

PER INFO E PRENOTAZIONI:

Segreteria Scientifica:

Biomedical Center for Autism Research and Treatment
via Matarrese, 30 - 70124 Bari

✉ segreteria@antonucci.eu

☎ (+39) 349 52 68 377

Costo di iscrizione:

€20,00 partecipazione semplice (€40,00 incluso pranzi
Gluten-Casein Free).

Gratuito per studenti universitari.

Modalità di iscrizione:

Pagamento Bonifico

Associazione Oltre il Silenzio Onlus.

Poste Italiane IT47M0760104000001032120063

Inviare una email a segreteria@antonucci.eu con nome e
ricevuta di pagamento.

È disponibile servizio di traduzione simultanea dall'inglese.



OLTRE IL SILENZIO ONLUS



Dr. Antonucci
AUTISM BIOMEDICAL TREATMENT

Epidemia Autismo:

Dalle sue origini ambientali alle possibili cure.

1st European
Conference of
Biomedical Research
and Treatments for
Autism



11th-12th November 2016

Hotel Excelsior Congressi

Via Giulio Petroni, 15

Bari - Italy

PROGRAMMA
Venerdì 11 Novembre 2016

Ore 8.30-9.30
Registrazione

Ore 9.30
ABA un approccio scientifico per l'insegnamento a persone con bisogni speciali.
Dr.ssa Jessica Dean - M.S., BCBA®

Ore 10.30
Terapia ABA nell'Autismo: indicazioni per una strategia precoce ed efficace.
Dr Paolo Scialpi - Analista Comportamentale Certificato BCBA®

Ore 11.20
La Terapia Comportamentale ABA nei giovani-adulti.
Dr Guido D'Angelo - Psicoterapeuta, PhD, Analista Comportamentale Certificato BCBA®

Ore 12.10
Interventi sul neurosviluppo per i Disturbi dello Spettro Autistico. Esperienze per genitori e terapisti.
Manolo Dominguez - Direttore Istituti Fay, Querceta (LU)

Ore 13.00
Pausa Pranzo (Gluten Free - Casein Free)

Ore 14.30
Autismo come Malattia del Corpo e non della mente. L' Approccio Biomedico Integrato.
Dr Nicola Antonucci - Biomedical Center for Autism Research and Treatment, Bari

Ore 15.20
Le recenti ricerche su Autismo e Infiammazione.
Dr Dario Siniscalco - PhD, Seconda Università di Napoli

Ore 16.10
Nuove scoperte sulla patogenesi e trattamento nell'Autismo: il sistema linfatico cerebrale, l'ecografia transcranica per la diagnosi e terapia, immunoterapia e ricostituzione del microbiota intestinale e cerebrale. (Skype-conference)
Marco Ruggiero - PhD. Gilbert, Arizona and Schwarzenbruck, Germany

Ore 17.00
Coffe break

Ore 17.20
Dal ruolo dell'infiammazione cerebrale all'asse intestino-cervello nell'Autismo.
Dr Paolo Mainardi - Università degli Studi di Genova

Ore 18.30
La Camera Iperbarica applicata all'Autismo: dagli studi internazionali all'esperienza italiana.
Dr Roberto Vecchione - Clinica Prosperius, Firenze

PROGRAMMA
Sabato 12 Novembre 2016

Ore 9.30
Diagnosi Precoce ed Intervento Precoce: quale modello?
Dr Maurizio Brighenti - Direttore Dipartimento AUSL 20 Verona, Direttore del Centro Diagnosi Cura e Ricerca per l'Autismo di Verona.

Ore 10.10
Metodo AUGEV: l'importanza dell'organizzazione del linguaggio parlato e scritto per lo sviluppo naturale e degli apprendimenti.
*Prof.ssa Antonia Campanella - Dir. Scientifico Centri Logopsicopedagogici "La Comunicazione", Roma-Bari-Brindisi
Prof. Franco Salonna - Docente Otorinolaringoiatra e Audiologia*

Ore 11.30
Brain & Sugar.
Dr Heinz Reinwald - Director of Reinwald Healthcare GMBH

Ore 12.20
The Autism Epidemic: the link to Paracetamol.
Prof. Stephen Shultz - Assistant Prof. University of Texas, Health Science Center Department of Physiology

Ore 13.10
Pausa Pranzo (Gluten Free - Casein Free)

Ore 14.30
From observation to understanding: the current view of milk and Autism.
Prof. Paul Shattock - University of Sunderland (UK), Honorary Secretary and Immediate Past President of World Autism Organization

Ore 15.20
How does Microbiome affect the Brain: new frontiers of Autism Research.
Prof. Kenny de Meirleir - Prof. of Immunology of Vrije Universiteit of Brussel, Belgium

Ore 16.10
Autism biomarkers.
Dr Tanja Mijatovic - PhD, R.E.D. Laboratories, Belgium

Ore 16.50
Coffe break

Ore 17.20
The Microbiome and Autism. (Skype-conference)
Prof. Alessio Fasano - Harvard Medical School, Boston (USA)

Ore 17.40
Brain Neural Autoantibodies in Autism.
Prof. Mohamed Abou Donia - Ph.D, Duke University School of Medicine, Durham NC (USA)

Ore 18.30
PANs, PANDAs and Chronic Infections in ASD: how to recognize and treat?
Dr Anju Usman - True Health Medical Center Naperville, Chicago IL (USA)