



Istituto Comprensivo S. Antimo 4 "Pestalozzi"
Scuola dell'infanzia, scuola Primaria, scuola Secondaria di I grado
Via G. Gigante, 3 – 80029 Sant'Antimo – tel/fax 0818303708
Cod. fisc. 94099880638 – cod. mecc. NAIC8F500Q
Sito <http://www.ic4pestalozzi.gov.it> – email: naic8f500q@istruzione.it

Ai genitori TUTTI
Ai docenti TUTTI
Al DSGA
Al personale ATA

Gentili Genitori

A seguito della mia visita all'ASL per risolvere il problema verificatosi e chiedere la disinfestazione urgente, il medico competente mi ha riferito che non è prevista in tal caso, ma sono importanti le misure preventive sia da parte della scuola che delle famiglie. L'ossiuriasi è un'infestazione parassitaria frequente in età pre-scolare e scolare (meno frequente negli adulti) dovuta al verme *Enetrobius vermicularis*. Essa colpisce **tutte le classi socio-economiche** in quanto **il contagio non è correlato a cattive condizioni igieniche ambientali né a contatti con animali**, ma è **puramente inter-umano**. IL SERBATOIO È L'UOMO. In caso di infezione i bambini tendono ad avere **prurito anale, soprattutto notturno, con disturbi del sonno e irritabilità**, e nel grattarsi l'ano raccolgono le **uova del parassita sotto le unghie** diffondendole poi nell'ambiente circostante domestico e scolastico e trasmettendole così ad altri bambini.

La **terapia** dell'infestazione è semplice e risolutiva nella maggior parte dei casi. Il vostro pediatra e il medico curante valuteranno in base ai casi, l'opportunità di effettuare la terapia a tutta la famiglia ove sia presente un caso affetto. Il **test diagnostico più sensibile** per rilevare la presenza di uova di ossiuri nelle fasi precoci e asintomatiche dell'infestazione (ancor prima che compaiano vermi visibili nelle feci) è **lo Scotch Test**, di semplice esecuzione, non invasivo e di basso costo, eseguibile presso qualsiasi laboratorio territoriale o ospedaliero.

MISURE PREVENTIVE

- **Lavare le mani frequentemente, specialmente prima di mangiare o di preparare il cibo;**
- **mantenere le unghie corte delle mani; non mordere le unghie; evitare di grattare le regioni anali a mani nude;**
- **effettuare bagni quotidiani ogni mattina, preferendo la doccia al bagno vero e proprio;**

- **provvedere a cambi frequenti delle lenzuola, della biancheria e dei pigiami della persona infetta preferibilmente dopo il bagno, prestando attenzione ad evitare la dispersione delle uova;**
- **lavare le lenzuola, la biancheria e pigiami in lavatrice ad alte temperature. Le uova vengono uccise ad una temperatura di 55°C.**
- **pulire quotidianamente gli ambienti casalinghi con aspirapolvere anche per diversi giorni dopo il trattamento.**

Per quanto riguarda la persona infestata non è indicato né isolamento, né quarantena ma è sufficiente la profilassi da svolgere a casa, seguendo le indicazioni del pediatra.

I docenti avranno cura di far rispettare le norme suddette in classe, invitando gli alunni a lavare le mani prima di consumare la merenda e ricordando loro di lavarle ogni volta che si recano in bagno. La scuola inoltre si è attivata con una pulizia più radicale dei servizi igienici, delle aule con particolare cura dei banchi.

Pertanto si invitano i genitori a mandare i propri figli a scuola.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Daniela Orabona