dalle 09.00 alle 13.00

TEL: 081/8338733

FAX: 081/3951796

CELL: 331/1888566

EMAIL:

rori14@libero.it

segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it

SITO WEB:

WWW.SEF-SOCIETAEUROPEAFORMAZIONE.IT

# LSVT LOUD®

## TRAINING AND CERTIFICATION WORKSHOP

Tecnica di trattamento della voce e dell'eloquio nella patologia neurologica dell'adulto e del bambino con particolare attenzione alla Malattia di Parkinson

Logopedisti

12 - 13 Dicembre 2020  
Istituto Sant'Agostino  
C.so Roma,130

Noicàttaro - BA



LSVT Global is approved by the Continuing Education Board of the American Speech-Language-Hearing Association (ASHA) to provide continuing education activities in speech-language pathology and audiology. See course information for number of ASHA CEUs, instructional level and content area. ASHA CE Provider approval does not imply endorsement of course content, specific products or clinical procedures.

This course is offered for 1.2 CEUs (Advanced level; Professional area).



E.C.M.

Educazione Continua in Medicina



## RAZIONALE

Il corso di formazione e certificazione LSVT è un programma di 2 giorni che ha lo scopo di addestrare gli specialisti della comunicazione all'utilizzo di un metodo di trattamento della voce e dell'eloquio nella patologia neurologica dell'adulto e del bambino con particolare attenzione alla malattia di Parkinson. Verranno presentati gli elementi teorici di base della tecnica, i dati sulla sua efficacia e le modalità di trattamento, anche attraverso esercitazioni pratiche. Verrà discussa l'applicazione del metodo LSVT ed altri disturbi dell'eloquio in età adulta e pediatrica (ad esempio nella sclerosi multipla, nella paralisi cerebrale infantile, nell'ictus). Verranno presentati dati sull'effetto del LSVT sulla deglutizione, e dati di neuroimmagine pre- e post-trattamento.

Alla conclusione del corso, i partecipanti saranno in grado di:

- Conoscere le basi teoriche del trattamento della voce nei disturbi della motricità verbale;
- Identificare caratteristiche della malattia di Parkinson e di altri disturbi neurologici e le ripercussioni sulla voce e sull'eloquio;
- Spiegare le motivazioni per l'utilizzo del LSVT nella malattia di Parkinson ed in altri disturbi neurologici pediatrici e dell'adulto;
- Descrivere 5 concetti essenziali del LSVT, spiegarne la base teorica e le applicazioni pratiche;
- Discutere gli elementi chiave del LSVT in accordo alle teorie dell'apprendimento motorio ed ai principi della plasticità neuronale;
- Identificare le caratteristiche degli adulti e bambini per i quali il metodo LSVT ha maggiori indicazioni;
- Spiegare e dimostrare tutti gli aspetti del LSVT compresi i "compiti quotidiani", "gerarchia verbale", "calibrazione";
- Applicare con sicurezza il metodo LSVT;
- Assicurare gli effetti a lungo termine del metodo LSVT nel paziente;
- Informare altre figure sanitarie sul metodo e sulla sua efficacia;
- Discutere le strategie per ottenere il rimborso del trattamento LSVT;
- Documentare l'efficacia del metodo LSVT.

Un logopedista certificato LSVT può:

- Usare il nome LSVT come clinico certificato;
- Usare i dati sull'efficacia del LSVT;
- Registrarsi nell'albo degli operatori certificati LSVT ad uso dei pazienti e dei medici;
- Iscrivere alla lista di discussione LSVT listserv;
- Partecipare ad altre formazioni LSVT a tariffa ridotta.

## 12 DICEMBRE 2020

Lorraine Olson Ramig - Cynthia Fox

08:15 – 08:30 Saluti e Apertura del corso

D.ssa A. Dellomonaco

08:30 - 09:00

TEST Pre-Workshop.

09:00 – 10:45 -

- Introduzione all'analisi e al trattamento della VOCE nei disturbi neurologici.

Caratteristiche del Morbo di Parkinson.

10:45 - 11:00 Coffee Brack

11:00 – 12:30

- Principi di base per la creazione di LSVT.

- Ultime scoperte di LSVT.

12:30 – 13:30 Lunch

13:30 – 15:15

- METODI LSVT LOUD (esercizi pratici con simulazioni con altri partecipanti).

15:15 – 15:30 Coffee Break

15:30 – 17:00

- Metodi LSVT LOUD, prosecuzione (esercizi pratici con simulazioni con altri partecipanti).

- Tecniche di dimostrazione ai pazienti:

Dimostra, Delinea, Guida, Stabilizza, Calibra.

- Quantificazione delle Sedute di Trattamento.

17:00 – 18:00

- Ricezione in rete e Dimostrazione del Sistema LSVT Companion.

## 13 DICEMBRE 2020

08:00 – 09:45

- Sintesi degli Esercizi Giornalieri e della Gerarchia.

- Calibrazione.

- Pratica tra i partecipanti (Tecniche di dimostrazione).

09:45 – 10:00 Coffee Break

10:00 – 11:30

- Raccomandazioni di follow-up.

- Variabili prognostiche e criteri di selezione.

- Valutazioni nel Morbo di Parkinson.

- Rimborsi.

- Applicazioni del trattamento LSVT LOUD nei casi di Disturbi Neurologici e di Invecchiamento.

11:30 – 12:00

- TEST – per la certificazione è necessario rispondere correttamente all'85% delle domande.

12:00 – 12:45 Lunch

12:45 – 13:00

- Preparazione alla Seduta Interattiva di Esercizi per la Voce.

13:00 – 14:00

- Pratica di Seduta Interattiva di Esercizi per la Voce con pazienti affetti dal Morbo di Parkinson.

14:00 – 15:00

- Considerazioni importanti e problematiche terapeutiche.

- Futura Ricerca e Tecnologia LSVT LOUD.

- Conclusioni.

15:00- 16:00

Questionario ECM



LSVT Global is approved by the Continuing Education Board of the American Speech-Language-Hearing Association (ASHA) to provide continuing education activities in speech-language pathology and audiology. See course information for number of ASHA CEUs, instructional level and content area. ASHA CE Provider approval does not imply endorsement of course content, specific products or clinical procedures.

This course is offered for 1.2 CEUs (Advanced level; Professional area).