

**“Nutraceuticals, functional foods e salute cardiometabolica:
evidenze scientifiche e realtà clinica”**

4° Corso Interregionale

Rimini, 20/11/2010

Programma		
Apertura dei lavori - Introduzione del corso - G Cantelli Forti (Presidente del Polo Scientifico-Didattico di Rimini), R Fellin (Presidente SISA)		
Sezione 1 – Propedeutica - Moderatori: F Bernini, P Hrelia		
- Dieta ed attività fisica per la riduzione di colesterolo e trigliceridi: quali obiettivi e quali risultati	A Poli	30'
- Mass media, claims nutrizionali e ripercussioni sulla cura del paziente	DD	20'
- Nutraceutici nell'attività fisica: quali prospettive?	M Malaguti	20'
- Nutraceutici ad azione ipolipemizzante efficaci nell'uomo: cenni farmaco tossicologici	F Bernini	20'
- Discussione		
Coffee break		
Sezione 2 – Dal fattore di rischio al rischio - Moderatori: S Calandra, I Zavaroni		
- Fitocomponenti nutraceutici e cardioprotezione	S Hrelia	20'
- Dieta per la riduzione della pressione arteriosa: esiste un ruolo per i lactotripeptidi ?	C Borghi	20'
- Associazioni di nutraceutici con effetto sul rischio cardiovascolare globale	AFG Cicero	20'
- Fitoestrogeni e menopausa: hanno un effetto vaso-protettivo?	M Brancaleoni/XXX	20'
- Discussione		15'
Lunch		
Sessione 3 – Interattiva - Moderatori: M Bertolotti, AV Gaddi		
Tavola rotonda: “Nutraceutici e cibi funzionali nella pratica clinica”		
Discussants:		
- L'esperienza del medico geriatra	L Denti	15'
- L'esperienza del medico di medicina generale	M Brancaleoni	15'
- L'esperienza del pediatra	B Pedrini ?	15'
- L'esperienza del farmacista	V Vranjes ?	15'
Nutraceutici in prevenzione cardiovascolare: Il parere delle istituzioni		
- I potenziali rischi	DD	20'
- I potenziali vantaggi	AV Gaddi	20'
Lettura: “Integrazione nutrizionale per il miglioramento dell'omeostasi glucidica: esiste qualche evidenza scientifica?”	XXX ?	30'
Discussione		15'
Closing remarks – R. Fellin, AFG Cicero		

Comitato scientifico

Prof. Franco Bernini
Prof. Ordinario di
Farmacologia
Università degli Studi di
Parma

Dott. Andrea Poli
Nutrition Foundation of
Italy

Dott. Arrigo F.G. Cicero
Centro per lo Studio
dell'Aterosclerosi e delle
Malattie dismetaboliche
Alma Mater Studiorum
Università di Bologna