



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII**  
**CABINET MINISTRU**

---

Nr. 7462 /D.R.P.

Data 01-08-2013

Nr. EN 6367 din 15.07.2013

**Stimate domnule Ministru,**

Referitor la adresa dvs. înregistrată sub nr. 5715/DRP/20.06.2013, vă transmitem, alăturat, răspunsul la întrebarea formulată de domnul deputat Petru Movilă nr. 1530A/2013, privind reluarea activității Institutului Cantacuzino.

Cu stimă,

**MINISTRU**  
  
**EUGEN NICOLAESCU**

**Domnului MIHAI ALEXANDRU VOICU**  
**Ministru pentru Relația cu Parlamentul**



**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII**  
**CABINET MINISTRU**

Nr. EN 6367 din 15.07.2013

**Stimate domnule deputat,**

Referitor la întrebarea dumneavoastră privind reluarea activității Institutului Cantacuzino, vă comunicăm următoarele:

Guvernul României a aprobat Memorandumul privind **Adoptarea unor măsuri urgente pentru reluarea producției de vaccinuri la Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino"**;

Ministerul Sănătății a promovat permanent ideea că menținerea unei relative independențe a României față de producătorii internaționali de produse biologice asigură nu numai un preț mult mai scăzut, ci și posibilitatea de a interveni operativ pentru protejarea sănătății populației.

În ceea ce privește filiala de la Iași a Institutului Cantacuzino, activitatea de fabricație a fost suspendată din data de 08.02.2010 pentru produsele imunomodulatoare: Polidin, IBC 10, Aerodin, Orostim, precum și pentru vaccinul tetanic absorbit.

Din estimările făcute de experții și factorii de conducere ai Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino", pentru re tehnologizarea Subunității, sunt necesare fonduri pentru investiții de aproximativ 6 milioane de euro. Deoarece desfacerea produselor fabricate de către Subunitatea Iași este limitată numai la piața internă aceste investiții vor putea fi amortizate numai într-o perioadă lungă de timp. Mai mult decât atât, pentru obținerea unei noi autorizații de fabricație pentru produsele imunomodulatoare, a vaccinului tetanic absorbit precum și pentru parcurgerea etapelor procesului tehnologic de fabricație a lor, reluarea activității în cadrul Subunității Iași conform estimărilor specialiștilor ar fi posibilă într-o perioadă de timp de aproximativ 5 ani.

Ca urmare, INCDMI – Cantacuzino poate relua producția de preparate biologice în subunitatea din Iași numai dacă va dispune de fonduri corespunzătoare pentru reabilitarea liniilor de producție conform normelor GMP (good manufacturing practice).

Subunitatea din Iași nu a fost închisă, în prezent fiind în conservare până la găsirea unei soluții. Personalul a fost redus începând din anul 2010 când a fost sistată producția, de la 54 de persoane la 35 în prezent, prin: pensionări, plecări, disponibilizări.

Cu stimă,

**MINISTRU,**  
**EUGEN NICOLAESCU**

**DOMNULUI DEPUTAT PETRU MOVILA**  
**CAMERA DEPUTAȚILOR**