**Note de subsol**

De exemplu, la fiecare oră, *GlaxoSmithKline* investeşte peste $450.000 pentru cercetarea în domeniul medicamentelor.

Date la nivelul SUA. Identificarea şi dezvoltarea acestora durează 5-9 ani, la un cost de 600 mil. dolari, iar 73% din aceste costuri sunt asociate eşecurilor de pe parcursul proceselor.

La sfârşitul anului 2003, numărul unităţilor autorizate de Ministerul Sănătăţii era 66.

Totalitatea activităţilor de detectare, evaluare, validare şi prevenire a reacţiilor adverse la produsele medicamentoase.

Termenul *farmacopee*, cf. Dicţionarului explicativ al limbii române, ed. A II-a, 1998, desemnează manualul oficial, cu caracter normativ, folosit în practica farmaceutică, conţinând descrierea şi indicaţiile pentru controlul celor mai importante substanţe şi formule farmaceutice, cu scopul de a îndruma prepararea, conservarea şi întrebuinţarea medicamentelor (cit02).

Conform unei analize efectuate de ANM, în cursul anului 2004, 15 unităţi de producţie deţineau certificat GMP, din care 13 pentru toate fluxurile de fabricaţie. Unităţile în cauză au dreptul să ofere pe piaţă 728 de produse (57% din totalul de 1.276 de medicamente româneşti autorizate).

**Referinţe**

1. Beyer, H.G., Schwefel, G. (2002), *How to analyse pharmaceutical industry*, Kluwer Academic Publishers, New York
2. Eugen Popa, *Farmacopeea europeană după anul 2000*, Ed.All, Bucureşti, 2008
3. Andrew Stones, Ben Harris, Norme GMP, *Medical Science* 28 (1), 2008, pp. 20-26
4. \* \* \* Agenţia Naţională a Medicamentului, <http://www.anm.ro>, 2009