



**ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI BRISIGHELLA**

P.tta G. Pianori, 4 – 48013 Brisighella (RA) – Tel 0546-81214 Cod.Fisc.  
81001800390–Cod.Mecc. RAIC80700A–Cod.Fatt.U F4HBY



**E-mail:** [raic80700a@istruzione.it](mailto:raic80700a@istruzione.it) **PEC:** RAIC80700A@PEC.ISTRUZIONE.IT **SITO WEB:** [www.icbrisighella.gov.it](http://www.icbrisighella.gov.it)

Circolare n. 19

Ai genitori

Ai docenti

Al personale ATA

**Informativa sulla pediculosi**

Si porta a conoscenza delle famiglie e di tutto il personale che l'unica corretta misura di prevenzione della pediculosi è costituita dal controllo settimanale dei capelli da parte dei genitori, per l'identificazione precoce dei casi. Nell'eventualità in cui la pediculosi venisse riscontrata a scuola verrà contattata la famiglia e il bambino dovrà essere allontanato dalla comunità scolastica; dovrà osservare il trattamento antipediculosi previsto.

Potrà riprendere la normale frequenza il giorno dopo il trattamento.

Gli insegnanti sono tenuti ad informare le altre famiglie degli eventuali casi riscontrati invitandole a monitorare, a casa, l'andamento del fenomeno anche nei propri figli.

Si trasmette la normativa di riferimento e i relativi moduli da compilare.

La Dirigente Scolastica

Dott.ssa Valeria di Pietro

(documento firmato digitalmente)



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**

Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna

Allegato 2

*Dipartimento Cure Primarie di Ravenna*

*U.O. Pediatria di Comunità Distretti di Ravenna, Faenza e Lugo*

**PEDICULOSI DEL CAPO  
NOTE INFORMATIVE PER I GENITORI**

La pediculosi del capo non rappresenta un reale problema sanitario, in quanto il parassita non trasmette alcuna malattia e l'unico disturbo che può arrecare, attraverso le sue punture, è il prurito. Il pidocchio del capo può infestare chiunque, indipendentemente dall'età, dalla condizione sociale e dall'igiene personale, e solo con la collaborazione di tutti se ne può arrestare la diffusione.

Il pidocchio del capo è un insetto di 1-4 mm che parassita esclusivamente l'uomo, vivendo sul cuoio capelluto, attaccandosi saldamente ai capelli, prevalentemente sulla nuca, dietro le orecchie e alle tempie; per nutrirsi di sangue punge il suo ospite 5-6 volte al giorno, determinando irritazione e prurito. La sua vita media è di 6-7 settimane, di cui 3-4 allo stato adulto. La femmina depone ogni giorno 6-8 uova chiamate "lendini" e le fissa tenacemente alla base del capello per mezzo di una sostanza collosa. Le lendini sono ovali, biancastre, traslucide. Possono essere confuse con la forfora ma, a differenza di questa, quando si scuotono i capelli non volano via e rimangono ben attaccate. Dopo 7-10 giorni le uova si schiudono, liberando insetti immaturi (larve) che raggiungono lo stadio adulto in 10 giorni.

Il contagio avviene per via diretta, quando il pidocchio passa da una testa all'altra, e per via indiretta, attraverso il contatto con effetti d'uso della persona infestata, specialmente copricapo, spazzole, pettini, ma anche biancheria da letto, cuscini, coperte, poltrone. La via indiretta è più rara perché il pidocchio non sopravvive che poche ore lontano dalla testa dell'uomo: per questo motivo la disinfestazione degli ambienti non è raccomandata.

In caso di sospetta pediculosi del capo, il Dirigente scolastico è tenuto a informare tempestivamente i genitori per l'allontanamento.

A diagnosi accertata occorre:

- effettuare il trattamento antiparassitario prescritto dal medico curante;
- eliminare le lendini, sfilandole ad una ad una, per evitare che quelle rimaste vitali, schiudendosi, possano perpetuare l'infestazione (ci si può aiutare con un pettine a denti fitti);
- ripetere il trattamento antiparassitario dopo 7 giorni, per rendere più efficace la disinfestazione;
- effettuare contemporaneamente il trattamento antiparassitario ai familiari risultati infestati dal parassita, per evitare il rischio di reinfezione;
- bonificare gli oggetti che possono essere veicolo di diffusione dell'infestazione: le spazzole e i pettini vanno personalizzati e disinfettati mediante immersione per 5 minuti in acqua calda (temperatura superiore a 54°C); copricapo, sciarpe, lenzuola, coperte, asciugamani si disinfestano con lavaggio a macchina, usando cicli caldi, oppure tramite lavaggio a secco.

Dopo aver effettuato il trattamento antiparassitario e l'eliminazione manuale delle lendini, il bambino può tornare a scuola il giorno successivo.

Per limitare la diffusione del parassita si raccomanda di:

- controllare accuratamente i propri figli almeno una volta alla settimana, in quanto i controlli generalizzati ai frequentanti le collettività educative e scolastiche non risultano efficaci ai fini preventivi;
- non usare il trattamento antiparassitario se non ci sono pidocchi, in quanto questo favorisce il rischio di tossicità e la comparsa di resistenza del parassita ai farmaci (allo stato attuale delle conoscenze non esistono prodotti efficaci per la prevenzione della pediculosi);
- avvertire i docenti della scuola in caso di pediculosi, in modo che gli insegnanti possano comunicare a tutti i genitori di controllare maggiormente i capelli dei propri figli.

**A CURA DELLA SCUOLA**

Ai Genitori di \_\_\_\_\_

Si informa che suo/a figlio/a potrebbe essere affetto da pediculosi del capo.

Si consiglia di consultare il medico curante per la conferma e l'eventuale prescrizione terapeutica.

Il bambino può frequentare la scuola il giorno successivo al primo trattamento anti-parassitario. Si raccomanda inoltre la rimozione delle lendini (uova) presenti.

Data

*Il Dirigente scolastico o suo delegato*