



ISTITUTO COMPRENSIVO N.1 - PORTO TORRES

SCUOLA DELL'INFANZIA - SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SECONDARIA 1° GRADO

Tel. 079/5048912 - e-mail: [ssic841007@istruzione.it](mailto:ssic841007@istruzione.it) PEC: [ssic841007@pec.istruzione.it](mailto:ssic841007@pec.istruzione.it)

Codice Fiscale: 92128440903 – Codice IPA: istsc\_ ssic841007 - Codice eFattura: UFN8AG

Circ. n. 82

Porto Torres, 22 novembre 2024

Ai genitori degli alunni  
della scuola Secondaria I grado  
Al Personale Docente e ATA  
Alla DSGA  
Al sito istituzionale

**Oggetto:** comunicazione sui comportamenti da adottare per la prevenzione della scabbia.

In seguito alla comunicazione pervenuta a questa Istituzione scolastica di un caso di scabbia tra gli studenti della scuola secondaria di I grado, in attesa della trasmissione del Protocollo sulla prevenzione della scabbia in formato integrale da parte della Segreteria del Dipartimento di Igiene e Sanità pubblica dell'ASL di Sassari a questa Istituzione, si trasmette una sintesi del documento in oggetto, invitando tutto il personale, gli studenti e le famiglie a prenderne attenta visione, a seguirne scrupolosamente le indicazioni e a rivolgersi al proprio medico curante laddove si ravvisino le condizioni di seguito riportate.

### SINTESI DEL PROTOCOLLO PREVENZIONE SCABBIA

La scabbia è una malattia della pelle causata da un piccolo parassita, un acaro chiamato *Sarcoptes Scabiei*.

La sintomatologia in genere esordisce entro 2-6 settimane dall'infestazione (1-4 giorni in caso di reinfestazione). I sintomi più comuni della scabbia, **prurito** ed **arrossamento cutaneo**. Il prurito è intenso e di solito peggiora durante la notte. La lesione caratteristica della scabbia è il **cunicolo**, che appare come una linea sulla cute lievemente rilevata.

I rigonfiamenti possono comparire in qualsiasi parte del corpo. Gli stessi compaiono inizialmente sulle membrane tra le dita, sui polsi, nella parte interna dei gomiti, nelle ascelle, lungo la linea della cintura o sulle natiche. Col tempo i cunicoli possono diventare difficilmente visibili perchè coperti dall'infiammazione dovuta al grattamento.

La **trasmissione** avviene per stretto contatto diretto:

- pelle con pelle;
- contatto sessuale;
- contatto con lenzuola e/o vestiti.

La **trasmissione della scabbia** avviene frequentemente nell'ambito del nucleo familiare tramite il contatto cute/cute. Il rischio di diffusione tramite contatto indiretto (libri, penne, banchi di scuola) è basso.

**Il periodo d'incubazione** va da 2 a 6 settimane in caso di persone non esposte in precedenza; da 1 a 4 giorni in caso di reinfezione.

**Il periodo di contagiosità** dura fino a che gli acari e le uova non siano stati distrutti da un adeguato trattamento.

#### **SUGGERIMENTI DA ADOTTARE:**

- **Allontanamento da scuola:** nei confronti dell'ammalato fino al giorno successivo a quello di fine del primo ciclo di trattamento;
- **Nei confronti dei conviventi :** il trattamento antiscabbia deve essere effettuato anche dai conviventi e dalle persone a stretto contatto dell'ammalato;
- **Nei confronti dei compagni di scuola:** ogni persona deve controllare l'eventuale comparsa di eventuali sintomi sopraesposti, in caso di comparsa dovranno rivolgersi immediatamente al proprio medico di famiglia;
- **Nei confronti dell'ambiente:** pulire le superfici degli ambienti dove ha soggiornato l'ammalato con i comuni prodotti reperibili in commercio.

Si comunica che lunedì 25 c.m. seguirà il protocollo integrale dell'ASL di Sassari -Uff. Igiene e Sanità Pubblica.

Si ringrazia per la collaborazione.

**Il Dirigente Scolastico**  
Dott.ssa Annarita Pintadu