

TecnoBody Academy

22 Giugno 2019

Corso I° Livello

*Nuove tecnologie per l'approccio valutativo e
il recupero funzionale tecnologico*



LOCATION:

AR Fisioterapia

Via Arnolfo di Cambio, 62/A, 50053 Empoli FI

Programma

- 9.00 Avvio della giornata
- 9.15 Overview sull'approccio valutativo tecnologico
- Compilazione Raccolta Anamnestica
 - Salvataggio nuovo cliente in formato digitale
- 9.45 La valutazione oggettiva e funzionale con sistemi TecnoBody:
- D-Wall: Statica Dinamica
 - D-Wall: Valutazione Chinesiologica e Squat Jump
 - Walker View: Gait Analysis e Run Analysis
- 11.30 Coffe Break
- 11.45 La rieducazione funzionale tecnologica – dimostrazione pratica:
- Equilibrio statico, dinamico e tronco – D-Wall
 - Esercizi funzionali – D-Wall
- 13.00 Lunch
- 13.45 Creazione di un programma riabilitativo:
- Creazione di una singola seduta
 - Utilizzo del TBMS
 - Small Group con Tecnologia TecnoBody
- 15.30 Chiusura della giornata

Corso I° Livello

Nuove tecnologie per l'approccio valutativo e il recupero funzionale tecnologico.

Obiettivi del corso:

L'obiettivo del corso è quello di dare agli operatori del settore una linea guida sull'utilizzo teorico e pratico sull'utilità di una tecnologia integrata "**la palestra digitale 4.0**".

Contenuti Principali:

Lettura e comprensione dei dati dei test in letteratura, il flusso del protocollo riabilitativo moderno, la valutazione strumentale del paziente (Gait Analysis, Stabilometrica, Propriocettiva e movimenti chinesiológicos).

L'utilizzo della tecnologia non solamente come Valutazione, ma soprattutto come training funzionale sia in fase acuta, sia post-acuta ed in ottica preventiva e di mantenimento.

Tecnologie utilizzate:

D-Wall

Docenti



Dr. Roberto Russo

- Responsabile Didattico TecnoBody Academy
- Proprietario centro "Le Kinè"
- Laurea in Fisioterapia



Dr. Renato Capurro

- Responsabile Scientifico TecnoBody Academy.
- Medico chirurgo - specialista in Medicina dello Sport
- Dottore di ricerca PhD in Scienze delle Attività motorie

FOTO
SPECIALIST

Dr. XXX

- Product Specialist



Dr. Marco Gidoni

- Laurea in Scienze Motorie Preventive ed Adattate
- Clinical Specialist