

**ANEXĂ LA CEREREA DE FINANȚARE: CV-URILE PERSONALULUI IMPLICAT IN PROIECT (max. 6, dar proiectul poate contine si pozitii vacante pentru doctoranzi si postdoctoranzi)**

*Se va completa pentru personalul propus câte un CV de max. 2 pagini (max. 4 pagini pentru specialistul de înalt nivel internațional) pe modelul următor:*

**Funcția în cadrul Proiectului: S1 (Expert național)**

**1. Nume:** Ardeleanu

**2. Prenume:** Carmen Maria

**3. Data și locul nașterii:** 01.09.1945, Cehul Silvaniei, jud. Salaj

**4. Cetățenie:** Romana

**5. Stare civilă:** vaduva

**6. Studii:**

Instituția	Perioada	Grade sau diplome obținute
Liceul Teoretic Baia- Sprie	Sept.1959 – Iunie 1963	Bacalaureat
IMF.-Cluj Napoca	Oct.1963 – Sept.1969	Licenta
Univ. Torino, Italia	Ian. 1991- Sept.1994	Doctor in Medicina
Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova	Oct. 2005 - Iul. 2007	Master: Managementul Unitatilor Sanitare

**7. Experiența profesională:**

Instituția	Perioada	Funcția	Descriere
IMF Cluj-Napoca	Nov. 1969 – Oct. 1971	Intern preclinic	Biochimie, Microbiologie
Spitalul Jud. Baia Mare	Nov.1971 - Oct. 1974	Medic secundar	Anatomie patologica
Spitalul Jud. Baia Mare	Nov. 1974 - Mai 1978	Medic specialist	Anatomie patologica
INCD Victor Babes	Mai 1978 – Nov. 1982	CS	Anatomie patologica
INCD Victor Babes	Nov. 1982	Medic primar	Anatomie patologica
INCD Victor Babes	Mai 1988 – Iun 1995	CS III	Anatomie patologica
INCD Victor Babes	Iun. 1995 – ian 2005	CS II	Anatomie patologica
UMF Carol Davila	Oct. 1998 – Mart. 2006	Conferentiar	Anatomie patologica
INCD Victor Babes	Ian. 2005 - prezent	CS I	Anatomie patologica
UMF Carol Davila	Mart. 2006 - prezent	Profesor	Anatomie patologica

**8. Titluri științifice:** Doctor in științe medicale, CS I

**9. Limbi străine cunoscute:** franceza, engleza, italiana (scris, vorbit), Maghiara (vorbit)

**10. Brevete de invenții, dacă există** (maxim cinci):

**11. Lucrări publicate, dacă există** (maxim cinci lucrari, cele mai relevante în domeniul proiectului):

1. Ardeleanu C, Arsene D, Hinescu M, Andrei F, Gutu D, LucaL, Popescu LM: Pancreatic expression of DOG1 – a novel GIST biomarker. Appl Imm Mol Morphol. 2009, May 2009,

2. Lazar D, Taban S, Ardeleanu C, Dema A, Sporea I, Cornianu M, Lazar E, Vernic C: The immunohistochemical expression of E-Cadherin in gastric cancer; correlaions with clinicopathological factors and patients' survival. Rom J Morphol Embryol 49, 4, 2008,459-69

3. Carmen Ardeleanu, Mihaela Mihai, Florina Vasilescu, Cristina Iosif, Dana Terzea, Florin Andrei, Alina Georgescu, Camelia Dobrea, Dorel Arsene, Simona Enache, Mihai Ceausu, Ariana Visan, Maria Comanescu, Diana Ene, Maria Neagu, Georgeta Butur, Florica Staniceanu: TOP2A –EGFR Correlations in triple - negative (TN) breast cancer . 3rd International Congresss of Pathology – Free Papers Book, Barcelona Spain, May 17-22,2008, Eds. Bombi JA, Ordi J, Ribalta T, Ramirez J.MEDIMOND International Proceedings, pag. 159-165,vol. ISBN 978-88-7587-447-4. D. Lazar, S. Taban, C. Ardeleanu, C. Simionescu, I. Sporea, M. Cornianu, C. Vernic: „Immunohistochemical expression of the cyclooxygenase 2

(COX2) in gastric cancer. The correlation with the tumor angiogenesis and patient survival". Romanian Journal of Morphology and Embryol, vol.49, nr.3, pg. 371-381, 2008

5. Jinga DC, Blidaru A, Condrea I, Ardeleanu C, Dragomir C, Szegli G, Stefanescu M, Matache C MMP-9 and MMP-2 gelatinases and TIMP-1 and TIMP-2 inhibitors in breast cancer: correlations with prognostic factors. J Cell Mol Med 2006, 10:499-510.

### 12. Membru al asociațiilor profesionale:

Membra a Societatii de Morfologie Normala si Patologica a USSM -

Membra a Societatii Europene de Patologie 1996

Membra a Diviziunii Romane a Academiei Internationale de Patologie 1998

Membra al Societatii Romane de Citologie, 2000

### 13. Specializări și calificări:

- Curs de specializare la FPSMF, Institutul Medico-Farmaceutic Bucuresti, 1971 - 1972
- Curs de perfectionare in Anatomie patologica: Metode de histochimie aplicate examenului anatomo - patologic, Institutul de Medicina Interna N. Gh. Lupu, 1973, noiembrie, 1 saptamina
- Curs de perfectionare in Anatomie patologica la Institutul Oncologic Bucuresti, 1977, 2 luni
- Curs de Imunochimie și Imunopatologie la Institutul V. Babes, 1979, 2 saptamini
- Curs de perfectionare in Anatomie patologica, la Torino, Italia, octombrie 1992, organizat de Scoala Europeana de Patologie - 2 saptamini
- Curs International cu tematica " Update in clinical and laboratory diagnostic infectious diseases" Bucuresti Institutul I. Cantacuzino 1998-1999
- Curs postuniversitar franco-roman: Limfoame extraganglionare – Inst. Francez Bucuresti, Inst " Victor Babes" Bucuresti, 1999
- Curs postuniversitar franco – roman: Tumori de parti moi" – Institutul Francez Bucuresti, Institutul "Victor Babes" Bucuresti, 2000
- Curs postuniversitar: " Actualitati in Patologia osteo articulara" Institutul Victor Babes , Diviz. Romana a Academiei intern. de Patologie si Soc. De Morfol. Normala si Patologica Bucuresti, 2001
- International Course on the Pathology of the Digestive System, Bucharest Romania, Nov. 6-8, 2008
- Curs de doctorat in cercetare in Oncologie umana la Universitatea din Torino (1991-1993), cu teza de doctorat : " Impactul imunohistochimiei asupra diagnosticului anatomo-patologic", sustinuta in sesiunea septembrie 1994 la Roma.

### 14. Experiența acumulată (inclusiv managerială) în alte programe/proiecte naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada
<b>PNCDI2_42-172/2008</b> Cuantificarea efectelor unor noi factori reglatori celulari si moleculari ai micromediului asupra tolerantei imune in cursul terapiei antiinflamatorii si/sau antitumorale.	Director coordonator	2008-2011
<b>PN 41093/2/2007</b> Expresia moleculelor asociate semnalului celular si rearanjarea genica – markeri moleculari clonali identificati in dezvoltarea limfoproliferarilor cu celula B. Constituirea registrului national de limfoame foliculare"	Director subcontract	2007-2010
<b>CNCSIS 1317/2007</b> Interactiuni tisulare trail (tumor necrosis factor - related apoptosis-inducing ligand) - proteazom, cu noi implicatii terapeutice in tumori maligne	Director contract	2007-2008
<b>CERES</b> Procesarea antigenelor tumorale in melanomul malign. Identificarea de noi biomarkeri pentru diagnostic si studii preclinice de investigarea a potentialului terapeutic.	Director subcontract	2006-2008
Grant ACADEMIA ROMANA nr. 109/2005 Implicatii ale sistemului reglator HGF (hepatocyte growth factor) si ale celulelor progenitoare in carcinogeneza mamara. studiu imunohistochimic si molecular	Director contract	2005 -2006

VIASAN - 434 Implicatii oncogenice ale polimorfismului genomic al HPV in infectiile persistente ale colului uterin la femeia tanara; studiu prospectiv imunohistochimic si molecular pe trial clinic	Director contract	2004-2006
---	-------------------	-----------

**15. Lista celor mai importante publicatii/brevete** (*numai pentru specialistul din strainatate*):

**Declar pe proprie raspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.**