



<http://www.omniacongress.com>

***5° Convegno Agrigentino sulle Malattie Endocrine
Le Endocrinopatie: Aspetti Fisiopatologici, Clinici e Terapia
9-10 Giugno 2023 Hotel della Valle, Via Demetra 3 Agrigento***

Responsabili Scientifici

Dr. Giovanni Galluzzo
DR. Filippo Montalto
Dr. Leonardo Russo

Programma Scientifico

Venerdì 09 Giugno 2023

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Apertura dei Lavori e Saluto delle Autorità:

Intervento e Saluti del

Direttore Generale ASP1 di Agrigento

Direttore Sanitario Aziendale ASP1 di Agrigento

Presidente Ordine dei Medici di Agrigento

Intervento del Sindaco di Agrigento: Dott. F. Miccichè

Apertura del Convegno – Dr. G. Galluzzo, Dr. F. Montalto, Dr. L. Russo

“Il Diabete Mellito”

08.50 Sessione su “Il Diabete Mellito e rischio globale; considerazioni e opportunità”

Presentazione e Moderazione: D. Parla, R. Veneziano, E. Giacchetto

09.00 Malattia cardiorenale e diabete: quando GLP1 o SGLT2

R. Baratta

09.20 Quali obiettivi pressori e lipidici nel paziente diabetico: corretto inquadramento e scelte terapeutiche

C. Casile



<http://www.omniacongress.com>

- 09.40 Pioglitazone, DPPIV e Acarbiosio: cosa non dimenticare alla luce della Nota 100
G. Crispino
- 10.00 La giusta collocazione della terapia insulinica e quale scegliere
M. Pisciotta
- 10.20 Discussione in Plenaria con gli esperti
M. Rizzo, G. Giordano, F. Panto
- 10.50 Coffe break
- 11.20 Sessione su “ Il Diabete Mellito e peculiarità”
Presentazione e Moderazione S. Di Rosa, O. Cacciatore, R. Schembari
- 11.30 Diabete Mellito e Fegato: quali scelte terapeutiche
D. Arcoria
- 11.50 Malattie Neurodegenerative e Diabete: quale la migliore terapia?
C. Gatta
- 12.10 La Prevenzione dello scompenso cardiaco nel diabetico; rationale e strategie di trattamento
R. Mancini
- 12.30 Protezione renale nel diabetico alla luce dei nuovi dati
M. Manunta
- 12.50 Lettura magistrale
Le nuove frontiere della terapia nel diabete mellito di tipo 2, dai dual ai triple agonist: così ci aspetta
S. Corrao
- 13.10 Discussione in Plenaria con gli esperti
G. Seminara, L. Gucciardino, G. Barbagallo
- 13.30 Lunch
- 14.30 Sessione su “La tecnologia nel diabete mellito e campi di applicazione”



<http://www.omniacongress.com>

Presentazione e Moderazione G. Galluzzo, M. Pace G. Calcara

14.40 Lettura Magistrale

Le Linee Guida nell'utilizzo della tecnologia

V. Provenzano

15.00 Quando Glucometro, FGM e CGM: rationale di una scelta

G. Papa

15.20 La gestione e il monitoraggio del Diabete Mellito Gestazionale; opportunità e percorsi condivisi

A. Di Noto

15.40 Discussione in Plenaria con gli esperti:

D. Greco, D. Lo Presti, M. P. Imbergamo

È prevista la partecipazione attiva di tre pazienti con DM1 in trattamento con tecnologie

“Obesità a tutto Tondo”

16.00 Sessione su: L'Obesità: parliamo sempre la stessa lingua?

Presentazione e Moderazione D. Gioia, L. Russo, S. Perelli

16.10 Linee guida e percorso diagnostico nel bambino e nell'adulto obeso: quando, come e perché

L. Smeraldi

16.30 La dieta chetogenica: rationale e corretto impiego

F. Vinciguerra

16:50 La terapia farmacologica dell'Obesità: attualità e prospettive

D. Brancato

17.10 Ruolo della chirurgia bariatrica nel trattamento Obesità

G. Navarra

17:30 Discussione in Plenaria con gli esperti;

C. Callari, P. N. Garofalo, R. Baratta

18:00 Lettura magistrale:



<http://www.omniacongress.com>

Introduzione e chiusura

V. Cimino

Nutraceutica e vitamina D nelle malattie metaboliche: dal mito alla realtà

S. Settembrini

18.30 Chiusura dei lavori della prima giornata

Sabato 10 Giugno 2023

“Le Malattie della Tiroide”

08.15 Apertura Seconda Giornata:

C. Giordano, L. Russo

08:30 Sessione su “Autoimmunità e Tiroide in popolazioni speciali”

Presentazione e Moderazione: D. Ingannè, M. Accidenti, V. Tavernari

08.40 Presentazione di un caso clinico di una paziente in programmazione di una gravidanza con tireopatia autoimmune e DM1

M. Graziano

09.00 Il ruolo dell’Endocrinologo

L. Russo

09.15 Il ruolo del Ginecologo

A. D’Alessandro

09.30 Discussione in Plenaria con gli esperti,

M. Moleti, F. Vermiglio, C. Giordano

09.50 Sessione su “Gestione e Terapia del Nodulo Tiroideo Maligno”

Presentazione e Moderazione:

F. Licata, G. Savoia, C. Vetro

10:00 Patologia nodulare e corretto percorso diagnostico

A. Maniglia

10.20 Il ruolo dell’Endocrinologo nella patologia maligna



<http://www.omniacongress.com>

A. Scorsone

10.35 Il ruolo del Chirurgo nella patologia maligna

R. Ciuni

10.50 Il ruolo del Medico Nucleare nel post chirurgico

A. Garufo

11:05 Lettura magistrale: Gestione e trattamento del carcinoma tiroideo refrattario

G. Pellegriti

11.25 Discussione in Plenaria con gli esperti: V. Rodolico, P. Richiusa, C. Sciumè

“Medicina della riproduzione e della sessualità”

11.45 Sessione su “Metabolismo Sessualità e Fertilità”:

Presentazione e moderazione: F. Montalto, F. Insalaco

11:50 Trattamento del desiderio sessuale ipoattivo femminile

F. Barbagallo

12.10 Ipogonadismo metabolico maschile: ruolo della terapia con analoghi del GLP1A

L. Cimino

12:30 Spermogramma cosa è cambiato nella refertazione?

R. Condorelli

12.50 Lettura magistrale: infertilità maschile e papillomavirus: esistono terapie?

S. La Vignera

13.10 Discussione in plenaria con gli esperti:

M.R. Falco Abramo

13.30 Lettura magistrale conclusiva

Nuovo rinascimento andrologico: la gestione del maschio infertile

A. E. Calogero

14:00 Conclusione dei Lavori e compilazione ECM

G. Galluzzo, F. Montalto, L. Russo



<http://www.omniacongress.com>

Totale ore attività formativa 14

Destinatari n. 100 partecipanti tra BIOLOGI, DIETISTI, INFERMIERI, FARMACISTI e MEDICI delle seguenti discipline: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMAL; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ.



<http://www.omniacongress.com>

Razionale Scientifico

L'innovazione, la corretta gestione e i più moderni risvolti terapeutici in Endocrinologia e nello specifico, in Diabetologia, Andrologia, nelle Malattie della Tiroide e nelle problematiche riguardanti l'Obesità sono diventati argomenti sempre più attuali per la comunità scientifica medica, e allo stesso momento diffusi e controversi, sia per il continuo evolversi delle attività diagnostiche che in relazione all'arrivo di nuove possibilità terapeutiche, ma anche in relazione alle nuove regolamentazioni individuate per il loro utilizzo.

Pertanto, si rende cruciale e necessario l'aggiornamento costante di queste tematiche, rivolte non solo agli specialisti facenti parte del "team specialistico" endocrinologico/diabetologico ma anche ai Medici di Medicina Generale, al fine di favorire la crescita professionale e continuare a garantire qualità nelle scelte terapeutiche e nella gestione clinica delle persone con endocrinopatie, anche alla luce della nuova nota 100 riguardante la diabetologia, delle sue articolazioni e delle criticità. Per tale motivo tale evento vedrà partecipare diversi e qualificati esperti nel campo, che contribuiranno ad affrontare i diversi aspetti che caratterizzano questo Convegno.

In relazione al diabete mellito verranno valutate, discusse e approfondite le varie e più recenti acquisizioni relative alla terapia con incretinomimetici e glicosurici, sia in termini di efficacia terapeutica che di riduzione del rischio cardio/renale, di neuroprotezione e di efficacia su altri bersagli metabolici che tali trattamenti hanno dimostrato di ottenere. Verrà anche ridiscusso il ruolo della terapia insulinica e il suo corretto utilizzo e dato ampio spazio alle ultime linee guida sulla gestione del diabete gestazionale, dal suo inquadramento alla corretta gestione e terapia. Verrà anche dato spazio alle prossime prospettive terapeutiche nel mondo diabetologico, in special modo per ciò che concerne i dual e triple agonist.

Vi sarà anche un'interessante momento dedicato alle tecnologie nella malattia diabetica, sia per ciò che concerne il monitoraggio della malattia con i nuovi sistemi FGM e CGM che in relazione al trattamento con sistemi di somministrazione dell'insulina tramite "microinfusori" ad ansa aperta e chiusa (ibridi).

La prima giornata si concluderà con una sessione dedicata al "fenomeno Obesità". Negli ultimi anni, tra le patologie ad elevato interesse sia endocrino/metabolico che sociale, indubbiamente l'Obesità ha assunto sempre più un'importanza notevole, sia in ambito scientifico che applicativo, in considerazione delle malattie strettamente implicate e/o indirettamente correlate all'Obesità.



<http://www.omniacongress.com>

Per tale motivo diverse Società Scientifiche, tra cui tutte le società che gravitano nel mondo endocrinologico e metabolico, hanno ulteriormente rafforzato il loro impegno nei confronti del “fenomeno” Obesità, delle sue implicazioni e correlazioni, avvertendo fortemente la necessità di strutturare in modo chiaro e uniforme un percorso diagnostico/terapeutico volto ad una corretta gestione di tale problematica, che ogni giorno diventa sempre più attuale e rilevante.

Nella seconda giornata verrà dato ampio spazio alle malattie della tiroide, sia di tipo benigno che maligno, dettagliando in modo approfondito tutti i percorsi diagnostici da seguire nelle varie e specifiche patologie, secondo le più recenti linee guida. Verranno anche riviste e discusse le ultime opportunità terapeutiche disponibili ed applicabili negli ipo e ipertiroidismi. Verrà quindi data l’opportunità ai partecipanti di effettuare interventi e ampliare la discussione con esperti nel campo.

L’ultima parte del convegno vedrà affrontare e sviluppare un percorso diagnostico/terapeutico riguardante le malattie andrologiche e le correlazioni tra le stesse e le patologie dismetaboliche.

La sessione di andrologia vedrà anche un momento dedicato al desiderio sessuale, aspetto molto spesso poco valutato e indagato. In ultimo verrà approfondito da eminenti Esperti di livello nazionale, la problematica relativa all’infertilità maschile, alla sua corretta diagnosi, alle eventuali terapie e alle prospettive correlate alla stessa.