

VACCINAZIONE ANTITUBERCOLARE

La tubercolosi (Tb) è una malattia infettiva e contagiosa, causata dal batterio *Mycobacterium tuberculosis*. Per lo più interessa i polmoni ma, in taluni casi, può essere “disseminata” a molti altri organi attraverso il sangue. Se non trattata può portare a morte, dopo un decorso lungo e penoso. La trasmissione avviene per via aerea, attraverso le secrezioni (saliva, starnuto, colpo di tosse) di un soggetto malato; in genere il contagio avviene per contatto prolungato in ambiente con ricambio d’aria scadente.

Tb è presente in tutte le parti del mondo, soprattutto nel Sud Est Asiatico (India e Cina), nel Pacifico Occidentale e in Africa. Pur essendo l’incidenza in generale calo, rappresenta ancora una delle 10 principali cause di morte nel mondo.

La tubercolosi è pericolosa soprattutto nei bambini piccoli e nelle persone con sistema immunitario indebolito. Il trattamento farmacologico si basa sull’uso di diversi antibiotici, per un periodo di tempo piuttosto lungo. E’ una malattia prevenibile, prima di tutto con il miglioramento delle condizioni di vita: abitazioni non sovraffollate, corretta igiene personale e ambientale, ma anche con profilassi farmacologica (isoniazide) che consente alla maggior parte delle persone di continuare a lavorare, andare a scuola ed avere normali attività.

Quanto alla vaccinazione, il suo impiego è stato fortemente ridimensionato con il tempo. È efficace essenzialmente nella prevenzione di forme gravi infantili (meningite e forme di Tb disseminata in neonati e bambini). Nell’adulto l’efficacia è <30% nel prevenire la malattia, ma diminuisce del 70% la progressione della Tb già attiva.



IL VACCINO	BCG (bacillo di Calmette-Guérin), risalente al 1921, è un vaccino vivo attenuato. Nuovi vaccini sono allo studio.
SOMMINISTRAZIONE	Una sola dose, per iniezione intradermica nel braccio, previa negatività del test cutaneo alla tubercolina (reazione di Mantoux)
DESTINATARI DEL VACCINO	<ol style="list-style-type: none">1. Neonati e bambini < 5 anni, conviventi o aventi contatti stretti con persone affette da tubercolosi in fase contagiosa, qualora persista il rischio di contagio (obbligatorio)2. Personale sanitario, e non, che operi in ambienti ad alto rischio di esposizione (obbligatorio)3. Neonati e lattanti <12 mesi i cui genitori provengano da Paesi ad elevata prevalenza di Tb4. Adulti HIV+ o immunocompromessi per altre patologie

TORINO. DOVE RICHIEDERE / EFFETTUARE LA VACCINAZIONE

Prenotazioni telefoniche: numero unico 800 880 080. Via della Consolata 10. Da lunedì a venerdì 8,30 – 16,30		
Contatti	Segreteria Tel: 011.5663026	sisp@aslcittaditorino.it vaccinazioni@aslcittaditorino.it

A cura di: dott.ssa Maddalena Saitta

Aggiornamento. Marzo 2021

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Piano Nazionale Prevenzione vaccinale PNPV 2017-2019. Calendario vaccinale.

<http://www.salute.gov.it/portale/vaccinazioni/dettaglioContenutiVaccinazioni.jsp?lingua=italiano&id=4828&area=vaccinazioni&menu=vuoto>