

Malattie polmonari nei bambini

È stato provato che i problemi polmonari sono responsabili di circa un quarto del totale delle visite pediatriche. Le due patologie principali che colpiscono i bambini sono rappresentate da asma e fibrosi cistica, discusse in altre sezioni del sito. Di seguito saranno trattate altre fra le principali patologie polmonari che colpiscono i bambini: Bronchiolite, patologie polmonari connesse con una nascita prematura, compresa la displasia broncopolmonare (DBP), polmonite, tubercolosi (TBC), problemi polmonari presenti dalla nascita (congeniti), pertosse.



Aree di azione

- È necessario un maggiore impegno nell'ambito dell'assistenza di neonati affetti da displasia broncopolmonare, specialmente nell'Europa del centro e dell'est.
- È importante identificare le cause dei diversi tassi di mortalità da polmonite da un Paese all'altro, al fine di agevolare l'impostazione di efficaci piani d'azione.
- Sono necessari test diagnostici più accurati per la tubercolosi infantile per assicurare l'attendibilità delle diagnosi.
- Sono necessari maggiori dati sulla frequenza delle tipologie di tubercolosi multiresistente ed estensivamente resistente ai farmaci in tutta Europa.
- Urge lo sviluppo di vaccini in grado di garantire una protezione a vita contro la pertosse.



Circa un quarto delle visite pediatriche sono legate a problemi respiratori.



La displasia broncopolmonare (DBP) costituisce una delle complicanze più importanti di una nascita prematura, colpendo il 23% degli infanti nati alla ventottesima settimana, e il 73% di quelli nati alla ventitreesima settimana.



Si stima che siano circa 151 milioni i nuovi casi di polmonite che si verificano ogni anno tra bambini al di sotto dei 5 anni nei Paesi in via di sviluppo.



Sono stati circa 11.000 i casi totali di TBC infantile verificatisi in Europa nel 2010.