

	<p align="center">ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA" <i>Scuole Infanzia, Primaria, Secondaria di I grado</i> Piazza V. Bachelet – Località Stella di Monsampolo - 63077 Monsampolo del Tronto (AP) Tel. 0735/704233 – C.F. 80006110441 E-mail: apic80600p@istruzione.it apic80600p@pec.istruzione.it</p>	
---	---	---

Prot: <<vedi segnatura>>

Data: <<vedi segnatura>>

AVVISO N. 213 a.s. 2023/24

- Ai genitori degli alunni della scuola dell'infanzia
- Ai docenti della scuola dell'infanzia
- Ai collaboratori scolastici della scuola dell'infanzia
- Al Sito WEB/Albo/Amministrazione Trasparente

OGGETTO: ***Infezione da ossiuri, ascaridi e altri parassiti intestinali***

Si comunica che è stato segnalato un caso di ossiuriasi (vermi intestinali) nella scuola, di conseguenza nel quadro delle attività di prevenzione della salute a scuola si trasmette in allegato una nota informativa invitando inoltre tutti a seguire le seguenti disposizioni:

Docenti

I docenti che vengano a conoscenza della possibile presenza di infezione, dopo averne dato informazione al Dirigente Scolastico, nel rispetto delle norme sulla privacy, informeranno le famiglie sulla necessità di controlli preventivi sui propri figli. Il docente provvederà inoltre a spiegare ai propri alunni in che cosa consiste l'infezione da vermi e le precauzioni da prendere per evitare contagi.

Collaboratori scolastici

I collaboratori provvederanno alla disinfestazione dei bagni più volte nell'arco della mattinata e inviteranno i bambini che si recano ai servizi di lavarsi accuratamente le mani.

La scuola

La scuola provvede a diffondere materiale informativo, allegato alla presente circolare, destinato al personale della scuola e alle famiglie.

Si precisa che nel caso di accertata infezioni da parassitosi intestinale non è necessario l'allontanamento dell'alunno dalla scuola o dalla comunità durante il periodo di trattamento; è però importante acquisire documentazione probatoria dell'avvenuto trattamento che può essere certificato dal medico o da una dichiarazione di uno dei genitori.

Le famiglie

I genitori provvederanno a rivolgersi al pediatra curante nel caso in cui il figlio presenti sintomi sospetti. L'ossiuriasi viene facilmente curata con farmaci specifici, volti ad allontanare il parassita. Il modo migliore per prevenire la diffusione consiste inoltre nell'adozione di norme igieniche atte a ridurre il rischio di trasmissione. Si ringrazia per la consueta collaborazione da parte di tutte le componenti interessate.

F.to Digitalmente da
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Paolo Mauriello

ALLEGATO all'avviso n. 213

PARASSITOSI INTESTINALI (ossiuri, ascaridi, ecc.)

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 socioeconomiche in quanto **il contagio non è correlato a cattive condizioni igieniche ambientali né a contatti con animali, ma è puramente inter-umano** passando da bimbo a bimbo per trasmissione oro-fecale.

COME SI MANIFESTANO

Le infestazioni intestinali da vermi parassiti si manifestano con prurito alla zona anale, più raramente alla vulva, disturbi del sonno, malessere generale, irritabilità, ma spesso possono essere anche asintomatiche. Sono molto diffuse e frequentemente interessano i bambini in età scolare e prescolare.

COME SI DIFFONDONO

Si trasmettono principalmente per via oro-fecale: le uova sono trasportate attraverso le mani e le dita e attraverso oggetti contaminati (giocattoli, lenzuola, biancheria, copri sedili di WC) si diffondono poi nell'ambiente circostante domestico e scolastico con probabile trasmissione ad altri bambini. Incubazione: dalle 2 alle 6 settimane.

COME SI CURANO

Nel caso in cui una persona sia infestata da parassiti intestinali, cosa accertabile attraverso l'analisi delle feci, è necessario assumere la terapia specifica, secondo le indicazioni del medico curante; cambiare le lenzuola e quotidianamente la biancheria intima, lavando tutto in lavatrice a 60°C. Non è necessario l'allontanamento dalla scuola o da altra collettività. Importante è esaminare e trattare tutti i membri di una famiglia o istituzione in cui si sia verificato un caso e trattare i contatti stretti e famigliari. 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.

COSA DEVE FARE LA SCUOLA

Un corretto comportamento di igiene personale previene dal contagio: lavare le mani prima di mangiare o di preparare il cibo, e dopo aver utilizzato i servizi igienici. Nel caso di segnalazione di un numero significativo e ricorrente di casi, la scuola si attiverà sollecitamente presso le istituzioni sanitarie territoriali (AST).

COSA DEVONO FARE I GENITORI

Essere tutti vigili nel rilevare eventuali sintomi e, nel dubbio, discuterne col proprio pediatra. Attenersi alle indicazioni del Pediatra o del Medico curante.