



Circolare n. 68

**Ai docenti
Ai genitori**

Al Personale ATA

E p.c. al DSGA

Al sito web d'Istituto

Agli atti

Oggetto: Indicazioni operative casi di pediculosi

Al fine di prevenire l'insorgere del fenomeno della pediculosi, che può periodicamente diffondersi in una comunità scolastica, tenuto conto che la responsabilità principale della prevenzione e del trattamento della pediculosi è della famiglia, i genitori sono invitati a controllare ad intervalli regolari il capo dei propri figli, onde accertarsi della eventuale presenza di pidocchi o di loro uova (lendini). È ormai accertato che il pidocchio del capo non trasmette malattie e l'unico sintomo che può determinare è il prurito, dovuto ad una reazione locale alla saliva dell'insetto. Tuttavia una corretta prevenzione ed un trattamento accurato impediscono la diffusione del fenomeno. La Scuola condivide con la famiglia il ruolo educativo nei confronti degli alunni e collabora con le strutture sanitarie per una corretta informazione riguardo al riconoscimento ed al trattamento della pediculosi.

Si comunicano, pertanto, le misure di profilassi da rispettare per la pediculosi, facendo presente il seguente protocollo di comportamento:

- Consultare il proprio medico per un idoneo trattamento. Applicare sul capo il prodotto antiparassitario seguendo scrupolosamente le istruzioni per l'uso: l'efficacia dipende dal corretto utilizzo del prodotto che va applicato in giusta quantità ed in modo uniforme.
- Rimuovere meccanicamente tramite pettine l'eventuale presenza di lendini e pidocchi; tale procedura aumenta il successo della terapia in quanto nessuno dei prodotti in commercio possiede la capacità di uccidere tutte le uova.

Qualora si verificano frequenti recidive, legate soprattutto alla scarsa sensibilità al problema da parte di alcuni genitori, è necessario che, per il rientro a scuola, i casi accertati e quelli sospetti esibiscano un'autocertificazione.

Si confida nella consueta collaborazione.

**Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Vita Ventrella**