

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050
e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 25 febbraio 2015

MALATTIE POLMONARI RARE NEL BAMBINO CONVEGNO INTERNAZIONALE A PADOVA

Con ILD (Interstitial lung disease) si intende l'alterazione del tessuto di rivestimento degli alveoli polmonari, causata da un'inflammatione polmonare diffusa, che spesso progredisce fino alla fibrosi, che compromette gli scambi gassosi. In questi ultimi anni lo studio e la ricerca nella pneumologia pediatrica hanno come oggetto le malattie polmonari rare che iniziano nel bambino e continuano nell'età adulta, tra queste, di particolare interesse, è il gruppo delle malattie polmonari interstiziali pediatriche. A livello europeo, si è formato il gruppo di studio **chILD** che ha ricevuto finanziamenti dalla EU come programma di eccellenza nella ricerca. L'Italia partecipa al programma di studio con l'Unità di Endoscopia Bronchiale Pediatrica del Dipartimento Salute della Donna e del Bambino (SDB) guidata scientificamente dal Professor Angelo Barbato.

«Le malattie polmonari rare che iniziano nel bambino sono più di 200 entità e rappresentano il gruppo più vasto di malattie respiratorie pediatriche cosiddette "orfane", perché sono caratterizzate dalla bassa prevalenza e un elevato grado di complessità» **dice Angelo Barbato**. «Per questo il loro studio, la produzione di farmaci e l'istituzione di piani sanitari e di assistenza sono considerati di scarso interesse. Sfortunatamente si tratta di malattie cronicamente debilitanti e invalidanti, in alcuni casi degenerative e troppo spesso letali» continua Barbato. «Il meeting "*INTERSTITIAL LUNG DISEASE IN CHILDREN. Sharing knowledge and experience across Europe*" rientra nel programma di diffusione delle informazioni relative al *Programma chILD* in Italia per promuovere» conclude Barbato «la conoscenza su questo gruppo di malattie rare, in particolare una corretta diagnosi che permetta di agire in maniera razionale su queste patologie polmonari che, se non adeguatamente trattate, hanno dei pesanti strascichi nell'età adulta».

Venerdì 27 febbraio dalle ore 9.00 in Aula Magna del Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino di via Giustiniani 3 a Padova dopo i saluti di Angelo Barbato, coordinatore scientifico del convegno, Giorgio Perilongo, Direttore del Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino dell'Università di Padova, e Annick Clement dell'Hôpital d'Enfants Armand-Trousseau di Parigi, seguiranno gli interventi dei maggiori esperti internazionali coinvolti nel Programma chILD che mapperanno lo stato dell'arte sanitario delle ILD nel bambino, indicheranno le prospettive di ricerca e, anche, le possibili applicazioni di farmaci off-label cioè di medicinali già registrati ma utilizzati in situazioni che, per patologia, popolazione o posologia vengono prescritti in maniera diversa.

Programma: <http://www.klinikum.uni-muenchen.de/Child-EU/en/index.html>