



Ca urmare a acuzațiilor aduse în spațiul public de către domnul Marin Bodale, vicepreședintele Colegiului Fizicienilor Medicali din România, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare (CNCAN), face următoarele precizări:

Art.7 din “*Normele privind expertul în fizica medicală*”, aprobat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 1272/17.10.2006 și al președintelui CNCAN nr. 266/9.10.2006, prevede că educația și pregătirea profesională a fizicianului medical include 3 nivele: fizician medical debutant, fizician medical și expert în fizica medicală.

Normele stipulează că fizicianul medical debutant trebuie să aibă cel puțin licența în fizică sau echivalent (matematică, informatică, chimie, fizică, inginerie electronică, electrică sau mecanică).

În normele mai sus menționate este specificat parcursul pe care trebuie să-l urmeze un absolvent de facultate, pentru a deveni expert în fizică medicală (cerințe privind studiile, pregătirea profesională, pregătirea clinică, etc)

CNCAN a respectat prevederile normelor sus-menționate în procesul de recunoaștere a fizicienilor medicali și a experților în fizică medicală și a colaborat cu reprezentanții Ministerului Sănătății (MS) în acest proces (de ex. Comisiile pentru recunoașterea experților în fizică medicală au în componență reprezentanți ai CNCAN și ai MS).

CNCAN nu are în atribuții în ceea ce privește recunoașterea diplomelor.

În schimb, potrivit atribuțiilor conferite prin Legea nr. 111/1996 cu modificările și completările ulterioare CNCAN, are atribuții privind verificarea asigurării protecției radiologice. În cazul eliberării permiselor de exercitare pentru medici și asistenți medicali care lucrează cu instalații radiologice, CNCAN ia în considerare certificatele de liberă practică emise de către Colegiul medicilor, Colegiul asistenților medicali, potrivit prevederilor legale. În cazul fizicienilor medicali nu există o instituție similară, Colegiul Fizicienilor Medicali din România având statut de ONG .

Având în vedere puternicul impact mediatic și social, propagarea în mediul public de informații false sau trunchiate privind domeniul nuclear, aceasta este aspru pedepsită de legislația în vigoare și trebuie descurajată.