

Che cos'è la fibrosi cistica?

La fibrosi cistica, nota anche come FC o mucoviscidosi, è ancora oggi **una malattia ereditaria incurabile**. La malattia non si nota a prima vista e **non è contagiosa**.

La FC è causata da un **difetto nel patrimonio genetico** che i genitori trasmettono ai figli.

Nelle persone affette da FC, lo scambio di sale e acqua nelle cellule del corpo non funziona correttamente. Questo genera un muco viscoso nelle cellule. **La malattia colpisce organi vitali**.

In Svizzera **ogni anno circa 30 bambini e bambine** nascono con la FC. **L'aspettativa** di vita media di un bambino affetto da FC nato oggi è di circa **50 anni**.

In alcune persone, la funzione polmonare diventa così gravemente limitata nel tempo che l'ultima misura terapeutica rimanente è il **trapianto di polmoni**.

Naso

Naso cronicamente ostruito, sinusite, alterazione dell'olfatto e del gusto

Quali organi sono colpiti?

Pelle

Eccessivo contenuto di sale nel sudore

Polmoni

Tosse, mancanza di fiato, polmonite, infezioni polmonari croniche

Fegato e cistifellea

Tessuto cicatriziale nel fegato, ostruzione dei dotti biliari

Intestino

Stitichezza cronica, problemi digestivi, ostruzione intestinale nei neonati

Pancreas

Malnutrizione, disturbo della crescita, diabete

Organi sessuali

Disturbi della fertilità

In Svizzera vivono più di 1000 persone affette da FC.

Per saperne di più:



Cystische Fibrose Schweiz
Mucoviscidose Suisse
Fibrosi Cistica Svizzera
Cystic Fibrosis Switzerland

