



tuberkulose

U CEMU SE SASTOJI PREVENTIVA ?

Otkrivanje bolesti :

Okružni Centar za borbu protiv tuberkuloze predlaže otkrivanje bolesti :

- Osobama koje često putuju,
- U pojedinim kolektivnim centrima,
- Osobama koje žive u blizini obolele osobe od tuberkuloze

Vakcinacija :

Vakcina BCG se posebno preporučuje deci koja su izložena velikom riziku zaraze.

Vakcina ne zastituje 100 % od bolesti, ali zahvaljujući njoj mogu se izbeci teže vrste tuberkuloze, kao što je meningitis.

Za opširnija obavestenja,
obratite se Centru
za borbu protiv tuberkuloze (CLAT)
sektora kome pripadate:



Centre Hospitalier de Dax-Côte d'Argent
CLAT - Centre de Lutte AntiTuberculeuse
4 bis rue Labadie
40100 Dax
① 05 58 57 92 60
Mail : cdag40@ch-dax.fr

TUBERKULOZA INFEKTVNA BOLEST KOJA JE JOS UVEK AKTUELNA

Ona se prenosi putem zraka
Neznajuci, možemo zaraziti druge
Mozemo se izleciti zahvaljujući
odgovarajućim antibioticima

STA JE TUBERKULOZA ?

Radi se o infektivnoj bolesti koju prouzrokuje mikrob : Kohov Bacil (BK)

Od te bolesti najčešće oboljevaju pluća (80 % slučajeva), ali mogu oboleti i drugi organi :

- zljezde
- kosti
- bubrezi
- genitalni organi
- možak

KAKO SE POSTAVLJA DIJAGNOZA ?

- Postavljanjem pitanja i lekarskim pregledom
- Podkoznim testom za tuberkulozu : Tubertest
- Rengenskim snimkom pluća
- Trazenjem bacila tuberkuloze : najčešće u pljuvacchi, mokraci, zljezdi...

KAKVI SU SIMPTOMI ?

- Ponekad ih nema
- Ponekad se neprekidno kaslje
- Ponekad je povisena temperatura
- Ponekad je u pitanju nočno znojenje
- Ponekad slabljenje
- Ponekad veliki umor
- Ponekad se pljuje krv

Bolest se u početku postepeno i sporo razvija, tokom nekoliko nedelja

TUBERKULOZA SE LECI !

U pitanju je bolest koja se dobro leci i koja je totalno izleciva pod uslovom da se lekovi rigorozno uzimaju.

Potrebno je uzimati nekoliko antibiotika dnevno i to najmanje tokom 6 meseci.

U slučaju prečasnog prestanka sa lecenjem, možete ponovo oboleti, što znači da ponovo postajete zarazni i da organizam može postati otporan na antibiotike.

KAKO SE PRENOSI MIKROB ?

Bolesnik od tuberkuloze može preneti bacile preko kaslja, pljuvacke, kijanja, pevajući ili jednostavno govoreći.

Ti nevidljivi mikrobi ostaju u zraku.

Što ste duže i česce izloženi zarazi, to je ona povećana.

Što ste duže i česce u kontaktu sa zarazenom osobom, to je rizik veći da obolite.

Rizik je veći kod dece i starijih osoba.