



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI  
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE  
AMPOSDRU



Fondul Social European  
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI  
PROTECȚIEI SOCIALE  
Organismului Intermediar Regional  
POSDRU Regiunea Sud-Est

Proiect cofinanțat de Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 – 2013

**Fondul Social European**  
**„Investește în oameni!”**

Axa prioritară: 3 Domeniu major de intervenție: 3. 2

Titlul proiectului: **Sistem de formare profesională a personalului medical în domeniul noilor tehnologii din sistemul de sănătate (diagnostic molecular)**

Cod Contract: POSDRU/81/3.2/S/58819

Beneficiar : Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș”, București

## Comunicat de Presa

### Lansarea proiectului

## SISTEM DE FORMARE PROFESIONALĂ A PERSONALULUI MEDICAL IN DOMENIUL NOILOR TEHNOLOGII DIN SISTEMUL DE SĂNĂTATE (DIAGNOSTIC MOLECULAR)

Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș”, București anunța derularea proiectului “SISTEM DE FORMARE PROFESIONALĂ A PERSONALULUI MEDICAL IN DOMENIUL NOILOR TEHNOLOGII DIN SISTEMUL DE SĂNĂTATE (DIAGNOSTIC MOLECULAR)”/TDM.

Proiectul este cofinanțat din FONDUL SOCIAL EUROPEAN prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013.

**Beneficiar:** Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale „Victor Babeș”, București

### Parteneri:

Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa”, Iași

și

Institutul Oncologic „Ion Chiricuță”, Cluj-Napoca.

### Conferințele de lansare a proiectului, la sediile:

INCD „Victor Babeș”, București

- 24 ianuarie 2011, ora 10.00

UMF ”Grigore Popa” Iași

- 25 februarie 2011, ora 12.00

Institutul Oncologic “Ion Chiricuță” Cluj-Napoca

- 18 februarie 2011, ora 10.00

### Obiectivul general al proiectului

Crearea unui sistem complex de formare profesională a personalului medical cu studii superioare din sectorul sănătății din România, în domeniul noilor tehnologii de diagnostic molecular.

**Durata proiectului:** 36 de luni, începând cu 02.12.2010

**Valoarea totală a proiectului:** 17.439.757 lei, din care asistența financiară nerambursabilă de la FONDUL SOCIAL EUROPEAN este de 16.272.903 lei.

**Costuri per cursant:** 22.288 lei

**Grupul țintă:** 700 participanți selectați din personalul cu studii superioare din unități ale sistemului de sănătate din România (medici, biologi, biochimisti, chimiști, biofizicieni).



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
IN DOMENIUL PATOLOGIEI ȘI ȘTIINȚELOR BIOMEDICALE  
"VICTOR BABEȘ" București



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ  
ȘI FARMACIE "GR. T. POPA" IAȘI



INSTITUTUL ONCOLOGIC "PROF. DR. ION CHIRICUȚĂ"  
Cluj-Napoca



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI  
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE  
AMPOSDRU



Fondul Social European  
POSDRU 2007-2013



Instrumente Structurale  
2007-2013



GUVERNUL ROMÂNIEI  
MINISTERUL MUNCII, FAMILIEI ȘI  
PROTECȚIEI SOCIALE  
Organismului Intermediar Regional  
POSDRU Regiunea Sud-Est

Se vor susține 2.952 ore de curs, împărțite pe 19 module, în 68 serii de formare pentru un număr de 7 – 40 cursanți/serie, cu acoperire națională.

### Cursuri:

- **Proteomică:** a)curs de bază; b)curs avansat
- **Citogenetică moleculară**
- **Histopatologie moleculară a țesutului arhivat**
- **Gene microarray:** a)curs de bază; b)curs avansat
- **Citometrie în flux**
- **Imagistică moleculară**
- **Histopatologie *in vivo***
- **Hibridizare *in situ***
- **PCR**
- **Spectrometrie**
- **Managementul proiectelor cu fonduri europene**

### Impact profesional și social

- ✓ Formarea profesională a 640 participanți din grupul țintă în domeniile: genomică, proteomică, histopatologie și imagistică moleculară;
- ✓ Constituirea unui corp funcțional de 46 de experți specializați în TDM, la dispoziția personalului și instituțiilor interesate, cu acoperire națională;
- ✓ Perfectionarea a 60 de angajați din cadrul personalului de conducere din domeniul sanitar și al cercetării medicale, cu atribuții în procesul decizional privind achiziționarea TDM, formați în managementul proiectelor finanțate din fonduri europene;
- ✓ Creșterea capacității de accesare și gestionare a fondurilor europene;
- ✓ Acces crescut al pacienților la diagnostic performant;
- ✓ Ameliorarea indicilor de morbiditate și mortalitate;
- ✓ Eficientizarea raportului cost/beneficii în sistemul de sănătate;
- ✓ Grad ridicat de precizie în diagnostic, prognostic și monitorizare/individualizare a terapiei;
- ✓ Proiectul atrage fonduri europene în domeniul perfecționării personalului ce își desfășoară activitatea în domeniul sănătății, în condițiile în care accesul pe această axă prioritară a fost făcut concurențial, pentru programe de formare în foarte variate domenii de activitate.

Informații suplimentare și înscrieri:

websites: [www.tdm-dru.ro](http://www.tdm-dru.ro) [www.ivb.ro](http://www.ivb.ro)

e-mail: [tdm-dru@ivb.ro](mailto:tdm-dru@ivb.ro)

**INCD Victor Babes**, Splaiul Independenței 99-101, sector 5, 050096 București [www.ivb.ro](http://www.ivb.ro)

Persoana de contact: Eleonora Codorean, Expert PR proiect TDM

Tel. 021/319.45.28, int. 213; Fax: 021/319.45.28 e-mail: [tdm-dru@ivb.ro](mailto:tdm-dru@ivb.ro)



INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE  
ÎN DOMENIUL PATOLOGIEI ȘI ȘTIINTELOR BIOMEDICALE  
"VICTOR BABEȘ" București



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ  
ȘI FARMACIE "GR.T. POPA" IAȘI



INSTITUTUL ONCOLOGIC "PROF. DR. ION CHIRICUȚĂ"  
Cluj-Napoca