

TUBERKULINO MĖGINYS

VAIKŲ TUBERKULIOZĖS PROFILAKTIKA



KAS YRA TUBERKULIOZĖ

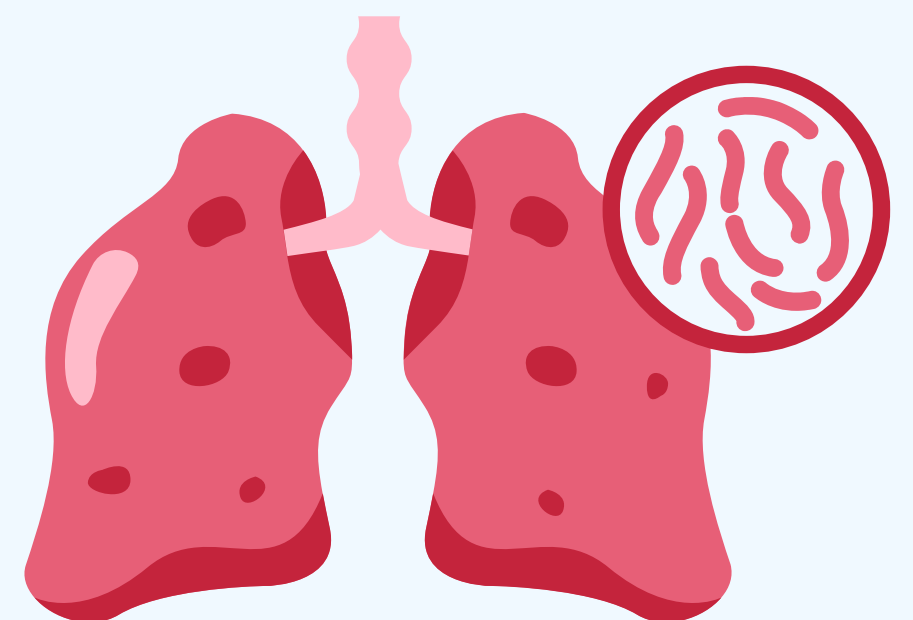
Tuberkuliozė - lėtinė užkrečiamoji liga, kurią sukelia tuberkuliozės mikobakterijos. Plinta oro lašeliniu būdu, kai sergantis žmogus išskiria į aplinką ligos sukėlėjus. Dažniausiai pažeidžiami plaučiai, tačiau gali pažeisti ir kitus organus. Tinkamai negydoma liga gali būti mirtina.

TUBERKULINO MĖGINYS – KAS TAI?

Įodinis tuberkulino mėginys, Mantu testas – tai tyrimo metodas, naudojamas užsikrėtimui tuberkuliozės mikobakterijomis nustatyti. Jis atliekamas į odą vidinėje dilbio dalyje išvirkščiant nedidelį kiekį (0,1 ml) tuberkulino (iš susilpnintų tuberkuliozės mikobakterijų išskirto baltymo).

Lietuvoje Tuberkulino mėginys atliekamas visiems vaikams prieš pradedant lankyti mokyklą (6 ir 7 metų amžiaus).

Taip pat atliekamas rizikos grupių vaikams (pvz., neskiepyti BCG, bendraujantiems su sergančiuoju šeimoje ir kt.). Gavus teigiamą ar stipriai teigiamą rezultatą (vertina gydytojas), atliekami kiti tyrimai dėl tuberkuliozės.



Tuberkulino mėginys yra vienas pagrindinių specifinių įrankių nustatant tuberkuliozės infekciją vaikams.



KLAIPĖDOS MIESTO
VISUOMENĖS
SVEIKATOS BIURAS