

## Depistarea tuberculozei (TB) la sosirea în Norvegia.

Fiecare persoană care sosește în Norvegia în căutare de azil sau ca refugiat trebuie testată pentru tuberculoză (TB). Alți imigranți necesită testare dacă vin dintr-o țară în care tuberculoza este răspândită. Testarea constă într-o radiografie a plămânilor (o radiografie toracică) și o analiză de sânge sau un test cutanat.

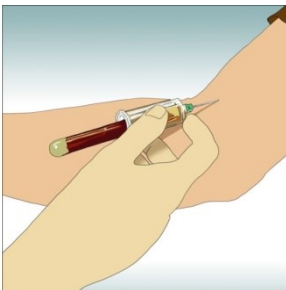
### Radiografie toracică:

Radiografia toracică durează câteva minute și nu prezintă niciun pericol. Radiografia toracică este sigură chiar dacă sunteți însărcinată. Pentru a obține o imagine bună, se recomandă să vă scoateți îmbrăcămintea din partea superioară a corpului. Dacă doriți, puteți purta o vestă subțire sau o cămașă fără nasturi sau ornamente. Sutienul trebuie, de asemenea, scos. În timpul radiografiei va trebui să trageți aer în piept și să vă țineți respirația.

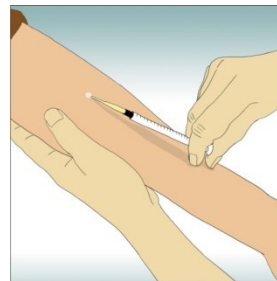


Unele persoane vor trebui să facă și o analiză de sânge sau un test cutanat.

### Analiza de sânge (IGRA):



### Testul cutanat (Mantoux):



Nu veți primi imediat rezultatele analizelor. Durează câteva zile. Este posibil ca analizele să indice faptul că aveți nevoie de examinare suplimentară sau că trebuie să vorbiți cu un doctor. În acest caz, veți fi contactat. Acest lucru nu înseamnă neapărat că suferiți de tuberculoză.

Simptomele tuberculozei includ tuse cronică (care durează trei săptămâni sau mai mult), febră, pierdere în greutate, senzație de slăbiciune sau oboseală, transpirație nocturnă, apariția unei umflături sau a unei gâlme la gât, în zona inghinală sau la subraț. Puteți să purtați în corp bacteria tuberculozei fără să vă îmbolnăviți de această boală. Doar tuberculoza la plămâni netratată (tuberculoza pulmonară) infectează alte persoane.

Dacă aveți tuberculoză, veți primi tratament gratuit în Norvegia. Veți avea dreptul să rămâneți în Norvegia până la finalizarea tratamentului.

Rețineți că tuberculoza poate fi vindecată! Pentru mai multe informații despre tuberculoză, accesați [www.fhi.no](http://www.fhi.no)