



SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO “A. BROFFERIO”

C.so XXV Aprile, 2 – ASTI Tel. e Fax 0141 21 26 66

C.F. : 80005780053

e-mail: atmm003004@istruzione.it - atmm003004brofferio@pec.it

Con sez. associata “Martiri della Libertà” Tel. 0141 21 12 23

<http://www.scuolebrofferio.it>

INFORMATIVA 4/0/13

OGGETTO: TUBERCOLOSI POLMONARE - Ufficio Medico Competente – A.S.L. AT.

La TBC è una malattia infettiva che colpisce prevalentemente, ma non esclusivamente, l'apparato respiratorio. Le forme polmonari rappresentano circa il 70 – 72% del totale, quelle con sede anatomica extrapolmonare il rimanente 28-30%

Agente eziologico: Mycobacterium Tuberculosis Complex.

Serbatoio: principalmente l'uomo, in alcune aree il bestiame infetto, suini e altri mammiferi.

Sintomatologia: tosse secca o con espettorato presente da più di 2 settimane, talora associata ad emoftoe, astenia spiccata, toracodinia, febbre, sudorazione notturna, perdita di peso, inappetenza.

In caso di comparsa della sintomatologia descritta, contattare il Medico Curante.

Modalità di trasmissione: la trasmissione avviene per via aerea. La probabilità del contagio è in funzione del numero di microrganismi emessi dal paziente, della durata del contatto e della quantità d'aria condivisa nell'unità di tempo. Il rischio è più elevato in caso di sforzi espiratori (tosse, starnuti, soffiare il naso). Le particelle che veicolano il Microbatterio hanno un diametro di 1 – 5 micron e, in condizione di normale ventilazione ambientale, possono restare a lungo in sospensione nell'aria e diffondersi anche a distanza dal luogo di emissione.

Periodo di incubazione: dal momento del contagio alla comparsa di lesione primaria o di una significativa reazione tubercolinica passano circa 3 – 12 settimane. L'infezione da HIV o altre condizioni di immunosoppressione abbreviano la durata del periodo.

In caso di contatto non protetto con pz in fase TBC attiva:

verrà attivato il percorso di sorveglianza sanitaria straordinaria in caso di contatto non protetto superiore a 24 h con utente in fase TBC polmonare attiva (con relativa notifica).