



Seconda Università degli Studi di Napoli

Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche, Neurologiche, Metaboliche e dell'Invecchiamento



Seconda Università degli Studi di Napoli

Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche, Neurologiche, Metaboliche e dell'Invecchiamento



Seconda Università degli Studi di Napoli

Facoltà di medicina e Chirurgia

Docenti

Prof. Giuseppe Paolisso

Prof Ordinario di Medicina Interna
Responsabile scientifico

Prof. Raffaele Marfella

Prof Ordinario di Medicina Interna

Prof. Simona Bonavita

Prof. Associato in Neurologia / SUN

Prof. Maria Gabriella Matera

Professore Associato

Prof. Maria Rosaria Rizzo

Prof Associato di Medicina Interna / SUN

Prof. Alessandro Tessitore

Prof Associato in Neurologia / SUN

Prof. Mario Cirillo

Ricercatore Confermato - Neuroradiologia / SUN

Prof. Michelangela Barbieri

Ricercatore in Medicina Interna / SUN

Dr.ssa Ilaria Fava

Specialista in Geriatria / SUN

Dr.ssa Maria Teresa Laieta

Specialista ambulatoriale / SUN

Dr.ssa Edith Angellotti

Specializzanda in Geriatria / SUN

Dr.ssa Maria Carmela Capoluongo

Specializzanda in Geriatria / SUN

Dr. Raffaele Prestano

Specializzando in Geriatria / SUN



REGIONE CAMPANIA

Area di Coordinamento Generale
Assistenza Sanitaria-Settore Farmaceutico
Assessorato alla Sanità
Regione Campania

Evento patrocinato da

Società Italiana di Diabetologia

Società Italiana Obesità

Società Italiana di Gerontologia e Geriatria

Collegio Italiano dei Chirurghi

Società Italiana dei Chirurghi Universitari

Società Italiana di Chirurgia Geriatrica

Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità

Società Polipeccialistica Giovani Chirurghi

Società Italiana di Ginecologia della Terza Età

Per informazioni e supporto **softitalia consulting**
customer@softitalia.net
Tel. +39 081 1931 3816 - Fax +39 081 1930 8402
www.softitalia.net

Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche, Neurologiche, Metaboliche e dell'Invecchiamento

Percorsi di Formazione A Distanza Accreditati ECM - Iscrizione gratuita



CORSO 1 - Appropriatelyzza Terapeutica nel Diabete di Tipo 2 in età geriatrica - 25,5 crediti ECM

CORSO 2 - Individuazione di nuovi fattori di rischio Cerebrovascolari: Aspetti Terapeutiche impatto sulla Spesa Farmaceutica - 19,5 crediti ECM

CORSO 3 - Ipertensione nell'Anziano: quali indicatori per un con-etto uso del farmaco. - 18 crediti ECM

SEVEN - System Elearning Video Enhanced Network

Responsabile dei Corsi prof. Giuseppe Paolisso



APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA NEL DIABETE DI TIPO 2 IN ETÀ GERIATRICA



**CORSO ACCREDITATO ECM
25,5 CREDITI FORMATIVI**
Disponibile per 450 partecipanti
dal 15 aprile - 1 Luglio 2016
Corso per Medici Chirurghi:
Geriatrici - Internisti - Cardiologi - Dia-
betologi

Il corso ha l'obiettivo di sviluppare e incrementare le conoscenze medico-scientifiche, aggiornare sull'evoluzione della ricerca e favorire la partecipazione degli specialisti che lavorano sul territorio, in modo da stimolare gli interventi e i confronti sulle esigenze specifiche dei partecipanti riguardo la gestione, di una terapia che può essere espletata su vari versanti, data l'ampia disponibilità sul mercato sanitario di farmaci ipoglicemizzanti. Questa ampia disponibilità, se da un lato aumenta le nostre possibilità di raggiungere l'obiettivo terapeutico, dall'altro potrebbe essere fonte di perplessità o incertezze. E' dunque opportuno esaminare non solo l'efficacia di questi farmaci in termini di controllo della glicemia ma anche la loro tollerabilità e gli effetti collaterali, in modo da disegnarne nelle linee generali indicazioni, controindicazioni e criteri di uso, con particolare riguardo alle problematiche del soggetto anziano.



www.geriatriadiabete.net

www.geriatriacerebrovascolare.net



INDIVIDUAZIONE DI NUOVI FATTORI DI RISCHIO CEREBROVASCOLARI: ASPETTI TERAPEUTICHE IMPATTO SULLA SPESA FARMACEUTICA



**CORSO ACCREDITATO ECM
19,5 CREDITI FORMATIVI**
Disponibile per 450 partecipanti
dal 15 aprile - 1 Luglio 2016
Corso per Medici Chirurghi:
Geriatrici - Internisti - Cardiologi - Neu-
rologi

Il corso ha l'obiettivo di approfondire le conoscenze scientifiche relative ai principali fattori di rischio cerebrovascolari, al fine di migliorare le conoscenze medico-scientifiche, aggiornare i medici sui progressi della ricerca in modo da poter meglio comprendere quali strategie applicare per mettere in atto l'intervento di prevenzione, riducendo gli eventuali fattori coinvolti nel rischio cerebrovascolare, con una evidente riduzione della spesa farmaceutica. Nel corso delle lezioni saranno affrontati vari temi dagli aspetti epidemiologici, al trattamento farmacologico, alla valutazione del profilo di sicurezza dei farmaci impiegati nel trattamento e nella prevenzione delle malattie cerebrovascolari e all'importanza della segnalazione da parte dei medici delle reazioni avverse a farmaci (ADR), fino alla conclusione con la dettagliata descrizione di casi clinici.

IPERTENSIONE NELL'ANZIANO: QUALI INDICATORI PER UN CORRETTO USO DEL FARMACO

**CORSO ACCREDITATO ECM
18 CREDITI FORMATIVI**
Disponibile per 450 partecipanti
dal 15 aprile - 1 Luglio 2016
Corso per Medici Chirurghi:
Geriatrici - Internisti - Cardiologi - Dia-
betologi



Il corso ha l'obiettivo di sviluppare e incrementare le conoscenze medico-scientifiche e aggiornare gli specialisti che lavorano sul territorio sui risultati della ricerca in tema di ipertensione. Il rivolgersi ai medici specialisti con questo corso significa anche indirizzarli verso una prescrizione farmacologia, adeguata e che tenga conto della spesa sanitaria che nel nostro Paese supera largamente le disponibilità economiche e quindi la possibilità di utilizzare farmaci di costo contenuto per il trattamento di una patologia di enorme diffusione, quale appunto l'ipertensione arteriosa. Nel corso delle lezioni saranno affrontati vari temi dagli aspetti epidemiologici, al trattamento farmacologico, fino alla conclusione con la dettagliata descrizione di casi clinici. Inoltre, allo scopo di migliorare ulteriormente la nostra attività formativa è stata introdotta una sessione relativa alla valutazione del profilo di sicurezza dei farmaci anti-ipertensivi e all'importanza della segnalazione da parte dei medici delle reazioni avverse a farmaci (ADR).

www.geriatriaipertensione.net

