

Pubblicazioni più significative del Prof. Luigi MAPPA

- 1) L. Mappa, O. Righi, A. Battistini
Indagini per la diagnosi di iperreattività immunologica nella Fibrosi Cistica'
FIBROSI CISTICA, Aspetti metodologici e tecnici di diagnosi e 'follow up'
pp. 263-273, Verona Ottobre 1984
- 2) J.Reishman, L.Mappa, F.de Benedictis , J.McLaughin, H.Levison
'Cold air challenge in children with asthma '
Pediatric Pulmonology 3:251-254, 1987
- 3) L. Mappa, D.Falciatore,G.Ciccarone,E.Scalini,L.Morciano V.Rutigliano
'Il reflusso gastro-esofageo possibile causa di tosse cronica in età pediatrica'
Riv Ital Ped (IJP) 1992; 18:631-634
- 4) L. Mappa , S.Bavaro, G.Moramarco, D.Torio, D.Falciatore G.Ciccarone, and N.Rigillo.
Effect of cromoglycate on gas changes, during bronchial challenge by uncdw in children with asthma.
Mediators of Inflammation 3, S39-S41, 1994
- 5) L. Mappa, et al 'Use ofBIPAP by nasal mask in the treatment of acute ventilatory deterioration in pediatric patients with Cystic Fibrosis : preliminary investigation '
The Eur. Resp. J vol 8 (suppl19), pp.44 Is, Sept 1995
- 6) Mappa L. et al *Evaluation of a new device (Rinoflow)in the treatment of sinusitis in children with chronic cough* European Respiratory Journal (ERS). Ginevra settembre ,1998
- 7) Mappa L, Cardinale F, Camodeca R, Tortorella M, Pietrobelli A, Armenio L, Boner al. (2005).
Exhaled nitric oxide and air trapping correlation in asthmatic children.
ALLERGY, vol. 60(11), p. 1436-1439, ISSN: 0105-4538
- 8) Tesse R, Cardinale F, Santostasi T, Polizzi A, Manca A, Mappa L, Armenio L.
Association of beta-defensin-1 gene polymorphisms with Pseudomonas aeruginosa airway colonization in cystic fibrosis. GENES AND IMMUNITY, vol. 9(1), p. 57-60, ISSN: 1466-4879 (2008).
- 9) Tesse R, Cardinale F, Santostasi T, Polizzi A, Mappa L, Manca A, de Robertis F, Armenio L. *Association of interleukin-10 gene haplotypes with Pseudomonas aeruginosa airway colonization in cystic fibrosis.* JOURNAL OF CYSTIC FIBROSIS, vol. 7(4), p. 329-332, ISSN: 1569-1993 (2008).
- 10) Francavilla R, Mappa L, Leone G, Fico S, Castellaneta S, Indrio F, Lionetti E, Moramarco F, Cavallo L
Comparison of esophageal pH and multichannel intraluminal impedance testing in pediatric patients with suspected gastroesophageal reflux. Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition, vol. 50, p. 154-160, issn: 0277-2116(2010).