

Tavola rotonda “Quale dieta per i bambini con Intolleranza Ereditaria al Fruttosio?”

Saluti di Benvenuto

Annamaria Staiano

Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università Federico II

Pietro Strisciuglio

ViceDirettore del DAI Materno-Infantile, AOU Federico II

Introduzione ai lavori

Fabrizio Siciliano, *Presidente AIF*

Raffaele Iorio, Maria Immacolata Spagnuolo

Le diete per l'intolleranza ereditaria al fruttosio disponibili in Italia: dalla teoria alla pratica

Vittoria Pannone, Fabiola Di Dato, Fabrizia Chiatto

Sabato 23 Marzo 2019

AULA MAGNA SCIENZE BIOTECNOLOGICHE - Via Tommaso De Amicis, 95 - Napoli

Quesiti Aperti

- Qual è la quantità massima di fruttosio consentita nei pazienti con IEF? Cambia con l'età?
- Come valutare l'eventuale danno da eccesso di fruttosio rispetto alla dose massima consentita? Clinica? Laboratorio? Altro?
- Quale supplementazione vitaminica è indicata nella IEF?
- Il fruttosio contenuto nei farmaci: quali problemi e cosa fare?
- Il fruttosio contenuto nei vaccini costituisce un problema per i bambini con IEF?
- Quale posizione avere nei confronti del saccarosio usato come analgesico nel lattante?
- Il contenuto in fruttosio dei latti in commercio: quali criticità?



Partecipanti

Maria Baldassarre, Azienda Ospedaliera Universitaria di Bari
Veronica Boscolo, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Giulia Bruni, Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer Firenze
Irene Bruno, Ospedale Burlo Garofalo Trieste
Alberto Burlina, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Pierluigi Calvo, Ospedale Regina Margherita Torino
Angelo Salvatore Campanozzi, Università di Foggia
Maria Cananzi, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Marina Caserta, Ospedale dei Bambini Giovanni di Cristina Palermo
Fabrizia Chiatto, Università di Napoli Federico II
Francesco Cirillo, ISMETT Palermo
Anna Del Nastro, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma
Fabiola Di Dato, Università di Napoli Federico II
Maja Di Rocco, Istituto Giannina Gaslini Genova
Antonella Diamanti, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma
Carlo Dionisi Vici, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma
Maria Alice Donati, Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer Firenze
Gabriella Esposito, Università di Napoli Federico II, CEINGE Napoli
Federica Ferrari, Università Sapienza Roma
Agata Fiumara, Università di Catania
Paola Gaio, Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
Cinzia Galimberti, Ospedale San Gerardo Monza
Serena Gasperini, Ospedale San Gerardo Monza
Raffaele Iorio, Università di Napoli Federico II
Antonella Lezo, Ospedale Regina Margherita Torino
Giuseppe Maggiore, Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara
Antonio Marseglia, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza Foggia
Laura Mazzanti, Policlinico Sant'Orsola Bologna
Francesca Menni, Ospedale Maggiore Policlinico Milano
Gabriella Nebbia, Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Valerio Nobili, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma
Vittoria Pannone, Università di Napoli Federico II
Giancarlo Parenti, Università di Napoli Federico II
Antonia Pascarella, Azienda Ospedaliera Università di Padova
Maria Pastore, Ospedale Casa Sollievo della Sofferenza Foggia
Silvia Riva, ISMETT Palermo
Simona Salera, Ospedale Maggiore Policlinico Milano
Annamaria Sapuppo, Università di Catania
Marco Sciveres, ISMETT Palermo
Maria Immacolata Spagnuolo, Università di Napoli Federico II
Annamaria Staiano, Università di Napoli Federico II
Pietro Strisciuglio, Università di Napoli Federico II
Albina Tummolo, Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII Bari
Pietro Vajro, Università di Salerno
Simona Spadarella, Università di Napoli Federico II
Claudia Zuppaldi, Università di Napoli Federico II