

PROIECTE DE CERCETARE CASTIGATE PRIN COMPETITIE

	Denumire Proiect	Program	Perioada
1	Cod Proiect: PN-III-P2-2.1-PED-2019-3313. Tip Proiect: Experimental Demonstrativ. Contract Proiect 558PED/2020: THYCCARAI: <i>Diagnosticul precoce și predicția cardiotoxicității indusă de terapia cu iod radioactiv la pacienți cu cancer tiroidian diferențiat: de la imagistica cardiacă la biomarkeri inovatori.</i>	PN-III PED	2020–2022
2	Cod proiect: PN-III-P1-1.2-PCCDI-0833. Contract Proiect 68PCCDI/2018: ONCOGIN: <i>Consortiu multidisciplinar pentru susținerea competențelor de cercetare în diagnosticarea, tratarea și identificarea de factori predictivi ai afecțiunilor maligne ginecologice.</i>	PN-III PCCDI	2018–2021
3	Contract Proiect: 119BG/2016. Tip Proiect: Transfer de cunoaștere la agentul economic BridgeGrant. NMTMM: <i>Dezvoltarea de metodologii și tehnologii pentru tratamentul individualizat al melanomului malign.</i>	PN-III BG	2016–2018
4	Cod Proiect: PN-II-PT-PCCA-2013-4-1960. Tip Proiect: Parteneriate in domenii prioritare. <i>Development of Functional Radiopharmaceuticals based on Targeted Peptides for PET Molecular Imaging and Receptor Radionuclide Therapy.</i>	PN-II PT-PCCA	2014–2016
5	Cod Proiect: PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1490. Tip Proiect: Parteneriate in domenii prioritare. Contract Proiect PCCDI2-PCAA 90/2012: S100MAP: <i>Rolul S100A4 și MAP4K4 în progresia adenocarcinomului pancreatic ductal.</i>	PN-II PCCDI2-PCCA	2012–2016
6	Contract Proiect: PN-II-PCCA 4/2012: HRCarrays: <i>Structuri de tip array pentru prevenția, diagnosticul și tratamentul individualizat al unor forme de cancer cu incidență și mortalitate majore.</i>	PN-II PCCDI2-PCCA	2012–2016
7	Contract 187_PDMONCGEN/2008. <i>Sistem integrativ de caracterizare și clasificare genetica pentru evaluarea riscului oncogen, diagnosticarea timpurie și monitorizarea evoluției bolii canceroase.</i>	PN-II CAPACITATI	2008–2010

8	Contract Proiect: PNII_42-108_CARDIOMAP_2008: <i>Markeri periprocedurali de succes ai terapiei ablativă la pacienții cu fibrilație atrială paroxistică / persistentă recurentă.</i>	PN-II	2008–2011
9	Contract Proiect: PNII_42-173_COLOCAM/2008: <i>Studiu imunologic al expresiei și rolului funcțional al unor molecule de adeziune celulară (CAM) asociate cancerului colorectal.</i>	PN-II	2008–2011
10	Contract Proiect: PNII_12_081_BIOSENSE/2008: <i>Biosenzori bazati pe nanotuburi de carbon pentru detectia în timp real a acizilor nucleici cu potențial oncogen.</i>	PN-II	2008–2011
11	Contract Proiect: PNII_71_020_NanoSiC/2007: <i>Nanoparticule multifuncționale pe baza de siliciu pentru tratamentul cancerului.</i>	PN-II	2007–2010
12	Contract Proiect: PNII_61_022_TOPAS/2007: <i>Tehnologii pentru producerea de alimente cu conținut optim de seleniu.</i>	PN-II	2007–2010
13	Contract Proiect PNII_51_066_LEUCOM/2007: <i>Cercetări privind stabilirea cadrului reacțiilor leucemoide față de stările leucemice Vera în patologia comparată.</i>	PN-II	2007–2010
14	Contract Proiect PNII_41_004_iMod@CANCER/2007: <i>Strategii intervenționale de modulare a inflamației și a imunopresiei implicate în progresia tumorală: studii experimentale și corelații clinice.</i>	PN-II	2007–2010
15	Contract PNII_11_005_NEOSIM/2007: <i>Sistem inteligent pentru monitorizarea răspunsului la tratament al bolnavilor cu neoplazii în sfera genitală și asistare la stabilirea prognosticului și speranței de viață a acestora prin analiza modificărilor parametrilor clinici și paraclinici.</i>	PN-II	2007–2010
16	Contract Proiect CEEEX 146/2006 CARDIOSYNC: <i>Evaluarea multimarker a răspunsului la terapia de resincronizare cardiacă la pacienții cu insuficiență cardiacă cronică.</i>	CEEEX	2006–2008

17	Contract Proiect MATNANTECH 57/515/2006 NANOCONTER: <i>Nanostructuri pentru eliberarea controlată de principii active cu potențial therapeutic.</i>	MATNANTECH	2006–2008
18	Contract Proiect VIASAN 372/2004: <i>Monitorizarea cancerelor vezicale superficiale. Corelații între markerii tumorali (de masă și de activitate), citologie urinară (spontană și exfoliată) și cistoscopie.</i>	VIASAN	2004–2006
19	Contract Proiect VIASAN 354/2004: <i>¹⁷⁷Lu DOTA-Octeotrat in neuropeptidic receptors radiotherapy and imagistics.</i>	VIASAN	2004–2006
20	Contract Proiect VIASAN 473/2004: <i>Studiul obținerii modelului trusei de dozare imunoradiometrică a Antigenului Carcinoembrionic (CEA) - marker tumoral important în managementul cancerului.</i>	VIASAN	2004–2006
21	Contract Proiect VIASAN 382/2004: <i>Expresie genică și monitorizarea expresiei genice în diverse forme de cancer la om și animale.</i>	VIASAN	2004–2006
22	Contract BIOTECH Nr. 3327/2003: <i>Verificări de oncologie experimentală a nitrozaminelor și a altor compuși cu azot ca factori de inducție a cancerului.</i>	BIOTECH	2003–2005
23	Contract Proiect BIOTECH Nr. 3354/2003: <i>Monitorizarea tratamentului radioterapic în diverse localizări ale bolii canceroase prin corelație cu activitatea telomerazei.</i>	BIOTECH	2003–2005
24	Contract Proiect BIOTECH 02-2-PED-475/2002: <i>Noi ținte genetice în cancerul mamar.</i>	BIOTECH	2002–2005
25	Contract Proiect BIOTECH 02-2-PED-467/2002: <i>Studiul utilizării radiațiilor laser și a acidului 5-aminolevulinic în terapia fotodinamică a tumorilor greu operabile la animalele de companie.</i>	BIOTECH	2002–2005
26	Contract Proiect BIOTECH 01-5-CPD-9/2001: <i>Evidențierea prin metode biotehnologice a unor modificări structurale și funcționale ale genei supresoare a tumorii p53.</i>	BIOTECH	2001–2004

27	Contract Proiect VIASAN 019/2001: <i>Studiul corelației dintre PSA total și PSA liber în diagnosticarea și monitorizarea cancerului de prostata.</i>	VIASAN	2001–2004
28	Contract Proiect VIASAN 012/2001: <i>Corelații între nivelul proteinelor receptoare pentru estrogeni și progesteronă și expresia unor gene supresoare (p53, brca1 și brca2) în cancerul mamar.</i>	VIASAN	2001–2004