



## **Sinusite: nuova cura approvata dall'Ue**

**Autore :** Redazione

**Data:** 04/11/2019

*Il nuovo farmaco sembra risolvere le difficoltà respiratorie e funziona su tre quarti dei pazienti, eliminando anche la necessità di interventi chirurgici.*

La Commissione Europea ha approvato una nuova indicazione terapeutica nella **rinosinusite cronica** con poliposi nasale, una patologia che ostruisce i seni paranasali e le cavità nasali rendendo **difficoltosa la respirazione** e provocando



malesseri. Lo rende noto oggi l'agenzia stampa **Adnkronos**.

Il **nuovo farmaco**, chiamato Dupilumab ,è indicato come **terapia aggiuntiva** ai corticosteroidi intranasali nel trattamento di pazienti adulti con rinosinusite cronica grave con poliposi nasale quando la terapia sistemica con corticosteroidi e/o l'intervento chirurgico non consentano un adeguato controllo della malattia.

«I pazienti sono spesso alla disperata ricerca di nuove opzioni terapeutiche in quanto hanno una **pessima qualità di vita e sintomi persistenti**», afferma Paolo Castelnuovo, Responsabile del reparto di Otorinolaringoiatria dell'Ospedale di Circolo di Varese. «L'attuale standard of care (il metodo di cura) - prosegue lo specialista - è rappresentato dall'**utilizzo cronico di corticosteroidi** topici, da numerosi cicli di corticosteroidi orali, che possono provocare effetti avversi significativi, e dalla chirurgia rinosinusale».

Nonostante questi interventi, a causa dell'infiammazione di tipo 2 sottostante, nella maggior parte dei pazienti si manifestano **recidive** che richiedono ulteriori interventi e utilizzo di steroidi orali. Il nuovo farmaco approvato, Dupilumab ha migliorato significativamente i segni e i sintomi più gravi, eliminando inoltre la necessità di ulteriori interventi chirurgici o l'utilizzo di corticosteroidi sistemici per circa **tre quarti dei pazienti**.

Questa **approvazione** fornisce ai pazienti in Europa il primo trattamento biologico per affrontare l'**infiammazione** di tipo 2, che è alla base della maggior parte dei casi di questa malattia cronica delle vie aeree superiori, che in linguaggio tecnico è chiamata con la sigla "Crswnp".