

ABSTRACT PELAIA

La medicina di transizione, relativa allo sviluppo ed alla progressione delle malattie pneumologiche attraverso l'infanzia e l'età adulta, riguarda soprattutto le patologie respiratorie croniche ostruttive, quali l'asma bronchiale e la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO).

Queste malattie originano da complesse interazioni tra fattori genetici ed ambientali. Nel corso della vita fetale, i principali fattori ambientali comprendono l'obesità materna e l'abitudine al fumo di sigaretta della madre; successivamente, assumono particolare rilevanza la nascita prematura, la sensibilizzazione allergica, le infezioni virali e batteriche, l'inquinamento atmosferico, l'obesità, e l'abitudine al fumo di sigaretta durante l'adolescenza e l'età adulta.

Pertanto, sia nel bambino che nell'adulto è assolutamente necessario implementare strategie preventive finalizzate a contrastare la diffusione di questi fondamentali fattori di rischio.