

Nr. național al proiectului	LLP-LdV/PAR/2011/RO//129
Titlul proiectului de parteneriat	"Introducing standards of the best medical practice for the patients with inherited Alpha-1 Antitrypsin Deficiency in Central Eastern Europe"

Despre proiect

Institutul de Pneumoftiziologie "Marius Nasta" derulează proiectul de parteneriat cu titlul "**Introducing standards of the best medical practice for the patients with inherited Alpha-1 Antitrypsin Deficiency in Central Eastern Europe**". Proiectul de parteneriat cu numărul național LLP-LdV/PAR/2011/RO//129 a fost aprobat pentru finanțare de către Agenția Națională pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale și este finanțat cu sprijinul Uniunii Europene prin Programul de Învățare pe tot Parcursul Vieții, Programul Sectorial Leonardo da Vinci.

Scopul principal al proiectului este de a sprijini dezvoltarea Rețelei Medicale din Europa Centrală și de Est (CEE) pentru diagnosticul și tratamentul Deficitului de alfa-1 Antitrypsina (A1ATD), care va funcționa în cadrul AIR (Registrul Alpha One International / Alpha One International Registry) –Rețeaua Europeana de Centre Medicale specializate în Deficitul de alfa-1 Antitrypsina /A1ATD.

Parteneri

1. The National Institute of Tuberculosis and Lung Diseases/ Poland (Coordinator)
2. Hannover Medical School/ Germany
3. Institute of Pneumophtysiology "Marius Nasta"/ Romania
4. PJ Safarik University, Faculty of Medicine/ Slovakia
5. Leiden University Medical Center h/o Academisch Ziekenhuis Leiden/ Netherlands
6. UMHAT "Dr.Georgi Stranski" Pleven EAD, Clinic for pneumonology and phthisiatry"/ Bulgaria
7. Vilnius University Faculty of Medicine/ Lithuania
8. Università degli Studi di Pavia/ Italy

Proiectul este conceput pentru a răspunde nevoilor specifice din Reteaua Medicală din Europa Centrală și de Est (CEE), din centele regionale educaționale - prin urmare, **obiectivele** sale sunt:

- să dezvolte programul de formare individualizat pentru profesioniștii din sfera afecțiunilor respiratorii : medici, fizioterapeuți, personal de laborator implicat în diagnosticarea A1ATD și de îngrijire medicală din Europa Centrală; programul va fi adaptat în funcție de nevoile specifice ale țărilor
- să dezvolte materiale educaționale pentru profesioniștii respiratorii în limbile naționale din ECE
- de a crea gradului de conștientizare a nevoilor și problemelor pacientului cu deficit de alpha 1 antitripsina în ECE
- să promoveze rețele europene A1ATD în țările europene ECE

Etapele proiectului:

Etapa 1: Reteaua Medicala din Europa Centrală și de Est (CEE): evaluarea nevoilor locale și a potențialului, lansarea unei cooperari strânse, atât la nivel regional, precum și în cadrul rețelei europene existente (AIR) – *atelier*

Etapa 2A : *vizite de instruire*

Etapa 2B: *ateliere de grup Focus*

Etapa 3A: *Conferința Europeană AIR la Varșovia*

Etapa 3B : *Materiale educaționale pentru profesioniștii din sfera respiratorie și diseminarea rezultatelor*