

Popescu Georgeta Gilda

Institutul de Pneumoftiziologie "M.Nasta" București

Ambulator Pneumologie Sector 5

Tel. 0723385081

[Email-popescugilda@yahoo.com](mailto:Email-popescugilda@yahoo.com)

## **Scrisoare de intenție,**

*Post vizat - Membru Comitet Sectiunea de Tuberculoza a Societății Române de Pneumologie.*

În România, Tuberculoza a fost și continuă să rămână o problemă prioritară de sănătate publică cu atât mai mult cu cât furnizează și în prezent mai mult de jumătate din cazurile TB aflate în tratament în Uniunea Europeană.

Cu toate descoperirile obținute în domeniul acestei patologii, ea continuă să prezinte aspecte inedite de ordin medico-social care impun o fermitate fără precedent a măsurilor de limitare și în final de eliminare din patologia infecțioasă.

Pe parcursul întregii cariere profesionale am avut prilejul de a mă implica în activități medicale care au avut ca principal scop optimizarea Programelor de Control în domeniul tuberculozei.

Am acumulat experiență a 30 de ani de activitate în domeniul patologiei pulmonare și de mai mult de 16 ani în cea de coordonare în domeniul controlului tuberculozei.

Am participat în calitate de clinician și investigator la numeroase studii în domeniul pneumologiei, cele mai multe având ca interes major cercetarea epidemiologică și terapeutică a tuberculozei. Împreună cu colegii din Departamentul de Supraveghere, Evaluare și Monitorizare am căutat să furnizăm informații cât mai exacte legate de principalii indicatori de impact ai tuberculozei, astfel încât România să poată fi considerată un partener valoros la nivel European (ECDC) și mondial (OMS) precum și în elaborarea strategiilor Programelor Naționale de Sănătate.

Am fost implicată în calitate de partener în numeroase Proiecte în domeniul sănătății finanțate prin Fondul Global precum și în calitate de promotor în Proiectele prin Mecanism Financiar Norvegian, fonduri care au permis României trecerea la o nouă etapă de diagnostic modern de laborator pentru detecția rapidă a chimiorezistenței, așa cum sunt testele moleculare și metodele fenotipice lichide. Totodată am reușit să îmbunătățim calitatea regimurilor terapeutice ale bolnavilor cu MDR-XDR, prin utilizarea moleculelor noi aparținând grupului V de medicamente antituberculoase, toate având ca scop creșterea ratei de succes terapeutic.

Perfecționarea continuă a personalului medical implicat în controlul Tuberculozei în România se poate realiza numai în mod organizat în cadrul Societăților profesionale așa cum este și Societatea Romană de Pneumologie Secțiunea TB, partener important al mării familii de pneumologi de la nivel mondial.

Cu considerație,