

ABC

Approach to Body Composition

RAZIONALE

La Composizione corporea è essenziale per definire lo stato di nutrizione e di salute dell'individuo e per valutare l'efficacia dell'intervento nutrizionale. Da qui la necessità di una conoscenza appropriata delle metodiche strumentali e di procedure standardizzate e dei valori di riferimento per soggetti di diverse fasce di età, affetti da specifiche patologie internistiche, oncologiche, nefrologiche, respiratorie e da multimorbilità. La valutazione della composizione corporea, spesso confinata alla dimensione di ricerca epidemiologica, è tuttora trascurata sia dai Corsi di Laurea di Medicina e di altre discipline sanitarie che da quelli di Specializzazione Internistica e Chirurgica.

Compito specifico della Società di Nutrizione Clinica attraverso il Corso ABC, è quello di accompagnare i partecipanti nella conoscenza e nell'utilizzo pratico-clinico delle tecniche tradizionali (BIA, DEXA) e di nuova introduzione (Ecografia) e del confronto interattivo tra queste metodiche. Per lo scopo specifico che è quello di fornire una sorta di ABC nella valutazione della composizione corporea come elemento imprescindibile dell'assessment nutrizionale clinico/funzionale, il Corso risulta particolarmente adatto per tutti coloro che sono desiderosi di abbracciare le tematiche proposte in un'ottica sempre più multidisciplinare.

SEDE CONGRESSUALE

Starhotels du Parc
Viale Piacenza, 12 • 43100 Parma

ISCRIZIONE

L'iscrizione è a numero limitato. La quota di iscrizione è pari a € 250,00 + Iva. Per l'iscrizione contattare la Segreteria Organizzativa.

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

L'evento sarà inserito da Aristeia Education – Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500-263534 nel proprio piano formativo 2019 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina) con obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura. L'evento è destinato alle seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Anestesia e Rianimazione; Cardiocirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Continuità Assistenziale; Endocrinologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina dello Sport; Medicina di Comunità; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale - Medici Di Famiglia; Medicina Interna; Nefrologia; Oncologia; Reumatologia; Scienza Dell'alimentazione e Dietetica) **Dietista, Farmacista, Infermiere** e riconosce n. 10 crediti formativi per un numero massimo di 40 partecipanti. I crediti saranno rilasciati esclusivamente ai partecipanti appartenenti alle professioni ed alle discipline indicate che rientreranno nel numero massimo di partecipanti per il quale l'evento è stato accreditato. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo (nella misura del 100%) ed alla verifica dell'apprendimento (si rammenta che è necessario rispondere esattamente al 75% delle domande presenti nel test). L'attestato di partecipazione, riportante il numero di crediti assegnati, verrà pertanto rilasciato dopo avere effettuato tali verifiche e sarà quindi disponibile online – non prima di 60 giorni dopo la chiusura dell'evento – sul website www.aristeiaeducation.it dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.


CONSIGLIO DIRETTIVO

Presidente Onorario	Filippo Rossi Fanelli (Roma)
Presidente	Maurizio Muscaritoli (Roma)
Vice-Presidente	Federico D'Andrea (Novara)
Segretario	Paolo Orlandoni (Ancona)
Tesoriere	Alessio Molfino (Roma)
Consiglieri	Piero Caroli (Lecce), Giovanni Vito Corona (Potenza), Sebastiano Giallongo (Firenze), Samir Sukkar (Genova)


COMITATO SCIENTIFICO

Marcello G. Maggio (Parma)


SEGRETERIA SCIENTIFICA

 **SINuC**
Viale Maresciallo Pilsudski, 118
00197 Roma
Tel. 06 845431 • Fax 06 84543700
E-mail segreteria@sinuc.it • Web www.sinuc.it

PROVIDER E.C.M.

 **aristeia education**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 **aristeia**
Viale Maresciallo Pilsudski, 118
00197 Roma
Tel. 06 845431 • Fax 06 84543700
E-mail roma@aristeia.com • Web www.aristeia.com

SINuC

SOCIETÀ ITALIANA
DI NUTRIZIONE CLINICA E METABOLISMO



PROGRAMMA
PRELIMINARE

ABC

Approach to Body Composition

PARMA
11/12 GIUGNO
2019



FACULTY

<u>Vickie Baracos</u>	Alberta, Canada
<u>Alberto Battezzati</u>	Milano
<u>Ernesto Crisafulli</u>	Parma
<u>Enrico Fiaccadori</u>	Parma
<u>Andrea Giusti</u>	Genova
<u>Tereza Jandova</u>	Chieti
<u>Fulvio Lauretani</u>	Parma
<u>Marcello Maggio</u>	Parma
<u>Alessio Molfino</u>	Roma
<u>Maurizio Muscaritoli</u>	Roma
<u>Marco Narici</u>	Padova
<u>Sara Tagliaferri</u>	Parma
<u>Pietro Vecchiarelli</u>	Viterbo

PROGRAMMA - MARTEDÌ 11 GIUGNO

- 12.30 Registrazione partecipanti
- 14.00 **Introduzione e presentazione del Corso**
M. Muscaritoli - Presidente Nazionale SINuC
F. Lauretani - Referente Regionale SINuC
M. Maggio - Referente Scientifico Corso

SESSIONE TEORICA

- 14.30 **Modellistica classica della composizione corporea in diversi compartimenti** - M. Muscaritoli
- 15.00 **Composizione corporea e valutazione dello stato di nutrizione: un link indissolubile** - M. Maggio
- 15.30 **Tecniche per valutare la composizione corporea** - A. Molfino
- 16.15 Coffee break
- 16.30 **BIA: vantaggi e svantaggi ed innovazioni tecnologiche** - A. Battezzati

SESSIONE PRATICA

- 17.30 **Applicazioni pratiche BIA e casi clinici in geriatria, medicina Interna e chirurgia** - F. Lauretani, S. Tagliaferri

PROGRAMMA - MERCOLEDÌ 12 GIUGNO

SESSIONE TEORICA

- 08.00 **Valutazione della composizione corporea nel paziente critico e chirurgico** - P. Vecchiarelli
- 08.30 **Uso dell'ecografia muscolare come tecnica alternativa per la stima della massa muscolare** - M. Narici
- 09.00 **L'ecografia muscolare nel paziente con insufficienza renale** - E. Fiaccadori
- 09.30 **DXA e composizione corporea** - A. Giusti
- 10.00 Coffee break

SESSIONE PRATICA

- 10.15 **Ecografia muscolare: prove pratiche su soggetti giovani, anziani attivi e fragili con insufficienza renale** - T. Jandova, M. Narici

SESSIONE TEORICA

- 12.15 **Composizione corporea e tossicità dei trattamenti antineoplastici: evidenze e plausibilità biologica** - V. Baracos
- 12.45 **Il valore aggiunto della composizione corporea in riabilitazione** - E. Crisafulli
- 13.15 **Conclusioni del Corso**
M. Muscaritoli - Presidente Nazionale SINuC
M. Maggio - Referente Scientifico Corso