



SABATO 09.00 ▶ 16.00

2 dicembre 2017

“S” HOTEL San Giovanni Teatino (CH)
AREA COMMERCIALE DI PESCARA

medicalcalò
Tecnologie per la
Salute e il Benessere
della Persona

metaDIETA
La dieta che vi segue

Associazione Scientifica
Biologi Senza Frontiere

ALIA FASTIGIA
SALUTE, BENESSERE E CULTURA ALIMENTARE

CORSO FULL IMMERSION PER IMPOSTARE LE BASI CORRETTE PER LO SVOLGIMENTO E L'INTERPRETAZIONE DI UN'ANALISI BIA E BIVA E DIETOTERAPIA

PERCORSI FUNZIONALI DI VALUTAZIONE DELLO STATO DI NUTRIZIONE E COMPOSIZIONE CORPOREA CON BIOIMPEDENZIOMETRIA CONVENZIONALE (BIA) E VETTORIALE (BIVA) E IMPIEGO DI STRUMENTI INFORMATICI IN DIETOTERAPIA

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

Ore 9.00
REGISTRAZIONE / SALUTI

Ore 10.00 - **INIZIO PRIMA PARTE**
Elementi di valutazione della composizione corporea: analisi convenzionale (BIA), compartimenti corporei, analisi vettoriale di impedenza (BIVA). L'influenza dello stato di idratazione nella predizione della composizione. Principi base, equazioni predittive, validità, limiti applicativi.

Ore 11.30 - Coffee break

Ore 11.45 > 13.15
L'impiego degli strumenti informatici in dietoterapia.
Caratteristiche generali del programma.
La banca dati degli alimenti e relative immagini.
La personalizzazione della banca dati, con l'inserimento di nuovi alimenti e valori bromatologici, indice e carico glicemico, ricette, fonti.
L'archivio dietetico: schemi modificabili suddivisi per patologie e fasce caloriche.
L'archivio anagrafico: inserimento e ricerca pazienti.
L'indagine alimentare: uso dell'archivio fotografico degli alimenti.
L'elaborazione della dieta personalizzata.
Il calcolo nutrizionale: funzione "Target", "Target su pasto", "Equivalenza".
I moduli specialistici.
Descrizioni delle funzioni di stampa.

Ore 14.15 - **INIZIO SECONDA PARTE**
Applicazioni dell'analisi bia e biva in soggetti sani, nell'obesità, nel malnutrito sottopeso, nello sportivo, in gravidanza, nel paziente con infiammazione, nel sarcopenico e nel sarcopenico obeso.
Esame biva e analisi funzionale a confronto.
L'analisi in pratica esecuzione di un test.
Regole e protocolli di misura da rispettare.
Inserimento di un'analisi nel software bodygram plus: introduzione alla nuova piattaforma e spiegazione delle nuove funzioni disponibili.
Inserimento e commento di un'analisi.
Discussione di gruppo.
Fine lavori.

Ore 16.00
CONSEGNA ATTESTATI
DI PARTECIPAZIONE.

RELATORI

DR. CLAUDIO PECORELLA
BIOLOGO NUTRIZIONISTA

DR. DOMENICO DE MATTIA
BIOLOGO NUTRIZIONISTA

DR.SSA TONIA MAZZACONE
BIOLOGO NUTRIZIONISTA

OBIETTIVI DEL CORSO

OBIETTIVO DEL CORSO: il corso è strutturato in modo da fornire informazioni chiare sulla metodica BIA e BIVA e sulle possibilità diagnostiche collegate alle due tecniche.

Il corso inizia con una introduzione alle tecniche più in uso per la valutazione della Composizione Corporea, illustrandone pregi e limiti, per poi concentrarsi sull'applicazione delle più recenti tecniche e riferimenti basati sull'analisi di impedenza. Il corso darà ampio spazio sia alla didattica che alla pratica.

Ai presenti saranno illustrate le tecniche più diffuse, il loro utilizzo e forniti i mezzi per valutare le metodiche e le strumentazioni disponibili per la scelta più idonea alle proprie esigenze.

Segreteria Organizzativa Medical Calò
segreteria@medicalcalo.it

ISCRIVITI
GRATUITAMENTE

080 30 23 188
medicalcalo.it

GRATUITO



Corso di
Formazione
diretto alle
professioni di

- ▶ Dietista
- ▶ Biologo
- ▶ Medico