

Istituto Comprensivo "Via Casal Bianco"

Cod. Mec. RMIC82200R - C.F. 97198300580 - Municipio IV - Via Casal Bianco, 140 - 00131 ROMA - Tel. 064190100
e-mail - rmic82200r@istruzione.it - P E C: rmic82200r@pec.istruzione.it - sito della scuola: www.iccasalbiano.gov.it

TRINITY
COLLEGE LONDON
Registered Exam Centre 35298

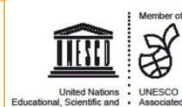


FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



Prot. 2872/II.1

COMUNICAZIONE N. 223
del 18 Aprile 2018

**Ai Signori Genitori
Ai Signori Docenti
Ai Collaboratori Scolastici
All'I.B.M. - Servizio Pulizie
Alla CIR Food - Refezione
Scolastica
Al Sito Web**

e p.c. Alla ASL Roma 2

Oggetto: casi di *ossiuri* presso la Scuola Primaria "Nino Manfredi"

Comunico che sono stati segnalati alcuni casi di *ossiuri* nelle classi seconde della Sede di Scuola Primaria "N. Manfredi".

Si fa presente che già in data 06 Aprile u.s., la scrivente ha informato le famiglie di una delle classi interessate, nonché ha allertato le ditte responsabili del servizio di pulizia e di refezione scolastica, affinché provvedessero a garantire una attenta, puntuale e accurata pulizia e igiene dell'ambiente, secondo quanto previsto dalle disposizioni sanitarie in tema di ossiuriasi, al fine di evitare il diffondersi di ulteriori casi.

A seguito di ulteriori segnalazioni da parte di genitori altri classi della sede, si ritiene opportuno fornire, oltre alle indicazioni di seguito riportate, un'informativa, circa la cura e la prevenzione del fenomeno in parola, affinché tutte le famiglie e il personale operante nella sede scolastica, provvedano quotidianamente a quanto indicato nella nota allegata.

OSSIURIASI

Sintomi

Spesso si possono avere gli ossiuri senza manifestare alcun sintomo ma, se presenti, il più comune è senz'altro prurito intorno al retto. Dopo che le uova dei parassiti sono state ingerite servono circa 1 o 2 mesi perché si inizi ad avvertire prurito al sedere. Il prurito, di solito, è peggiore di notte ed è causato dalla migrazione dei vermi verso l'area del retto per deporre le uova. Quando un bambino si gratta nell'area che prude, potrebbe formarsi un eczema o un'infezione batterica intorno al retto. Nelle femmine l'infezione da ossiuri potrebbe diffondersi alla vagina e causare un'infezione vaginale. Se il tuo bambino ha gli ossiuri potresti anche vedere i vermi nel water dopo che è andato in bagno, sembrano minuscoli fili bianchi lunghi circa 1 cm, bianchi e mobili. Potresti anche vederli nella biancheria intima del tuo bambino al mattino.

Trasmissione

L'infezione da ossiuri (conosciuta anche come "infezione da nematodo, enterobiosi o ossiuriasi) è molto contagiosa. Si viene colpiti ingerendo inconsapevolmente microscopiche uova di ossiuri che si possono trovare su superfici quali: biancheria da letto, asciugamani, vestiti (specialmente biancheria intima e pigiama), toilette, attrezzature del bagno, cibo, bicchieri, utensili della cucina, giocattoli, bancone della cucina, scrivanie o tavoli delle mense, sabbiera. Le uova passano nell'apparato digerente per schiudersi nell'intestino tenue. Dall'intestino tenue le larve di enterobio continuano il loro percorso fino all'intestino crasso, dove vivono come parassiti con la testa attaccata alla parete interna dell'intestino. Circa 2 o 4 settimane dopo la contrazione della parassitosi gli enterobi adulti iniziano a migrare dall'intestino crasso all'area intorno al retto; i vermi femmina, soprattutto di notte o al mattino presto, escono dall'ano per depositare migliaia di uova. Quando qualcuno si gratta nell'area dove avverte prurito, le uova.

Cura e terapia

Se il bambino ha contratto la parassitosi il medico probabilmente prescriverà a tutta la famiglia una dose di vermifugo per eliminare l'infezione. Dopo 2 settimane potrebbe essere necessario ripetere la somministrazione. Sebbene i farmaci vermifughi siano molto efficaci il prurito può durare fino ad una settimana dopo che è stata assunta, in questi casi è possibile associare una crema per alleviare il prurito. Una particolare attenzione dedicata alla pulizia di casa (incluso il bucato dei pigiama e della biancheria da letto) aiuterà a ridurre la diffusione in famiglia. Prevenzione Cercare di prevenire le infezioni da ossiuri non è difficile: ricordare ai bambini di lavare le mani dopo essere andati in bagno, dopo aver giocato fuori, e prima di mangiare, assicurarsi che facciano la doccia o il bagno e cambino l'intimo ogni giorno, mantenere corte e ben pulite le unghie dei bambini, raccomandare di non grattarsi intorno al sederino o mangiarsi le unghie, lavare i pigiama dei bambini spesso. Per quanto riguarda la prevenzione a scuola è bene fornire ogni bambino di: sapone personale, asciugamano personale, tovaglietta per la mensa, da rinnovare quotidianamente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Luciana Santoro

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 co. 2 D. lgs. 39/93)

cosa fare se
si verifica un caso

la prevenzione
va a scuola

OSSIURIASI

COS'È

L'ossiuriasi è un'infestazione intestinale provocata da piccolissimi vermi, gli ossiuri, a forma di spillo.

Si manifesta con prurito alla zona anale, più raramente alla vulva, disturbi del sonno e irritabilità, ma spesso è asintomatica. È diffusa in tutto il mondo e frequentemente interessa i bambini in età scolare e prescolare. L'uomo è l'unico ospite; gli animali domestici non sono contagiati. L'uomo ingerisce le uova: in un periodo di uno-due mesi la femmina adulta di ossiuro gravida raggiunge la zona perianale dove deposita le uova.

COME SI DIFFONDE

Si trasmette 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).

Incubazione:

Dalle 2 alle 6 settimane

Contagiosità:

Le femmine di ossiuri gravide di norma muoiono dopo aver depositato le uova e le uova rimangono infettive negli ambienti chiusi.

Rischio di diffusione nella scuola:

Basso

COSA DEVE FARE LA SANITÀ PUBBLICA

Nei confronti del malato: Nel caso in cui una persona sia infestata dagli ossiuri è necessario assumere la terapia specifica, secondo le indicazioni del 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.

Nei confronti dei contatti e della collettività: 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.

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.

COSA DEVONO FARE I GENITORI

Attenersi alle indicazioni del Pediatra o del Medico curante.