

Il Mattino 19

Una bambina con neuroblastoma metastatico ad alto rischio e mutazioni nel gene Bard1, trattata con un nuovo farmaco molecolare chiamato talazoparib, progettato per colpire queste mutazioni, dopo 32 mesi dalla fine della terapia non ha presentato segni clinici di malattia. «Un risultato incoraggiante e straordinario», commenta il ricercatore Mario Capasso, professore di genetica medica all'Università Federico II di #Napoli e coordinatore scientifico al #Ceinge di Napoli, centr... Altro...

CEINGE-Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore 19

La vittoria della sanità campana bimba sconfigge il neuroblastoma

Il Mattino 4 settembre alle ore 17:00

Una bambina con neuroblastoma metastatico ad alto rischio e mutazioni nel gene Bard1, trattata con un nuovo farmaco molecolare chiamato talazoparib, progettato ... Altro...

53 3196

La vittoria della sanità campana bimba sconfigge il neuroblastoma

260 687

Associazione Italiana per la Lotta al Neuroblastoma 39

Dagli Stati Uniti primi risultati incoraggianti per il trattamento del neuroblastoma ad alto rischio nel caso di una bambina portatrice di mutazione del gene BARD1. Alla paziente è stato somministrato un farmaco molecolare mirato contro quelle stesse mutazioni. I risultati, ottenuti al St. Jude Children's Research, sono descritti in un articolo pubblicato sull'autorevole rivista scientifica New England Journal of Medicine.

Si tratta di passi in avanti che, più in generale, dimostrano l'importanza della ricerca genetica come quella condotta in Italia.

In particolare, anche grazie al sostegno della nostra associazione, il CEINGE di Napoli, con un gruppo di ricerca guidato dai professori Mario Capasso (in foto) e Achille Iolascon, da anni si dedica allo studio delle basi genetiche del neuroblastoma. Ciò, al fine di comprendere i meccanismi legati allo sviluppo della malattia e per arrivare a terapie sempre più innovative. Inoltre, uno dei risultati più significativi del CEINGE è rappresentato proprio dalla scoperta di mutazioni genetiche nel gene BARD1.

Risulta chiaro, dunque, che ogni progresso sul piano clinico si lega al prezioso lavoro di ricercatrici e ricercatori in tutto il mondo e al fondamentale apporto del CEINGE.

Ecco perché la nostra associazione e il suo ramo scientifico, la Fondazione Italiana per la Lotta al Neuroblastoma, continueranno a promuovere la ricerca scientifica d'eccellenza come quella condotta dai professori Capasso e Iolascon e dal loro gruppo di lavoro.

<https://neuroblastoma.org/neuroblastoma-novita-dagli-usa.../>

#neuroblastoma #tumori pediatrici #ricercagenetica #ceinge
CEINGE-Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore



ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA LOTTA AL NEUROBLASTOMA ONLUS

Tu e altri 29

Commenti: 1 Condivisioni: 16

Mi piace Commenta Invia Condividi

ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA LOTTA AL NEUROBLASTOMA ONLUS

Liked by brunellaavallone and others 3 days ago

Add a comment...