



I CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DEI FUNGHI MEDICINALI

Palermo, 27-28 novembre 2020



Pubblichiamo il programma definitivo dell'incontro, che si svolgerà presso il Saracen Sands & Congress Centre di Carini, a Palermo, i giorni 27 e 28 novembre prossimi. Un'anteprima dei temi proposti e ulteriori dettagli sulle modalità di svolgimento e sulla location sono disponibili sul fascicolo di Natural 1 di settembre 2020, a pagina 51.



PROGRAMMA

Venerdì, 27 novembre 2020

08:30 – 10:00 Registrazione partecipanti
10:00 Indirizzi di salute
10:30-11:00

LETTURE PLENARIE Moderatore: G. Venturella (Palermo) **Normativa europea e mondiale nel campo dei botanicals negli integratori alimentari**

Prof. Mauro Serafini (Università "La Sapienza", Roma)
- 11:00-11:30 micoterapia clinica: un approccio evidence-based
Prof. Arrigo Francesco Giuseppe Cicero (Università di Bologna)

I SESSIONE Biodiversità, tassonomia, ecologia, usi e coltivazione delle piante e dei funghi di interesse alimentare e medicinale

Moderatore: W. Davino (Palermo)
- 11:45-12:00 Biodiversità ed usi tradizionali delle piante di interesse alimentare e medicinale
Prof. Rosario Schicchi (Università di Palermo)
- 12:15-12:30 Tecniche di estrazione tradizionali ed innovative dei funghi di interesse medicinale
Dott.ssa Maria Letizia Gargano (Università di Bari)
- 12:30-12:45 La coltivazione delle piante officinali in Italia
Prof. Giannantonio Domina (Università di Palermo)
- 12:45-13:00 La coltivazione dei funghi in Italia
Dott.ssa Valeria Ferraro (Università di Palermo)
- 13:00-13:15 Estratti fungini come antivirali e antifungini per la prevenzione e cura delle patologie delle specie orticole
Dott. Stefano Panno (Università di Palermo)

II SESSIONE (co-organizzazione SIFM-SIBS) Microbioma vs Microbiota

Moderatore: F. Cappello (Palermo, Presidente SIBS)
- 14:30-14:50 Lo strato mucomicrobico e il suo ruolo nell'asse intestino-cervello
Prof. Francesco Cappello (Università di

Palermo)
- 14:50-15:05 Il microbiota nella fisiopatologia delle malattie intestinali
Prof. Giovanni Tomasello (Università di Palermo)
- 15:05-15:20 Microbiota intestinale e sindrome metabolica: correlazioni
Dott. Edmondo Palmeri (LAMB, Palermo)

15:15-16:00 *Trials in medicina integrata*
Moderatore: Arrigo Francesco Giuseppe Cicero (Bologna)
- Riequilibrio della flora batterica intestinale con fito-omeoterapia
Dott. Domenico Macaluso (Palermo)
- 16:15-16:30 Funghi medicinali e beta-glucani nella terapia di supporto oncologico
Dott. Filippo Bosco (Ospedale Santa Chiara, Pisa)
- 16:30-16:45 Center for integrative oncology: un modello innovativo di medicina integrata per le pazienti con tumore al seno
Stefano Magno (Università Cattolica, Roma)

- 17:00-17:15 La medicina integrata in un grande ospedale: l'esperienza del santa Chiara di Pisa
Luigi Di Simone e Sabrina Cidin (Pisa, Ospedale Santa Chiara)
- 17:15-17:30 Il trattamento del dolore neoplastico con il metodo alma agom di agopuntura oncologica
Paola Poli e Carlo Moiraghi (ALMA, Milano)

III SESSIONE Trofologia

Moderatore: F. Bosco (Pisa)
- 17:30-17:45 Alimenti funzionali
Prof. Vincenzo Lionetti (Sant'Anna CNR)
- 17:45-18:00 Maria Grazia Forte ASP Bari
- 18:00-18:15 Il pane fortificato del progetto valfarmarecchia
Dott. Ivan Cirilincione (Università di Palermo)
- 18:15-18:30 Disnutrizione glutinica proinfiammatoria
Dott.ssa Fina Bonaffini (Mazzarino, Caltanissetta)
- 18:30-18:45 Approccio non convenzionale verso la sindrome metabolica, dislipidemia e insulino resistenza prodotta da nutraceutici ad

alta espressione terapeutica
Dott. Marcello Virzi (Palermo)

Sabato, 28 Novembre 2020

IV SESSIONE Fitoterapia e Agromeopatia

Moderatore: Edmondo Palmeri (Palermo)
- 09:00-09:30 La fitoterapia nella prevenzione e cura del colesterolo
Dott.ssa Daniela Vajana
- 09:30-09:45 La medicina bioecologica

11:15-11.45

V SESSIONE Micoterapia ed alimenti funzionali

Moderatori: Daniela Vajana (Palermo)
Betaglucani e sistema immunitario
Dott. Pietro Vicenti (Bari)
- 11:45-12:15 Il progetto valfarmarecchia: stato dell'arte
Prof. Giuseppe Venturella (Università di Palermo)
- 12:15-12:30 Proprietà nutrizionali e nutraceutiche di varietà moderne e vecchie di frumento tenero e duro influenzate da inoculo con funghi micorrizici arbuscolari e dalla biofortificazione agronomica con FE e ZN
Prof.ssa Laura Ercoli (Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa)
- 12:30-12:45 La tiroidite di hashimoto: agaricus brasiliensis, ganoderma lucidum e lentinus edodes riducono gli autoanticorpi responsabili di questa malattia autoimmune
Dott. Walter Ardigo (Funghi Energia e Salute, Provaglio d'Iseo, Brescia)
- 12:45-13:00 La farmacia, la professione, le istituzioni
Dr Roberto Tobia (Federfarma, Palermo)
- 13:00-13:15 L'esperienza del farmacista nella preparazione e vendita dei fitoterapici e micoterapici
Dott. Daniele Raganato (Petricara)
- 13:15-13:30 Fitoterapici nelle farmacie e iter degli studi clinici
Dott. Alessandro Colletti (SINUT)
- 13:30-13:45 Micoterapia funzionale e sistema immunitario
Dott. Stanislaw Aloisi (Gheos)
- 15:00 – 17:00 Assemblea dei soci e rinnovo delle cariche