

FIBROSI CISTICA:

→ E' una malattia genica, mono-fattoriale, autosomica recessiva.

→ La fibrosi cistica **altera la funzione delle ghiandole esocrine** dell'organismo, le quali producono un'eccessiva quantità di muco denso, che impedisce il normale deflusso.

→ I **sintomi** tipici sono: febbre, tosse, infezione ai polmoni e bronchi, cattiva digestione, perdita di peso, ritardo nella crescita, presenza di sangue nella saliva.

→ La **diagnosi** viene fatta tramite test del sudore o villocentesi (viene prelevato un campione di villi coreali dall'addome della mamma).

→ La **terapia** è prevalentemente antibiotica, di drenaggio frequente, in alcuni casi può esserci però anche il trapianto di polmone.