



**Finazzi Agr  (Tor Vergata):** Con vibegron, un agonista potente e selettivo del recettore beta-3 adrenergico umano, risultati clinici gi  visibili a due settimane 

## Descrizione

(Adnkronos) La nuova terapia per la vescica iperattiva   condizione cronica che colpisce circa 3 milioni di persone nel nostro Paese, influenzando negativamente la qualit  della vita di chi ne soffre   un agonista potente e selettivo del recettore beta-3 adrenergico umano. Fondamentalmente questo farmaco, il cui nome   vibegron, aumenta la capacit  vescicale e quindi lâ aumento anche della possibilit  di pazienti con vescica iperattiva di riuscire a trattenere meglio le urine . Lo ha detto Enrico Finazzi Agr , professore ordinario di Urologia e responsabile Uo Urologia del Policlinico Tor Vergata, in occasione dell incontro Urology Resident Academy tenutosi al Policlinico Tor Vergata a Roma..

Questo   molto importante perch  la vescica iperattiva   una condizione che impatta pesantemente sulla vita, sulla qualit  di vita dei nostri pazienti   aggiunge Finazzi Agr . Abbiamo una necessit  di migliorare i nostri trattamenti, vibegron ha il vantaggio di non avere nessun dato di rischio di incremento della pressione arteriosa e questo costituisce un grosso vantaggio rispetto ad altri prodotti attualmente in commercio. I risultati che vengono dai trial clinici sono molto interessanti: la met  dei pazienti   sottolinea   ha un miglioramento superiore al 75% del problema, cio  un 25% di pazienti incontinenti che diventa completamente continente durante il trattamento. C   un miglioramento gi  a due settimane che si mantiene fino a un anno secondo gli studi attualmente disponibili e c   ovviamente un miglioramento di altri parametri come il numero delle minzioni giornaliere e degli episodi di incontinenza durante il giorno .

Si tratta   di una nuova possibilit  in pi  per noi medici per poter gestire al meglio i nostri pazienti   
  conclude.

  

salute

[webinfo@adnkronos.com](mailto:webinfo@adnkronos.com) (Web Info)

---

**Categoria**

1. Comunicati

**Tag**

1. Ultimora

**Data di creazione**

Settembre 25, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*