

Epilessia, Lice lancia la prima campagna educativa digitale nelle scuole

 $\textbf{LINK:} \ \text{http://www.redattoresociale.it/article/notiziario/epilessia_lice_lancia_prima_campagna_educativa_digitale_in_scuole$

23 settembre 2019 ore: 11:21 Salute Epilessia, Lice lancia la prima campagna educativa digitale nelle scuole "A scuola epilessia, quando malattia ci chiede di sapere" piattaforma u n a interattiva in ambito educativo destinata a docenti e alunni di età compresa tra gli 8 e i 12 anni che ha come obiettivo principale quello di far conoscere la malattia ROMA - Esplorare il mondo di un bambino con epilessia attraverso il gioco. È in occasione dell'apertura dell'anno scolastico che Lice (Lega Italiana contro l'Epilessia) lancia 'A scuola di epilessia, quando la malattia ci chiede di sapere', la prima campagna educativa digitale sull'epilessia nelle scuole. Una piattaforma digitale interattiva in ambito educativo destinata a docenti e alunni di età compresa tra gli 8 e i 12 anni che ha come obiettivo principale quello di far conoscere l'epilessia, l'impatto che questa ha sul bambino che ne soffre e colmare quelle lacune sugli interventi da effettuare nel caso si assista ad una crisiepilettica. Dalla diagnosi alle cure, dai

fattori scatenanti alle manifestazioni cliniche di una crisi epilettica. Una conoscenza approfondita, quella offerta insegnanti e agli studenti, garantita attraverso l'utilizzo di un linguaggio semplice e l'interazione con personaggi animati in grado di catturare l'attenzione dei più piccoli. Giochi educativi, tool interattivi, interviste animate e video sono gli strumenti al centro della prima campagna educativa digitale su questa impattante patologia. Ancora molte le lacune manifestate in ambito scolastico sull'epilessia, una condizione neurologica che fa registrare, solo nel nostro Paese, circa 500.000 casi, molto spesso bambini. Oltre il 60% deali insegnanti, infatti, non conosce le regole da seguire nel caso in cui un bambino sia colpito da crisi epilettica (secondo una indagine condotta dalla stessa Lice presso i plessi scolastici italiani). E ancora troppi i pregiudizi relativi agli ostacoli che la patologia pone rispetto ad unnormale svolgimento delle attività quotidiane e sociali, oltre che аl rendimento scolastico. Così in un comunicato la Lice. "La

qualità di vita di chi soffre di epilessia dipende molto anche dagli altri e da quanto sanno di questa sindrome neurologica- ha commentato Oriano Mecarelli, Presidente Lice-Al disagio personale spesso si aggiungono i pregiudizi e le paure degli altri. Le maggiori difficoltà inserimento scolastico, infatti, non derivano da un ritardo mentale del bambino che soffre di epilessia, dall'atteggiamento negativo dei compagni che, non conoscendo la patologia, assumono nei suoi confronti comportamenti di scherno e allontanamento, aggiungendo disagio al disagio. Ecco perché conoscere l'epilessia è il passo fondamentale per abbattere barriere e sconfiggere inutili paure. Noi di Lice siamo orgogliosi di questo progetto e ci auguriamo che i docenti iscritti alla piattaforma siano numerosissimi. A loro disposizione, sulla piattaforma, risorse e materiali scaricabiliche si riveleranno fondamentali poter quidare per adequatamente la classe". Un'intera sezione sarà dedicata a come aiutare un bambino che soffre di

epilessia. Giochi interattivi chiari e d'impatto insegneranno ad assistere un compagno con crisi epilettica o a offrire il proprio aiuto all'insegnante che lo sta soccorrendo. Gli studenti potranno così diventare protagonisti di un processo di apprendimento attivo attraverso domande condivise, curiosità e applicazioni pratiche di quanto appreso. Veri e propri laboratori di 'saper fare' per garantire il coinvolgimento dei destinatari, una necessaria efficacia didattica e una corretta componente ludicooperativa. I contenuti scientifici sono stati forniti e validati dal Comitato Scientifico e dal Consiglio Direttivo della Lega Italiana Contro l'Epilessia. La piattaforma è stata sviluppata da un team di sociologi, pedagogisti ed esperti in comunicazione digitale e sfrutta le nuove tecnologie dell'informazione e della comunicazione. Permaggiori informazioni: https://www.educazionedigi tale.it/epilessia/ .(DIRE) © Copyright Redattore Sociale Tag correlati Sanità