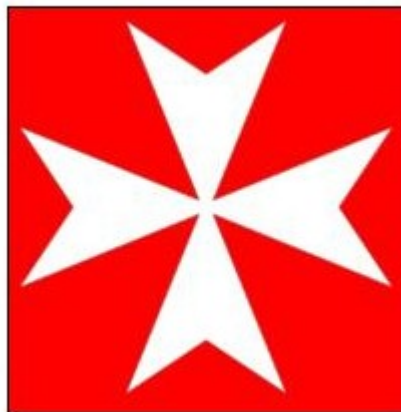


International Society of Antioxidants in Nutrition & Health

5th International Conference on Polyphenols Applications

Bridging Bioefficacy to Innovations & Applications

Malta Polyphenols 2009



October 29 & 30th - Malta

Satellite Symposium on

Pomegranate Extracts: Clinical & Nutraceutical Applications

October 29-30 2009, Malta



www.malta-polyphenols.com

Malta Polyphenols Summary

Abstracts+ PDF Presentation:

Bioavailability of polyphenols: Status and controversies - Dr Massimo D'Archivio

Biomarkers of the intake of dietary polyphenols - Pr Vincenzo Fogliano

Targeting Mitochondria by new polyphenols derivatives: An exciting challenge - Pr Mario Zoratti

Resveratrol: from antioxidant to nutraceutical and pharmaceutical - Pr Cristina Andres-Lacueva

Pomegranate and Health in 2009: an overview – Dr Ana Faria

Pomegranate in food and drinks industries - Pr Cristina Garcia-Viguera

Abstracts

General introduction: Malta Polyphenols 2009, challenge and perspective? - Pr Marvin

Last advances in polyphenols properties and their effects on human health - Pr Francesco Visioli

Mechanism of action of dietary polyphenols: The cardiovascular example - Pr. Michael Aviram

Measurement of dietary exposure: a challenging problem which may be overcome thanks to metabolomics - Dr Gaëlle Favé

Curcumin: Recent advances in clinical applications - Pr Catalina Alarcon De la Lastra

AMADEOX Method: Combination of various techniques to distinguish stoichiometric and anticatalytic activities of antioxidant molecules or natural extracts on the neutrophil inflammatory response –
Mr Thierry Franck

Polyphenols and Betalains from Beet Root by-Products - Pr Jasna Canadanovic-Brunet

Cranberry Proanthocyanidins assay - Mr Claude Inisan

Lifenol: a hops extract for alleviating menopausal discomforts - Mr Alvin Ibarra

Effects of Coffee and its components in a rat model of NASH - Dr Paola Vitaglione

Olive Leaf (*Olea europaea* L.) polyphenols: as a multifunctional bioactive compounds - Dr Dilek Yalcin

Metabolism of pomegranate polyphenols and its biological implications: the case of urolithins - Dr Juan Carlos Espín

All-Natural Pomegranate Vaginal Ointment for Symptoms of vaginal atrophy in post-menopausal women
Mr Neal Holtzman

A membrane-based process for the production of Pomegranate-Juice (*Punica Granatum* L.) concentrate
Dr Alfredo Cassano

Phenolic effects from pequi (*Caryocar brasiliense* camb.) and pomegranate (*Punica Granatum* L.) on MDCK cells - Pr George Mancini-Filho

Société Française des Antioxydants

Comptes-rendus

La SFA réalise à la fin de chaque conférence, des comptes-rendus comportant 2 parties :

- Une introduction générale avec une description de chaque ingrédient avec les références scientifiques.
- Les présentations des intervenants sous forme de Power Point.

Pour les conférences internationales, les comptes-rendus regroupent tous les résumés des participants.

Comptes-rendus	Tarif non adhérent HT	Tarif non adhérent TTC	Tarif Adhérent HT -20%	Tarif adhérent TTC
□ PetFood 2009	150 €HT	179,40 €	150 €HT	179,40 €
□ Dubai Tea Health 2009	50 €HT	59,80 €	50 €HT	59,80 €
□ Stress Oxydant, Antioxydants et Cheval 2009	150 €HT	179,40 €	150 €HT	179,40 €
□ Malta Polyphenols 2009	75 €HT	89,70 €	75 €HT	89,70 €
□ Malta Skin Ageing 2009	75 €HT	89,70 €	75 €HT	89,70 €
□ Cosmétogénomique 2009	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Cellules Souches et Médecine Régénérative 2009	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Thé Vert et Santé 2009	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Quelle étude Clinique pour soutenir son Allégation ? 2009	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Les dernières avancées des Antioxydants 2009	150 €HT	179,40 €	120,00 €HT	143,52 €
□ Le Marché des Compléments Alimentaires 2009	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Réaction de Maillard & Glycation 2008	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Slimming Ingredients Spain 2008 (en espagnol et en anglais)	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Ingrédients Fermeté et Anti-âge de la peau 2008	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Ingrédients Minceur 2008	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Slimming Ingredients Germany 2008 (en anglais)	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Compléments Alimentaires et Réglementation 2008	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ NutriGenomics 2008 (English)	175 €HT	209,30 €	140 €HT	167,44 €
□ Ingrédients Solaires et Anti-âge 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Malta Polyphenols 2007	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Nutrition & Beauté 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Ingrédients Dépigmentants et Anti-tache 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ NutriGenomics 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Paris Anti-Obesity 2007 (en anglais)	125 €HT	149,50 €	140 €HT	167,44 €
□ Ingrédients Cheveux 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Slimming Ingredients Germany 2007 (en anglais)	250 €HT	299 €	200 €HT	239,20 €
□ Ingrédients Toniques 2007	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Vieillesse Cutané et Stress Oxydatif 2006	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Ingrédients Ménopause 2006	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Ingrédients Immunité et Santé 2006	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Polyphénols 2005	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Ingrédients anti-stress et de bien-être 2005	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €
□ Vieillesse cutané - Ingrédients solaires 2005	398 €HT	476,01 €	318,40 €HT	380,81 €

TOTAL : HT

SOIT UN TOTAL : TTC

Mme, Mlle, M. NOM : Prénom :
Société : Fonction :
Adresse :
CP : Ville
Tél : Fax :
Email :
Responsable de l'inscription :

- Paiement à effectuer par chèque à l'ordre de Takayama
- Carte Bancaire VISA et Master Card :
Numéro de carte :
Date de Validité :
Security code.....
- Mon paiement sera effectué par transfert bancaire à la Banque Nationale de Paris (BNP),
2 place de l'Opéra 75002 Paris.
Bank Code : 30004 ; Agency : 00895; Account number : 00010008521 Key : 26;
IBAN: FR7630004008950001000852126.
CODE SWIFT: BNPAFRPPPOP

Date :

Signature et cachet :

Formulaire à retourner par Fax ou par courrier :
15 RUE DE LA PAIX - 75002 PARIS - TEL. 01 55 04 77 55 - FAX : 01 55 04 77 57
www.sfa-site.com