

11 maggio nell’Ospedale Borgo Trento Verona

**“Le Malattie Metaboliche Ereditarie a Verona:
stato dell’arte e prospettive per il futuro”**

Un incontro medici e pazienti promosso da Aismme

Sabato 11 Maggio dalle 14.30 alle 17.30, nell’Ospedale della Donna e del Bambino - Borgo Trento di Verona (aule A, B e C del Padiglione 29) si svolgerà l’evento **“Le Malattie Metaboliche Ereditarie a Verona: stato dell’arte e prospettive per il futuro”**.

L’iniziativa è promossa da AISMMME, *Associazione Italiana Sostegno Malattie Metaboliche Ereditarie* con il patrocinio dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata - Verona, SIMMESN *Società Italiana per lo studio delle Malattie Metaboliche Ereditarie e Screening Neonatale*, UNIAMO *Federazione Italiana Malattie Rare Onlus* e con il contributo non condizionato di SSIEM *Società Europea per le Malattie Metaboliche Ereditarie*.

La giornata è dedicata in modo particolare alle famiglie di pazienti pediatrici e agli adulti seguiti dall’Unità Operativa Semplice Malattie Metaboliche Ereditarie dell’Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata – Verona, responsabile dott. Andrea Bordugo. Interverranno i professionisti coinvolti, i rappresentanti di Aismme, i genitori e ragazzi per un momento di importante condivisione.

“Aismme supporta da diversi anni il Centro Screening e il Centro Cura dell’Ospedale di Verona, con finanziamenti per borse di studio e per acquistare apparecchiature e materiali – spiega la presidente di Aismme Cristina Vallotto – per rendere questi Centri luogo di eccellenza per la diagnosi e il follow up per i pazienti metabolici. La qualità e l’umanità dei professionisti che vi lavorano stanno rendendo Verona un punto di riferimento per il mondo dei pazienti, e Aismme sta lavorando perché questa realtà si sviluppi e sia sempre più in grado di promuovere la qualità della vita di piccoli e grandi malati”.

Al termine del pomeriggio verrà offerto ai bambini un gelato fatto in modo da non essere tossico o pericoloso per chi è affetto da queste particolari patologie metaboliche ereditarie.

La presenza della vostra testata è particolarmente gradita.

11 May at the Borgo Trento Verona Hospital

"Hereditary Metabolic Diseases in Verona: state of the art and prospects for the future "

A meeting of doctors and patients promoted by Aismme

Saturday 11 May from 2.30pm to 5.30pm, in the Hospital of the Woman and Child - Borgo Trento di Verona (classrooms A, B and C of Hall 29) the event "Hereditary Metabolic Diseases in Verona: state of the art and prospects for the future".

The initiative is promoted by AISMMME, Italian Association of Metabolic Hereditary Diseases Support with the patronage of the Integrated University Hospital Company - Verona, SIMMESN Italian Society for the Study of Hereditary Metabolic Diseases and Neonatal Screening, UNIAMO Italian Rare Diseases Onlus Federation and with the contribution not conditioned by SSIEM European Society for Metabolic Hereditary Diseases.

The day is especially dedicated to families of pediatric patients and adults followed by the Simple Operative Hereditary Metabolic Diseases Unit of the Integrated University Hospital Company - Verona, head of dott. Andrea Bordugo. The professionals involved, the representatives of Aismme, parents and children will be present for an important moment of sharing.

"Aismme has been supporting the Screening Center and the Care Center of the Verona Hospital for several years, with funding for scholarships and to purchase equipment and materials - explains Aismme president Cristina Vallotto - to make these Centers a place of excellence for diagnosis. and follow up for metabolic patients. The quality and humanity of the professionals who work there are making Verona a point of reference for the world of patients, and Aismme is working to develop this reality and to be able to promote the quality of life of small and large patients".

At the end of the afternoon, children will be offered an ice cream made so as not to be toxic or dangerous for those suffering from these particular hereditary metabolic pathologies.

The presence of your magazine is particularly welcome.