

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



**27 Ottobre
2023**

TEST DA SFORZO CARDIOPOLMONARE: DAI PRINCIPI FISIOPATOLOGICI ALL'UTILIZZO PRATICO

**CORSO
TEORICO
PRATICO**

MILANO



TEST DA SFORZO CARDIOPOLMONARE: DAI PRINCIPI FISIOPATOLOGICI ALL'UTILIZZO PRATICO

CORSO
TEORICO
PRATICO

MILANO



27 Ottobre
2023

Razionale

Il test da sforzo cardiopolmonare è una metodica che fornisce una valutazione integrata della risposta all'esercizio fisico dei sistemi cardiocircolatorio, respiratorio e muscolare.

La sua applicazione è varia ed è utile soprattutto quando esami funzionali più semplici (per esempio test del cammino, prove di funzionalità respiratoria) non sono sufficienti per rispondere ai quesiti clinici. Viene impiegato nella valutazione della tolleranza all'esercizio fisico e nello studio della dispnea per la valutazione di malattie cardiache e polmonari, nella valutazione di pazienti candidati a chirurgia, specialmente a livello toracico (cardiochirurgia, chirurgia toracica).

Esso trova numerose indicazioni, da tempo stabilite da linee guida sia in campo pneumologico che cardiologico. Nonostante le sue indicazioni e i campi di applicazione siano numerosi, il suo utilizzo non è attualmente molto diffuso.

Questo corso si propone, grazie al suo carattere multidisciplinare, di fornire maggiori ed aggiornate nozioni riguardo le indicazioni, le controindicazioni e l'utilizzo del test cardiopolmonare con l'obiettivo di accrescere la professionalità dei partecipanti al fine di poter offrire ai pazienti che necessitano di tale test la necessaria competenza.

Stefano Belli, Roberto Bottinelli, Valter Gallo, Biagio Polla

Faculty

Stefano Belli, Veruno (NO)
Roberto Bottinelli, Pavia
Valter Gallo, Torino
Monica Pauletto, Torino
Andrea Pilotto, Pavia

Biagio Polla, Alessandria
Roberto Prota, Torino
Rocco Francesco Rinaldo, Varese
Carlo Vignati, Milano

**Venerdì, 27 Ottobre**

08:00-08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:30-09:00	Benvenuto e introduzione al Corso	V. Gallo, B. Polla, R. Prota

I SESSIONE

09:00-09:30	Basi fisiologiche e Fisiopatologiche del CPET	R. Bottinelli, A. Pilotto
09:30-10:00	Il CPET, indicazioni, controindicazioni, la valutazione nel soggetto normale	B. Polla
10:00-10:30	Il BPCO in condizioni basali e in terapia broncoattiva	V. Gallo
10:30-11:00	Il CPET nella patologia cardiaca: differenze fra "era" pre e post COVID	R.F. Rinaldo
11:00-11:30	Coffee break	

II SESSIONE

11:30-12:00	Il CPET nella diagnostica della dispnea: respiratoria o cardiaca? Metodologia ed interpretazione dei risultati	C. Vignati
12:00-12:30	I test "alternativi": rilevanza ed utilizzo	S. Belli
12:30-13:00	Discussione sui temi trattati nella sessione	
13:00-14:00	Lunch	

III SESSIONE

14.00-17.00	Parte pratica e simulazione Test Introduzione da parte della CPSI di fisiopatologia respiratoria	M. Pauletto
17:00-17:30	Discussione sui temi trattati nella sessione	
17:30	Termine dei lavori	



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefano Belli
Coordinatore Fisioterapia ICS Maugeri SPA
Società Benefit - I.R.C.C.S. - Veruno (NO)

Roberto Bottinelli
Professore ordinario di Fisiologia
Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università di Pavia

Valter Gallo
Responsabile ambulatorio Fisiopatologia e Gruppo Interdisciplinare Cure (GIC) ToracoPolmonare
Ambulatorio dei Disturbi Respiratori del Sonno
Ambulatorio Malattie Rare
A.O. Ordine Mauriziano di Torino

Biagio Polla
Direttore SSD Riabilitazione Cardiorespiratoria
"Ospedale Borsalino" - Alessandria

SEDE DEL CORSO

Centro di formazione Avanzata e Simulazione (CeFAes)
Via Antonio da Recanate, 2- 6° piano - 20124 Milano

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Accreditato Standard AIPO 5079
Codice ID: 388775

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 20

Crediti assegnati: 10

Figure professionali:

Medico Chirurgo
Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e Immunologia clinica, Cardiologia, Medicina interna, Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di lavoro, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di accettazione e di Urgenza, Geriatria, Medicina fisica e riabilitazione

Fisioterapista
Discipline: Fisioterapista
Infermiere
Discipline: Infermiere

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza dei partecipanti effettiva del 90% rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 6679041 r.a.
segreteria@aiporicerche.it - www.aiporicerche.it



Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su

