

Epilessia per i 2/3 in infanzia, ma i farmaci sono studiati sugli adulti



HOME NEWS METEO □ NOWCASTING □ GEO-VULCANOLOGIA ASTRONOMIA MEDICINA & SALUTE TECNOLOGIA □  
VIAGGI OLTRE LA SCIENZA FOTO VIDEO

Home □ ALTRE SCIENZE □ MEDICINA & SALUTE □ Epilessia per i 2/3 in infanzia, ma i farmaci sono studiati sugli...

## Epilessia per i 2/3 in infanzia, ma i farmaci sono studiati sugli adulti

Informazione adeguata sulla patologia, regimi terapeutici semplici, visite mediche periodiche, interventi per migliorare l'aderenza al trattamento

A cura di **Antonella Petris** 9 Febbraio 2019 - 12:23

 Like 527K



Informazione adeguata sulla patologia, regimi terapeutici semplici, visite mediche periodiche, interventi per migliorare l'aderenza al trattamento. Sono le raccomandazioni della Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza ([Sinpia](#)) ai responsabili delle cure alle persone con epilessia. Malattia che interessa in Italia quasi 600mila persone (30 mila nuovi casi all'anno) e che si manifesta, nei due terzi dei casi, prima della pubertà.

"Il trattamento delle epilessie in età pediatrica - osserva Carmela Bravaccio [Sinpia](#), in occasione della giornata mondiale della malattia l'11 febbraio - ha implicazioni particolarmente complesse ed è gravato da un ampio margine di arbitrarietà che ha origini multiple. Un primo elemento di grande complessità nel trattamento risiede nella eterogeneità delle cause delle epilessie con esordio infantile e nella varietà dei sintomi, talvolta molto rari, di diversa gravità.

Un secondo elemento deriva dalla bassa specificità dei trattamenti disponibili. Per la maggioranza dei farmaci, infatti, il meccanismo di azione rimane poco conosciuto. Ma c'è un altro problema, per Bernardo Dalla Bernardina, past president [Sinpia](#), ed è il fatto che "gli studi di efficacia sui farmaci sono stati inizialmente condotti sugli adulti e solo successivamente e non sistematicamente, su soggetti in età pediatrica.



## Epilessia per i 2/3 in infanzia, ma i farmaci sono studiati sugli adulti

Il giudizio di efficacia nel bambino e' quindi prodotto, in modo indiretto, tramite un processo deduttivo derivante da studi sugli adulti, inevitabilmente condotti su popolazioni con forme di epilessia scarsamente paragonabili a quelle tipiche dell'eta' infantile". "Sebbene gli organi regolatori abbiano negli ultimi anni recepito queste gravi limitazioni - aggiunge Renzo Guerrini, Vice Presidente [Sinpia](#) - e lavorato per ridurne le conseguenze, l'iter che conduce dalle fasi preliminari di individuazione di nuove molecole di interesse alla loro disponibilita' in ambito pediatrico resta lungo e incerto".

### Valuta questo articolo

SSSSS No votes yet.

epilessia

salute

A cura di **Antonella Petris**

12:23 09.02.19

© METEOWEB

[NOTE LEGALI](#)

[PRIVACY](#)

[COOKIES POLICY](#)

[INFO](#)

