



TEMA DI SALUTE:

PATOLOGIE SPECIFICHE



METODOLOGIA:

FORMAZIONE DOCENTI

DESTINATARI:



Insegnanti

DESTINATARI FINALI:



Scuola dell'infanzia

Scuola Primaria

Scuola Secondaria di I Grado

Scuola Secondaria di II Grado

CONTATTI:

Dott. Emanuele FRATICELLI

Dirigente medico - Responsabile
S.S.D. Endocrinologia, Diabetologia e
malattie Metaboliche ASLCN2

e.mail: efraticelli@aslc2.it

Sede di Bra, Tel. 0172 420886 -297

Dott.ssa Elisabetta BENEDEUSI

PAGLIANO

Dirigente medico
S.S.D. Endocrinologia, Diabetologia e
malattie Metaboliche ASLCN2

e.mail: ebenedusi@aslc2.it

Sede di Alba, Tel. 0173 594871

QUANDO IL DIABETE VA A SCUOLA

ABSTRACT:

In Italia sono circa 20.000 gli alunni di scuole primarie e secondarie con diabete mellito, per la massima parte di tipo 1.

Questi ragazzi, oltre all'impegno scolastico devono provvedere ad una serie di compiti quotidiani legati alla gestione della propria patologia come controllare la glicemia, somministrarsi l'insulina, seguire una corretta alimentazione e un'adeguata attività fisica, saper segnalare e affrontare tempestivamente eventuali emergenze, prime fra tutte le crisi ipoglicemiche. Sono ragazzi, quindi, che necessitano ogni giorno di attenzioni specifiche da parte di insegnanti e educatori, che devono, a tal fine, restare in stretto collegamento con i familiari.

OBIETTIVI:

Lo scopo di questo progetto è informare e sensibilizzare il corpo docente e gli operatori del mondo della scuola sui bisogni degli alunni affetti da diabete.

SETTING:

Scuola dell'Infanzia

Scuola Primaria - tutte le classi

Scuola Secondaria di I grado - tutte le classi

Scuola Secondaria di II grado – tutte le classi

PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ:

L'evento formativo si terrà **lunedì 11 novembre 2024** dalle ore 14.30 alle ore 17.00 presso la Sala Balconata dell'Ospedale Michele e Pietro Ferrero di Verduno.

Modalità di erogazione dell'intervento formativo e strumenti

- Lezione frontale con l'utilizzo di slide
- Utilizzo di materiale educativo specifico:
 - Alimenti utili alla correzione di ipoglicemie
 - Dispositivo farmaceutico dimostrativo per la somministrazione di farmaco di emergenza per ipoglicemie (glucagone)
 - Dispositivi dimostrativi dei sistemi per la cura del diabete attualmente in uso
- Domande e risposte

Tematiche trattate:

1. Rapporti e contatti con familiari e personale curante dell'alunno;
2. Gestione dei tempi in relazione alle necessità fisiologiche del bambino/ragazzo;
3. Gestione delle assenze e del grado di efficienza;
4. Monitoraggio della glicemia;
5. Gestione della tecnologia;
6. Alimentazione;
7. Attività fisica;
8. Crisi ipoglicemiche;
9. Gite e uscite di istruzione;
10. Socializzazione.