

P. l. nr. 314 / 17.06.2002



*Parlamentul României
Camera Deputaților*

Grupul parlamentar
al Partidului
România Mare

Bucuresti, 10. 06. 2002
Nr. 157/15

Către,
BIROUL PERMANENT AL CAMEREI DEPUTATILOR

In temeiul articolului 73 din Constituția României și articolului 86 din Regulamentul Camerei Deputatilor, vă înaintam spre dezbatere și aprobare

Propunerea legislativă privind exercitarea profesiunii de biochimist, biolog, chimist, înființarea, organizarea și funcționarea Colegiului Național al Biochimiștilor, Biologilor, Chimiștilor din sistemul sanitar din România, însotită de Expunerea de motive.

PRM SENATOR DR. GĂRĂUAN
PRM DEPUTAT PROFESSOR MIRECCA IFRIM
PRM DEPUTAT BIOCHIMIST ION-DNL
PRM DEPUTAT DR. LUCIAN IOAN
PRM SENATOR PROF DR. IRINA DRAGOS
PRM DEPUTAT PROF. C. FL. MORARU
PRM DEPUTAT PSD PETRE KRISTIULEAC
PRM DEPUTAT PNZ DR. VASILIU DRAGOS
PRM DEPUTAT GHEORGHE POPESCU
PRM SENATOR JOHN OPPENHEIM

EXPUNERE DE MOTIVE

Pentru un diagnostic corect, rapid si supravegherea raspunsului organismului uman la conduita terapeutica administrata, medicul clinician ,din ambulatoriu ,de medicina de familie are nevoie de analize de laborator corecte, complexe si rapide.

In secolul XXI dotarea laboratoarelor de analize medicale din Romania cu aparatura automatizata a crescut complexitatea investigatiilor de laborator si rapiditatea efectuarii acestora.

Gradul de profesionalism al specialistilor care lucreaza in laboratoarele medicale, dintre care majoritatea sunt biochimisti,biologi, chimisti este un factor hotaritor al corectitudinii analizelor efectuate.

Calibrarea corecta a aparatelor, pregatirea reactivilor de lucru,corectitudinea efectuarii sistematice a controlului intern si extern al laboratorului medical, depind de factorul uman din laborator, de gradul de pregatire si perfectionare si al biochimistilor, biologilor, chimistilor din laborator.

Pentru a fi bine pregatiti si informati, biochimistii,biologii si chimistii din laboratoarele de analize medicale au nevoie de un acces continuu si obligatoriu la literatura de specialitate,manifestari stiintifice, alte forme de perfectionare profesionala.

Prin specificul muncii lor, biochimistii,biologii, chimistii sunt expusi riscului efectelor nocive ale substantelor toxice manipulate sub forma de kit-uri si solutii de reactivi dar si contaminarii cu diferiti agenti patogeni din produsele biologice analizate:singe, urina, sputa, fecale.

Pentru a le stabili drepturile si obligatiile ce decurg din practicarea profesiunii de biochimist, biolog, chimist in sistemul sanitar este nevoie de o lege.

Mentionam ca in colective mixte,alaturi de medici si asistentii medicali, biochimistii, biologii, chimistii din sectorul sanitar din Romania contribuie la calitatea actului medical prin efectuarea cu promptitudine si profesionalism a analizelor pe care le pun la dispozitia echipei medicale.

Propunerea legislativa prezentata tine cont de legile existente, se inscrie pe linia delimitarii standardelor ocupationale ale diferitelor profesiuni in conformitate cu reglementari similare existente in tarile Uniunii Europene si este rezultatul unei preocupari de lunga durata a biochimistilor, biologilor, chimistilor din sistemul sanitar.

Fata de argumentele invocate am elaborat propunerea legislativa alaturata pe care o inaintam Camerei Deputatilor spre dezbatere si adoptare.