



Parma, 14/9/2023

Comunicato stampa

Salute e scuola: rinnovato il percorso per gestire in sicurezza gli alunni con diabete

A Parma e provincia, sono 125 le persone in età scolare con diabete di tipo 1; l'impegno di Aziende sanitarie, Ufficio scolastico e AGD. E il 21 ottobre un convegno dedicato per approfondire e condividere le esperienze su questa patologia in età evolutiva

Manca poco alla prima campanella che dà il via ad un nuovo anno scolastico per migliaia di alunni, tra questi, anche bimbi e ragazzi con **diabete di tipo 1**. A Parma e provincia **sono circa 125** ed è per loro che le **Aziende sanitarie** – Ausl e Azienda Ospedaliero-Universitaria – **Ufficio scolastico e Associazione per l'aiuto ai Giovani con Diabete di Parma** (AGD) hanno rinnovato il **percorso** che definisce la **miglior gestione** di questa patologia **a scuola**, affinché all'alunno con diabete di tipo 1 sia garantita una vita scolastica, sportiva, relazionale e sociale equiparabile a quella dei propri coetanei.

Il percorso, a distanza di qualche anno dal suo avvio, è ormai ben rodato e si applica **in tutte le scuole di ogni ordine e grado della nostra provincia** ogni volta che un alunno deve iniziare o riprendere la frequenza scolastica dopo l'esordio della malattia o in occasione di un cambio di scuola. Insieme a **qualificati servizi sanitari territoriali ed ospedalieri per la diagnosi e cura** del diabete di tipo 1, parte **fondamentale del percorso** è rappresentata dalla **formazione** del personale della scuola.

"L'esperienza ci ha insegnato che una corretta preparazione del personale scolastico è condizione necessaria per determinare una serena e sicura vita scolastica per gli stessi operatori e per gli alunni con diabete" affermano Brunella **Iovane**, responsabile Diabetologia pediatrica U.O. Pediatria generale e d'urgenza del Maggiore di Parma e Emanuela **Ferraroni**, direttrice del servizio Pediatria di comunità dell'Ausl.

La formazione proposta ogni anno dalle due Aziende sanitarie a tutto il personale è mirata alla conoscenza del diabete e dei suoi sintomi, a questa si aggiungono corsi specifici rivolti ad insegnanti che hanno alunni con diabete sulla gestione delle tecnologie per monitorare la glicemia e somministrare l'insulina.

"La collaborazione riscontrata in insegnanti e personale della scuola è davvero

straordinaria – concludono le Diretrici - così come fondamentale continua ad essere il ruolo svolto da AGD, sempre al fianco delle due Aziende, oltre che punto di riferimento e supporto per le famiglie”.

*“Confidiamo che questo aggiornamento possa essere d’aiuto alle famiglie e alla scuola stessa, perché prevede, oltre a diversi step di formazione, un percorso chiaro e preciso che accompagna e supporta i genitori nella delicata fase del reinserimento del bambino nelle attività scolastiche nella più penalizzante delle condizioni psicologiche dettata dall’accettazione di una patologia cronica – commenta Elisa **Calzetti**, presidente di AGD - Il tutto senza mai trascurare il diritto ed il bisogno del personale scolastico di essere messo nelle condizioni di poter essere formato per gestire in maniera consapevole e sicura la continuità terapeutica e eventuali situazioni di emergenza.”*

IL CONVEGNO

Il percorso per la gestione del diabete di tipo 1 negli alunni che frequentano le scuole di ogni ordine e grado di Parma e provincia è il tema della tavola rotonda organizzata nell’ambito del convegno in programma il prossimo 21 ottobre nella sala Congressi del Maggiore dal titolo “Diabete di tipo 1 in età evolutiva – aggiornamenti ed esperienze”. Un’iniziativa delle due Aziende sanitarie di Parma, in collaborazione con AGD, con inizio alle ore 9.

IL DIABETE DI TIPO 1

E’ **la più frequente patologia endocrino-metabolica dell’età evolutiva**. E’ una patologia di origine autoimmune, causata da una insufficiente o assente produzione di insulina che pertanto deve essere **somministrata** con iniezioni sottocutanee multiple giornaliere oppure in continuo tramite microinfusore. La persona che ha questa patologia necessita anche di un **attento e costante controllo glicemico** tramite glucometro e/o sensore continuo, al fine di regolare la dose insulinica e di prevenire o trattare adeguatamente eventuali diminuzioni o aumenti eccessivi della glicemia stessa.

I NUMERI DEI DIABETE IN ETA’ EVOLUTIVA

In Italia, il diabete di tipo 1 è in **aumento** e rappresenta circa il 2-3% di tutti i casi di diabete noto, con una incidenza pari a 10-11 casi per 100.000 persone per anno.

A Parma e provincia, la popolazione in età scolastica (0/18 anni) è di 74.853 persone

(dati al 31/12/2022), con 125 casi di diabete di tipo 1 noti in bimbi e ragazzi in queste fasce di età: 7 tra gli 0 e i 4 anni; 25 tra i 5 e i 9 anni; 45 tra i 10 e i 14 anni e 48 tra i 15 e 19 anni.

Uffici stampa
AUSL e
Azienda Ospedaliero-Universitaria
di Parma