

Nota Stampa

VACCINAZIONI e EPILESSIA

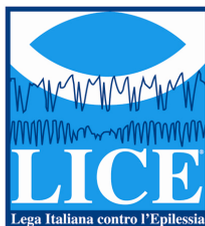
I MEDICI DELLA LICE RASSICURANO: NESSUN RISCHIO PER CHI SOFFRE DI EPILESSIA

Roma, 6 ottobre 2015 – In seguito al nuovo allarme lanciato dal Ministero della Salute sul preoccupante calo delle vaccinazioni in Italia, la Lega italiana contro l'epilessia (LICE) sottolinea che **non esistono controindicazioni alle vaccinazioni** e, anzi, è **raccomandabile vaccinare tutti i bambini e adolescenti che soffrono delle varie forme di epilessia**.

“Si è diffuso il timore che le vaccinazioni possano essere responsabili di complicanze anche gravi, in particolare a carico del sistema nervoso. – dichiara Giuseppe Capovilla, Presidente LICE e Direttore del Centro Epilessia Infantile dell’Azienda Ospedaliera Carlo Poma di Mantova - Ciò comporta che alcuni genitori evitino di vaccinare i loro figli, esponendoli così a forti rischi. Ancora più frequente il timore di vaccinare bambini affetti da malattie neurologiche in generale, e da epilessia in particolare, ritenendo che la vaccinazione possa causare un aggravamento della condizione di base e che i presunti rischi da vaccinazione siano, in questi casi, superiori rispetto alla popolazione generale. In conseguenza di ciò, gli epilettologi ricevono spesso la richiesta di certificare che non esistono controindicazioni alla vaccinazione.”

Per fare chiarezza su questo importante aspetto di sanità pubblica, la Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE) ha promosso, già dal 2008 un gruppo di studio su Epilessia e Vaccinazioni, allo scopo di elaborare delle raccomandazioni sull'argomento. In collaborazione con altre società scientifiche, quali la Società Italiana di Pediatria (SIP), la Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP), la Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza (SINPIA), è stato poi costituito, nel 2009, un gruppo di studio intersocietario. Dopo avere fatto un'accurata analisi delle evidenze scientifiche presenti in letteratura, le raccomandazioni su Epilessia e Vaccinazioni sono state rese pubbliche sul sito della LICE (dove sono accessibili in italiano a tutti al link

http://www.lice.it/LICE_ita/lineeguida/pdf/LineeGuida_Epilessia-e-



[Vaccinazioni.pdf](#)) nel 2011, e poi pubblicate sulla maggiore rivista epilettologica internazionale (Epilepsia) nel 2013.

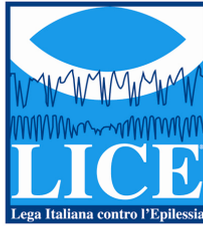
In particolare, sono emerse le seguenti raccomandazioni:

- **Non deve essere evitata alcuna vaccinazione nel timore che possa causare epilessia**
- **Non è controindicato vaccinare bambini che presentano convulsioni febbrili**
- **Non è controindicato vaccinare persone (adulti e bambini) che presentano una epilessia idiopatica o sintomatica non progressiva**
- **Non deve essere evitata alcuna vaccinazione nel timore che possa causare una encefalopatia epilettica**
- **Non deve essere evitata alcuna vaccinazione nel timore di eventuali convulsioni febbrili.** A tal proposito, è opportuno che i genitori siano avvertiti della possibilità che alcuni vaccini diano una reazione febbrile ed eventuali conseguenti crisi convulsive, in particolare nei casi in cui si siano già verificate convulsioni febbrili e/o che abbiano un'età inferiore ai 6 anni.

E' sempre opportuno programmare il calendario vaccinale con il pediatra di base insieme alla collaborazione dell'epilettologo curante.

EPILESSIA

L'epilessia è una malattia neurologica che si manifesta sotto forma di disturbi improvvisi e transitori, le cosiddette crisi, che dipendono sostanzialmente da un'alterazione della funzionalità dei neuroni. Esistono crisi di entità e gravità differenti anche se la forma più conosciuta di crisi è quella cosiddetta "convulsiva", in cui si ha la caduta a terra e la perdita totale della coscienza. Altri tipi di crisi sono meno eclatanti ma anche più numerosi



e possono anche passare inosservati. Le cause dell'epilessia sono molteplici, dai fattori genetici alle lesioni vere e proprie del cervello (esiti di traumi, tumori, ictus, etc).

LICE

La **LICE** è una **Società Scientifica senza scopo di lucro** a cui aderiscono oltre 1000 specialisti di branca neurologica operanti in tutto il territorio nazionale. La LICE ha come obiettivo principale quello di contribuire alla cura e all'assistenza dei pazienti con epilessia nonché al loro inserimento nella società promuovendo e attuando ogni utile iniziativa per il conseguimento di tali finalità.

Per maggiori dettagli, consulta i siti Internet: www.lice.it