



CORSO ECM FAD ASINCRONO

IL PAZIENTE AD ELEVATO RISCHIO CARDIOVASCOLARE: MIGLIORARE L' ADERENZA E
RIDURRE IL RISCHIO RESIDUO IN PAZIENTI IN PREVENZIONE SECONDARIA

Corso fad asincrono attivo dal 1 febbraio al 30 giugno 2021

Indirizzo web della Piattaforma FAD: www.bleassociates.it

Indirizzo fisico della Piattaforma FAD: via P. Harris snc – Caserta

Ble & Associates srl id. 5357

ID: 5357- 306165 edizione I – CORSO FAD ASINCRONO

Responsabile scientifico: dott. Mario Mallardo

Destinatari dell' attività formativa: MEDICO CHIRURGO: angiologia; cardiocirurgia; cardiologia; chirurgia vascolare; continuità assistenziale; geriatria; malattie dell'apparato respiratorio; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna;

Obiettivi formativi e area formativa: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Orario di inizio e di fine Corso FAD: dalle ore 9:00 del giorno 1 febbraio 2021 alle ore 18:00 del giorno 30 giugno 2021

Ore formative: 2

Numero di Crediti Assegnati: 2

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



PROGRAMMA:

Prevenzione secondaria ed epidemia da COVID-19

Mario Mallardo

Aderenza e persistenza terapeutica della terapia antipertensiva: valore delle combinazioni precostituite nella gestione del rischio residuo

Cosimo Fulgione

Gestione appropriata del paziente con sindrome coronarica cronica

Mario Mallardo

Statine ad alte dosi nel paziente ad alto rischio cardiovascolare

Francesco Giallauria

Questionario ecm

RAZIONALE

La causa principale di mortalità e morbilità, non solo in Italia ma nel mondo, è rappresentata dalle patologie cardiovascolari. Il trattamento di queste patologie prevede costi sanitari e sociali in costante aumento e, pertanto, è di particolare importanza il coinvolgimento del Medico di Medicina Generale nella gestione di tali patologie. La gestione deve partire fin dall' identificazione e quindi dal trattamento dei vari fattori di rischio cardiovascolari, primi tra tutti, l' ipercolesterolemia e l' ipertensione arteriosa. L' ipertensione arteriosa e l' ipercolesterolemia sono fattori che contribuiscono significativamente ad accrescere il rischio cardiovascolare assoluto con rilevanti ricadute sugli esiti clinici (angina, infarto miocardico, morti improvvise).

Numerosi studi clinici hanno mostrato che un adeguato trattamento farmacologico produce una riduzione della morbilità e mortalità coronarica, sia in prevenzione primaria che in prevenzione secondaria. Malgrado ciò, l' utilizzo nella pratica clinica dei farmaci è ancora insufficiente sia da un punto di vista della proporzione dei pazienti trattati che in termini di aderenza al trattamento.

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it

L'attuale grave pandemia del nuovo coronavirus COVID-19 emerso in China a Wuhan alla fine del 2019 ha dimostrato di avere un devastante impatto planetario sulla salute pubblica. Tutte le strategie di implementazione di prevenzione secondaria e di cardiologia riabilitativa hanno dovuto adattarsi alla emergenza nazionale. Di conseguenza, i modelli di cura tradizionale devono essere sostituiti da nuove modalità di gestione e follow-up nei pazienti con malattie cardiovascolari, soprattutto se in prevenzione secondaria. Pertanto, il corso si propone di approfondire vari aspetti della gestione del paziente complesso (dislipidemico, iperteso oppure con sindrome coronarica cronica) ai tempi della pandemia da COVID-19 sia per quanto riguarda la diagnosi ma soprattutto per quanto riguarda il trattamento con lo scopo di favorire la progressiva riduzione della mortalità e morbilità cardiovascolare.

COSIMO FULGIONE

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli I Facoltà di

Medicina e Chirurgia il 28/07/82

Ha superato c/o la stessa Università, nella II sessione dell'anno accademico '82, l'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo, per poi iscriversi all'Albo Professionale dei Medici-Chirurghi di Napoli e Provincia, dove trovasi attualmente regolarmente iscritto al N. 18916.

Vincitore a partire dall'anno accademico '82 - '83 di una borsa di studio per la frequenza dei 4 anni di corso della scuola di specializzazione in Cardiologia c/o la I Facoltà dell'Università degli Studi di Napoli.

Specializzato in Cardiologia in data 28/07/86 ed in Anestesia e Rianimazione in data 23/10/89 presso l'Università degli Studi di Napoli I Facoltà di Medicina e Chirurgia.

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

Incaricato presso la Scuola di Straordinaria Riquilificazione Professionale - Legge 243-1980 "S. Gennaro" nell'anno scolastico 1982-83 all'espletamento della docenza in Cardiologia e in Educazione Sanitaria e nell'anno scolastico 1983/84 a quella in Medicina Preventiva.

Incaricato presso la Scuola di Straordinaria Riquilificazione Professionale - Legge 243-1980 "L. Bianchi" nell'anno scolastico 1982-83 all'espletamento della docenza in Malattie infettive, in Cardiologia e in Geriatria.

Incaricato presso la Scuola di Straordinaria Riquilificazione Professionale - Legge 243-1980 "ex USL 40" nell'anno scolastico 1983-84 alla docenza in Cardiologia.

Incaricato presso la Scuola "E. d'Aosta", nel Corso di Laurea Triennale per Fisioterapisti dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'anno accademico 2015-16, 2016-17, 2017-18, 2018-19 e 2019-20 alla docenza in Malattie dell'Apparato Respiratorio.

Incaricato presso la Scuola "E. d'Aosta", nel Corso di Laurea Triennale per Fisioterapisti dell'Università "Federico II" di Napoli, nell'anno accademico 2016-17, 2017-18, 2018-19 e 2019-20 alla docenza in Malattie dell'Apparato Respiratorio.

Dal '84 al '90 ha effettuato attività di Guardia Medica Regionale in Campania.

Vincitore del concorso per Assistente - area funzionale di medicina c/o l'ex USL 42 della Regione Campania, ha effettuato servizio dal 08/08/92 al 29/12/93 c/o il Dipartimento di Medicina Interna e Malattie del Cuore del P.O. Nuovo Pellegrini di Napoli. Dal 30/12/93 a tutt'oggi il sottoscritto è stato assegnato per mobilità alla Divisione di Cardiologia del P.O. S. Gennaro di Napoli con qualifica di Dirigente di I livello, attualmente U.O. di Cardiologia e Riabilitazione Cardiologica.

Responsabile del Centro Antifumo del P.O. S. Gennaro, regolarmente iscritto dal 2007 al N. 73 del Registro/Area Programmi della Regione Campania.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ASL NAPOLI 1 CENTRO

Responsabile del Centro Antifumo del P.O. S. Gennaro, regolarmente iscritto dal 2007 al N. 73 del Registro/Area Programmi della Regione Campania.

**CAPACITA' E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Il sottoscritto è stato autore di diverse pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali e comunicazioni c/o congressi scientifici, nonché di partecipazione a congressi anche in qualità di relatore e moderatore

Il sottoscritto/a ai sensi del D. Lgs. 196/2003, autorizza al trattamento dei propri dati personali, al fine degli adempimenti per l'espletamento della procedura stessa.

NAPOLI, 15/09/2020

Dott. Cosimo Fulgione



FRANCESCO GIALLAURIA

PROFESSIONE

Professore Associato [SSD 06/B1 - Medicina Interna] presso il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Divisione di Medicina Interna ad Indirizzo Metabolico e Riabilitativo, Università di Napoli Federico II

Dirigente Medico (Area Dirigenza Medica) presso il Dipartimento Assistenziale di Medicina Interna, Immunologia Clinica, Patologia Clinica e Malattie Infettive, AOU Federico II

Abilitato alle funzioni di Professore Associato per il SSD 06/B1 [Medicina Interna] [ASN 2013] <http://asn.cineca.it/ministero.php/public/esitoAbilitati/settore/06%252FB1/fascia/2>

Medico Chirurgo - Specialista in Geriatria

Perfezionato in Riabilitazione Cardiologica

Adjunct Senior Lecturer (Associate Professor) presso la University of New England, Faculty of Science and Technology, Armidale (NSW, Australia)

Principali Indici Bibliometrici

Impact Factor TOTALE (2019) = 519.038

Impact Factor MEDIO (2019) = 5.642

TOTALE CITAZIONI: 5229 – (Web of Knowledge – Thomson Reuters) (8/2020)

TOTALE CITAZIONI (ESCLUSO AUTOCITAZIONI): 4903

MEDIA CITAZIONI per Item: 34.86 *h*_{index}: 34

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- | | |
|-----------|---|
| 2019-oggi | Professore Associato [SSD 06/B1 - Medicina Interna] presso il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Divisione di Medicina Interna ad Indirizzo Metabolico e Riabilitativo, Università di Napoli Federico II |
| 2017-2019 | Ricercatore Universitario [art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010 - SSD 06/B1 - Medicina Interna], Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Divisione di Medicina Interna ad Indirizzo Metabolico e Riabilitativo, Università di Napoli Federico II |
| 2017-2019 | Dirigente Medico (Area Dirigenza Medica) presso il Dipartimento Assistenziale Integrato (DAI) di Medicina Interna, Immunologia Clinica, Patologia Clinica e Malattie Infettive, AOU Federico II |
| 2016 | Clinician leader per l'unità italiana del Work Package 4 del progetto "Stimulate Innovation and Management of Polypharmacy and Adherence in The elderly" (SIMPATY), finanziato dall' European Union's Health Programme (2014-2020) |
| 2004-2015 | Attività Clinica e di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Reparto di Geriatria (2001-2007), Divisione di Medicina Interna e Riabilitazione Cardiologica (2009-2016), Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Franco Rengo e Carlo Vigorito]. |
| 2014 | Abilitazione alle funzioni di Professore Associato per il SSD 06/B1 [Medicina Interna] [ASN 2013] http://asn.cineca.it/ministero.php/public/esitoAbilitati/settore/06%252FB1/fascia/2 |
| 2013-2015 | Assegnista di Ricerca (Medicina Interna [MED/09]). Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Divisione di Medicina Interna e Riabilitazione Cardiologica, Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
Titolo della Presentazione del Progetto: "Valutazione funzionale e prognostica in pazienti con scompenso cardiaco attraverso parametri innovativi derivati dal test cardiopolmonare". |
| 2010-2012 | Assegnista di Ricerca (Medicina Interna [MED/09]). Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
Titolo della Presentazione del Progetto: "Valutazione di vari interventi farmacologici dei processi infiammatori responsabili a livello fisiopatologico della progressione della evoluzione della placca aterosclerotica in varie popolazioni di pazienti a rischio cardiovascolare". |



- 2011-2016 **Adjunct Senior Lecturer (Associate Professor)** presso la Faculty of Science and Technology, University of New England, Armidale (NSW, Australia) [Chief: Neil Andrew Smart]
[Durata incarico *Adjunct Senior Lecturer (Associate Professor)*: Anni 5, confermato fino a Novembre 2020]
- 2013 **Coordinatore e Ricercatore Principale** del Progetto: "Training fisico e dieta mediterranea in donne a rischio di recidiva di carcinoma mammario: un modello di intervento per ridurre il profilo di rischio ormonale, metabolico e cardiovascolare".
Finanziamento: Bando 2011 FARO (Finanziamenti per l'Avvio di Ricerche Originali). Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Università di Napoli Federico II [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
- 2009-2015 Programma **Special Volunteer** con multipli periodi di permanenza presso la Longitudinal Studies Section (Baltimore Longitudinal Study of Aging, BLSA Unit) - Clinical Research Branch, National Institute on Aging/National Institutes of Health, Medstar Research Institute, NIA-ASTRA Unit at Harbor Hospital, 3001 South Hanover Street, 21225 Baltimore (MD), USA. [Mentore: Luigi Ferrucci].
[Durata Programma *Special Volunteer*: Anni 7]
- 2008-2009 **Post-Dottorato** presso la Longitudinal Studies Section (Baltimore Longitudinal Study of Aging, BLSA Unit) - Clinical Research Branch, National Institute on Aging/National Institutes of Health, Medstar Research Institute, NIA-ASTRA Unit at Harbor Hospital, 3001 South Hanover Street, 21225 Baltimore (MD), USA. [Mentore: Luigi Ferrucci].
- 2007 **Visiting Fellow** presso il Laboratorio di Scienze Cardiovascolari, National Institute on Aging/National Institutes of Health, Medstar Research Institute, NIA-ASTRA Unit at Harbor Hospital, 3001 South Hanover Street, 21225 Baltimore (MD), USA. [Mentore: Samer S. Najjar].
- 2005 **Ricercatore** del Progetto: "Re-Acutization of Chronic Heart Failure in the Elderly" [RACFE] (Fattori precipitanti lo scompenso cardiaco nell'anziano: rilevanza clinico-epidemiologica).
Finanziamento: Piano di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN 2003).
Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche. Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
- 2003 **Visiting Fellow** presso il Laboratorio di Ergometria e di Valutazione Cardiopolmonare, Divisione di Cardiologia e di Cardiologia Riabilitativa Fondazione "Salvatore Maugeri", IRCSS Veruno (NO) (IT) [Responsabile: Dr. Pantaleo Giannuzzi].
- 2002 **Ricercatore** del Progetto: "GLObal Secondary Prevention strategiEs to Limit event recurrence) [GOSPEL].
ClinicalTrials.gov Identifier: NCT00421876.
Finanziamento: Italian Association for Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (GICR-IACPR).
Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche. Area Funzionale di Riabilitazione Cardiologica. Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
- 2001-2004 **Attività Clinica nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Geriatria** effettuata presso la Divisione di Geriatria (Responsabile: Prof. Franco Rengo] e presso la Area Funzionale di Riabilitazione Cardiologica
[Responsabile: Prof. Carlo Vigorito] della Università di Napoli Federico II.
- 1996-2000 **Internato pre-Laurea** presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Molecolare e Cellulare "Luigi Califano", Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli Federico II [Direttore: Prof. Giancarlo Vecchio] coinvolto in studi sulla patogenesi, diagnosi e terapia delle patologie tiroidee nel Laboratorio diretto dal Prof. Fabrizio Gentile.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2014 **"Abilitazione Scientifica Nazionale"** [Bando ASN 2013, (DD n.161/2013)] (Professore Associato) – 06/B1 (Medicina Interna)
- 2013-2015 **Assegnista di Ricerca** (Medicina Interna [MED/09]). Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Divisione di Medicina Interna e Riabilitazione Cardiologica, Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
- 2010-2012 **Assegnista di Ricerca** (Medicina Interna [MED/09]). Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali. Università di Napoli Federico II. [Responsabile: Prof. Carlo Vigorito].
- 2008-2009 **Post-Dottorato** presso la Longitudinal Studies Section (Baltimore Longitudinal Study of Aging, BLSA Unit) - Clinical Research Branch, National Institute on Aging/National Institutes of Health, Medstar Research Institute, NIA-ASTRA Unit at Harbor Hospital, 3001 South Hanover Street, 21225 Baltimore (MD), USA. [Mentore: Luigi Ferrucci].
- 2008-2009 Corso "Introduction to the Principles and Practice of Clinical Research" presso il Clinical Center, Office of Clinical Research Training and Medical Education of the National Institutes of Health, Harbor Union Hospital, Baltimore (MD), USA
- 2008 **Dottorato di Ricerca** in "Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale" presso il Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 2007 **Visiting Fellow** presso il Laboratorio di Scienze Cardiovascolari, National Institute on Aging/National Institutes of Health, Medstar Research Institute, NIA-ASTRA Unit at Harbor Hospital, 3001 South Hanover Street, 21225 Baltimore (MD), USA. [Mentore: Samer S. Najjar].
- 2004 **Specializzazione in Geriatria.** Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche, Università di Napoli "Federico II" [votazione: 70/70 e lode]
- 2003 **Corso di Perfezionamento Universitario in Riabilitazione Cardiologica,** Dipartimento di Medicina Clinica, Scienze Cardiovascolari ed Immunologiche, Università di Napoli "Federico II"
- 2000 **Laurea** in Medicina e Chirurgia: Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II" [votazione: 110/110]

Ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

NAPOLI, 20 Agosto 2020

Prof. Dr. Francesco Giallauria



MARIO MALLARDO

ISTRUZIONE

- 29 luglio 1981 - Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli, Facoltà di Medicina e Chirurgia
- 2 novembre 1985 - Specializzazione in Cardiologia presso l'Università degli Studi di Catania.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 1981-82: tirocinio pratico ospedaliero post-laurea presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Gennaro riportando il giudizio di ottimo.
- Dal 1/6/82 al 24/6/84: Assistente medico presso la medicina Generale e il PS dell'Ospedale San Giuliano di Giugliano in Campania.
- Dal 25/06/1984 al 11/6/1985: Assistente Medico incaricato in comando presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Gennaro Napoli.
- Dal 12/6/85 al 29/12/93: Assistente Cardiologo di Ruolo presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale San Gennaro.
- Dal 30 /12/93 al 5/12/96: Dirigente di Cardiologia di Ruolo 1 LIV fascia B.
- Dal 6/12/96 a tutt'oggi: Dirigente Medico di Cardiologia a tempo indeterminato presso il Polo Ospedaliero SAN GENNARO di Napoli.
- Dal 1/9/20009 al 30/3/2010: Coordinatore delle attività della U.O.C di Cardiologia dell'Ospedale SAN GENNARO di Napoli durante l'assenza del Primario che era a scavalco presso l'UTIC del P.O San Giovanni Bosco.
- Dal 01/04/2010 ad oggi: Direttore della U.O.C di Cardiologia del P.O. SAN GENNARO di Napoli; incarico conferito con disposizione di servizio n. 103 del 31/03/2010 del Commissario Straordinario protempore gli viene affidato, con decorrenza 01/04/2010.
- Dal 28 Dicembre 2018 Responsabile della U.O di Cardiologia e Riabilitazione Cardiologica Presidio San Gennaro
- **Datore di lavoro attuale: A.S.L. NAPOLI I – CENTRO**

Napoli 26/8/2020

