



Luppi (Msd): «Sotatercept farmaco innovativo per ipertensione polmonare»•

Descrizione

(Adnkronos) «È un'innovazione vera e certificata», riconosciuta come tale dalla Fda (Food and Drug Administration statunitense) dall'Ema (European medicines agency) e dalla nostra Aifa (Agenzia italiana del farmaco). Sotatercept è infatti il primo di una nuova classe di farmaci in grado di agire, per la prima volta, sulla causa dell'ipertensione arteriosa polmonare (Iap), con la possibilità di farla regredire e di migliorare lo stato di salute del paziente. Così Nicoletta Luppi, presidente e amministratrice delegata di Msd Italia, commenta, all'incontro con la stampa organizzato oggi a Milano, l'approvazione del rimborso di sotatercept per il trattamento della patologia, negli adulti.

L'ipertensione arteriosa polmonare è una malattia rara, ma questo non ci impedisce di concentrarci con la stessa passione, con lo stesso orgoglio e lo stesso entusiasmo afferma Luppi perché tutti devono poter avere diritto a una buona salute. Trattandosi spesso di pazienti giovani, è importante che si possa dare l'opportunità di tornare a vivere una vita che possa essere davvero più di qualità e più in salute.».

Il trattamento innovativo è forte di un incredibile mole di dati: addirittura 4 studi clinici in fase III di cui 2 sono stati interrotti perché non c'era confronto rispetto al miglior standard di cura. Sottolinea Continueremo ad andare avanti nello studio potenziale di altre indicazioni assicura Luppi e, sicuramente, continueremo anche con altri farmaci per questa area terapeutica. Non dobbiamo fermare la ricerca rimarca dobbiamo lavorare in partnership con le istituzioni e con il privato, perché si possa accorciare il più possibile il tempo della diagnosi e puntare anche sull'innovazione digitale e tecnologica per avere degli alleati della terapia e della prevenzione.».

»

salute

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Gennaio 27, 2026

Autore

redazione

default watermark