

## CURRICULUM VITAE

1. Nume: Șerban
2. Prenume: Mihnea
3. Data și locul nașterii: 29 decembrie 1960
4. Cetățenie: româna
5. Stare civilă: casatorit; un copil
6. Studii:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Instituția</b>                                    | Facultatea de Medicina Generala<br>– Institutul de Medicina si<br>Farmacie Bucuresti | Universitatea de Medicina<br>si Farmacie „Carol Davila”<br>Bucuresti |
| Perioada: de la (luna, anul)<br>până la (luna, anul) | septembrie 1979–<br>septembrie 1985  | aprilie 1993 - aprilie 1996<br>lucrare doctorat                      |
| <b>Grade sau diplome<br/>obținute</b>                | medic  | doctor in medicina - cum<br>laudae                                   |

7. Titlul științific: doctor, conferențiar universitar

8. Experiența profesională:

|   |                                    |   |   |   |
|---|------------------------------------|---|---|---|
| <b>Perioada:</b><br>de la .....<br>(luna, anul) noiembrie 1985 –<br>până la ..... noiembrie 1988<br>(luna, anul)            | noiembrie 1988 –<br>mai 1990       | mai 1990 –<br>septembrie 1994                                       | septembrie 1994 –<br>septembrie 2000                                | sept. 2000 – prezent  |
| <b>Locul:</b> Ploiești  | Vălenii de<br>munte                | Bucuresti   | Bucuresti   | Bucuresti   |
| <b>Instituția:</b> Spitalul Municipal<br>nr. 1  | Spit. orașenesc                    | UMF „Carol Davila”<br>Catedra de<br>Fiziopatologie si<br>Imunologie | UMF „Carol Davila”<br>Catedra de<br>Fiziopatologie si<br>Imunologie | UMF „Carol Davila”<br>Catedra de<br>Fiziopatologie si<br>Imunologie |
| <b>Funcția:</b> Medic stagiar   | medic                              | Asistent<br>universitar   | Șef lucrări   | Conferențiar<br>universitar   |
| <b>Descriere:</b> Activitate medicala in<br>cadrul stagiilor de<br>chirurgie, medicina<br>interna, pediatrie,<br>obstetrica | activitate de<br>medicină generală | Lucrari practice de<br>Fiziopatologie                               | Lucrari practice și<br>cursuri de<br>Fiziopatologie                 | Cursuri de<br>Fiziopatologie  |

9. **Locul de muncă actual și funcția:** Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila” – Catedra de Fiziopatologie si Imunologie, conferențiar universitar

10. **Vechime la locul de muncă actual:** 28 ani

11. **Membru al asociațiilor profesionale:** Membru al Societatii Romane de Stiinte Fiziologice (SRSF),  
Membru al Societatii Romane de Fiziopatologie

12. **Limbi straine cunoscute:** engleza, franceza

13. **Specializări și calificări:** doctor in medicina „Cum laudae” (1994)

14. **Proiecte de cercetare:** -

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Programul/Proiectul</b><br>- Agenția Națională pentru Știință,<br>Tehnologie și Dezvoltare: “Studii de<br>fiziopatologie a sindroamelor<br>psihoorganice la vârsta a 3-a”<br>- Biochip cu multialergene realizat<br>realizat prin microtehnologia multiarray.<br>PNCDI2 Program 4; | <b>Funcția</b><br>membru participant<br><br>membru participant | <b>Perioada:</b> de la... până la...<br>1997-2001<br><br>2007 - prezent |
|---|--|---|

|  |                         |                       |
|--|-------------------------|-----------------------|
| <p>- "Noi markeri biologici în evaluarea stadiului și progresiei insuficienței cardiace" în Programul 4 – parteneriate în domeniile prioritare, 2008-2011, director conf. univ. dr. <b>M. Șerban</b>, UMF Carol Davila. Contract nr. 42146/1.10.2008</p> | <p>director proiect</p> | <p>2008 - prezent</p> |
|--|-------------------------|-----------------------|

**15. Alte mențiuni:** autor a peste 50 de lucrări științifice publicate (9 ISI) sau prezentate la conferințe naționale și internaționale; autor de monografii și cursuri universitare (5). **Premiul Academiei Române 1999, Premiul Fundației pentru medicină celulară și moleculară 2002** pentru lucrarea "Significance of platelet-activating factor acetylhydrolase in patients with non-insulin-dependent (type 2) diabetes mellitus"

**Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.**

