

Wie wird die Tuberkulose übertragen?

Die Ansteckung mit Tuberkulose-Bakterien erfolgt heute in unserer Region praktisch nur noch über die Atemwege von einem Menschen auf den anderen.

Der an offener Tuberkulose Erkrankte gibt beim Sprechen, Husten, Niesen mit seinem Ausatemstrom feinste Tröpfchen, die Tuberkulose-Bakterien enthalten, in seine Umgebungsluft ab.

Diese Tröpfchen schweben eine Zeitlang im Raum und können dann von einem anderen Menschen eingeatmet werden. So gelangen die Tuberkulose-Bakterien in die Atemwege eines Gesunden.

Früher war - vor allem in ländlichen Gebieten durch den Genuß roher Milch - auch eine Infektion über den Darm möglich. Durch die Ausrottung der Rindertuberkulose seit Ende der 50er Jahre kommt das heute nicht mehr vor.