

Liste des projets labellisés par le Pôle et financés

Liste au 15 mars 2010 - *En gras*, les porteurs de projets

1.1 Fonds Unique Interministériel (FUI)

15 projets labellisés par le Pôle et financés

2^{ème} AAP (2006)

Nivachick « Nivaquine dans le Chickungunya » **sanofi-aventis**, Montpellier

3^{ème} AAP (2006)

Vaxileish « Vaccin leishmaniose » **BVT/Virbac**, La Seyne-sur-Mer
Neurocom « Implants cochléaires » **MXM Neurelec**, Sophia

5^{ème} AAP (2007)

InnoMaD « Traitement et diagnostic du paludisme » **sanofi-aventis**, Montpellier
Medul « Traitement des lésions médullaires aiguës » **Pharmaxon**, Marseille
Virazal « Traitement des flavivirus » **Provence Tech.**, Marseille
Syn2001 « Traitement du glioblastome » **CLL Pharma**, Nice

7^{ème} AAP (2008)

Cell Arthrix « Traitement de l'arthrite juvénile idiopathique » **TxCeLL**, Sophia Antipolis
Cheloïde « Diagnostic et traitement des cicatrices chéloïdes » **EKKYO**, Aix-en-Provence
DiaTral « Diagnostic et traitement de la maladie d'Alzheimer » **sanofi-aventis**, Montpellier

8^{ème} AAP (2009)

ISIS « Outils mini invasifs pour la rétraction des organes » Protomed, Marseille
Forms 4 Kids « Formulations pédiatriques de médicaments contre l'épilepsie » Advicenne Pharma, Castries

9^{ème} AAP (2009)

Cell to Lead « Procédé et produits de biologie et de toxicologie cellulaire pour la découverte et la validation de leads » **CISBIO**, Marcoule
Deinobiotics « Recherche de nouvelles molécules antibiotiques et bioactives » **Deinove**, Montpellier
PharmaSea « Candidats médicaments et modèle animal contre Alzheimer, à partir de produits d'origine marine » Amylgen, Montpellier

1.2 ANR

Au total, 28 projets labellisés par le Pôle et financés

En 2007, 5 Projets

NK Tolerance « Pathogénie des lymphohistiocytoses et maladie de Still » **CIML**, Marseille
Microstroke « Rôle de la Microglie dans la lésion médullaire » **IGF**, Neuréva, Montpellier
Dim-HER « Biomarqueurs pour thérapie anti-HER » **CISBIO** Marcoule
PrP Déplétion « Déplétion de la protéine pathologique du prion dans les liquides biologiques » **INSERM U710**, Montpellier
ASSIST « Etude et développement d'un manipulateur mobile à 2 bras » **LIRMM**, Montpellier

En 2008, 11 Projets

CHROMOS « Chromogranins morphine endogène et leurs dérivés du choc septique et du SIRS » **CISBIO**, Marcoule

GaBiPhoce	« Ciments phosphocalciques biorésorbables dopés au gallium »	GRAFTYS , Aix-en-Provence
Glycoasterix	« Ligands Glycoastériques multivalent capteurs et inhibiteurs des interactions lectine-sucre chez <i>P. Aeruginosa</i> »	Centre Interdisciplinaire de Nanosciences , Marseille
Listeria NK	« Fonction des cellules NK intestinales dans l'infection orale par <i>L. monocytogenes</i> »	CIML , Marseille
MARSEMBOL	« Recherches de phase 3 sur un agent d'embolisation vasculaire à potentiel atrophique, préalable à sa mise sur le marché »	Lab. Physiopath. théor. Vasculaire , Marseille
PACCT	« Développement et caractérisation précliniques d'anticorps anti-progastrine pour le traitement du cancer colorectal »	BioRéalités , Sète
Papillon 50	Applicateurs pour la radiothérapie de contact 50 KV destinés au traitement endo-cavitaire des tumeurs du rectum	Centre Antoine Lacassagne , Nice
PHLEBO-MED	« Phlebovirus émergents autour de la Méditerranée »	Univ. de la Méditerranée , Marseille
RESPIRE	« Méthodologies et générations d'aérosols innovants appliqués à la vectorisation »	TELEMAQ , Mouans Sartoux
TIMPAD	« Interactions fonctionnelles entre TIM/MMP et le LRP-1 dans la maladie d'Alzheimer pour de nouvelles cibles thérapeutiques »	UMR 6184 NICN , Vect-Horus, Marseille
TREBARO	« Treillis de maintien anti-infectieux, radio-opaque et bio-résorbable pour la chirurgie du handicap pelvien »	IBMM , Montpellier

En 2009, 12 Projets

ALZAMYD	« Diversité des espèces moléculaires issues du métabolisme de l'APP dans la maladie d'Alzheimer »	SysDiag , Montpellier
ANGEPI	« Le système Angiopoïétines/tie2: une nouvelle piste thérapeutique pour les épilepsies réfractaire »	IGF , Montpellier
BRU CELL	« Modulation de la biologie cellulaire pendant l'infection par <i>Brucella</i> »	Inserm ESPRI 26 , Nîmes
FOAMY TUB	« Mécanismes de survie de <i>M. tuberculosis</i> et d'acquisition des lipides de persistance dans les macrophages »	CIML Marseille et Lab. DIMNP , Montpellier
Innov'GABAB	« Technologies innovantes appliquées à l'étude des signalosomes du récepteur GABAB »	IGF , Montpellier
SAVANE	« Satiation Activated by VAgal Nerve Electrostimulation »	MXM Neuromedics , Vallauris
VECTOBRAIN	« Vectorisation d'agents thérapeutiques par des peptides vecteurs dans le système nerveux central »	VECT-HORUS , Marseille
GLUSENSE	« Systèmes cellulaires pour la découverte de médicaments pour les récepteurs métabotropiques du glutamate »	CISBIO , Marcoule
DENDRIMAT	« Matériaux Hybrides Polypropylène/DGL : Détection ultra sensible des contaminations bactériennes et leur maîtrise »	Institut Charles Gerhardt de Montpellier
MODYPE	« Modélisation de la Dynamique Pelvienne »	LSIS , Marseille
VirProbe	Sondes ultrasensibles pour la détection directe et sans marquage appliqué au génotypage rapide du virus de l'hépatite C	IBMM , Montpellier

Appel à Projets Nationaux

MoJOS	« Moteur de Jeux Orientés Santé dédié à la conception et à la génération de serious games dans le domaine de la santé »	Didact-Systemes , Montpellier
--------------	---	--------------------------------------

1.3 OSEO

Synprosis	2007 , Développement d'un vaccin contre la bilharziose
Protéus	2007 , Procédé de synthèses de molécules complexes
Splicos	2008 , Nouveaux médicaments contre le virus du SIDA
Advicenne Pha.	2008 , Formulation juvénile de médicaments contre l'épilepsie
Deinove	2009 , Nouveaux antibiotiques contre les maladies nosocomiales

1.4 Programme ISI (Innovation Stratégique Industriel)

APAS ITK 2009, Amélioration de la Prédicativité de l'Activité et de la Sélectivité des Inhibiteurs de Protéines Kinases en Oncologie. AB Sciences - Bull - Medit - Genomic Vision - ENS Cachan – CNRS - Skuldtech- Inserm (Univ Med.)

1.5 Programme IMI (Innovative Medicines Initiative)

PharmaCog 2009, Prédiction des propriétés cognitives de nouveaux candidats médicaments pour des maladies neurodégénératives, CHU La Timone, Marseille

1.6 7ème PCRD

RAPSODI 2008, Preclinical studies of a PSA-based human vaccine candidate targeting visceral, cutaneous and mucocutaneous Leishmaniasis and development of the associated, BVT (gpe Virbac), La Seyne-sur-Mer

1.7 Programme ARCUS

2008, Risque de développer des tumeurs du cortex surrénal des enfants: gènes et mécanismes, IPMC, Valbonne