

4478		UMR_S 1097	AMU / INSERM	[AA] AA - Arthrites Autoimmunes - ARTHEMIS Arhrites, Microchimérisme et Inflammations	LAMBERT Nathalie n°8593	nathalie.lambert@inserm.fr
3461		UMR 7268	AMU / CNRS / EFS	[ADES] ADES - Anthropologie bio-culturelle, Droit, Ethique et Santé	CHIARONI Jacques n°22592	jacques.chiaroni@efs.sante.fr
	6831			BONES (Bio-anthropologie de l'Os : Nature, Evolutions, Sociétés)	Pascal ADALIAN	pascal.adalian@univ-amu.fr
	6832			CORNOR (Corps, normes, santé)	Pierre LE COZ	pierre.le-coz@univ-amu.fr
	6833			GENGLOBE (Génétique évolutive, Globule rouge, Biothérapies)	Wassim EL NEMER	wassim.el-nemer@efs.sante.fr
4475		UMR_S 1263	AMU / INSERM / INRAE	[C2VN] C2VN - Centre de Recherche en CardioVasculaire et Nutrition	DIGNAT-GEORGE Françoise n°2238	francoise.dignat-george@univ-amu.fr
	4543			C2VN - E1 - Micronutriments et maladies métaboliques	Jean-François LANDRIER	jean-francois.landrier@univ-amu.fr
	4544			C2VN - E2 - Thrombose, plaquettes et pathologies vasculaires	Pierre-Emmanuel MORANGE	pierre-emmanuel.morange@univ-amu.fr
	4545			C2VN - E3 - Endothélium, Cellules Circulantes et Pathologies Vasculaires.	Françoise DIGNAT-GEORGE	francoise.dignat-george@univ-amu.fr
	4546			C2VN - E4 - Nouvelles Cibles Moléculaires Endothéliales	Marcel BLOT-CHABAUD	marcel.blot-chabaud@laposte.net
	4547			C2VN - E5 - Physiopathologie des agressions et dysfonctions cardiaques	Régis GUIEU	regis.guiEU@univ-amu.fr
	6848			C2VN - E6 - Impact de l'exposome dans les maladies respiratoires chroniques sévères	Pascal CHANEZ	pascal.chanez@univ-amu.fr
	6850			C2VN - E8 - Canaux ioniques et interoception	Bertrand COSTE	bertrand.coste@univ-amu.fr

4470		EA 3279	AMU	[CEReSS] CEReSS - Centre d'Etudes et de Recherche sur les Services de Santé et la Qualité de Vie	BOYER Laurent n°29277	laurent.boyer@ap-hm.fr
4436		CIC 9502	AP-HM - AMU - INSERM	[CIC] CIC - Centre d'Investigation Clinique	CUNY Thomas n°115569	thomas.cuny@univ-amu.fr
301		UMR 7280	AMU - CNRS - INSERM	[CIML] CIML - Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy	DALOD Marc n°8871	dalod@ciml.univ-mrs.fr
	2580			CIML - Biologie de l'inflammation	Toby LAWRENCE	lawrence@ciml.univ-mrs.fr
	6877			CIML - Les cellules lymphoïdes innées	Eric VIVIER	vivier@ciml.univ-mrs.fr
1797		UMR 7325	AMU - CNRS	[CINaM] CINaM - Centre Interdisciplinaire de Nanoscience de Marseille	MULLER Pierre n°5104	pierre.muller@univ-amu.fr
	6797			CINAM - ERL INSERM U1326 - mRNA, Nanomedecine and Theranostic: From cell signaling to personalized therapy	Palma ROCCHI	palma.rocchi@inserm.fr

1672		UMR 7258	INSERM - CNRS - AMU	[CRCM] CRCM - Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille	BORG Jean-paul n°1519	jean-paul.borg@inserm.fr
	2978		x	CRCM - Anticorps Thérapeutiques et Immunociblage (ATI)	Patrick CHAMES	patrick.chames@inserm.fr
	2981		x	CRCM - Biologie Structurale et Chimie-Biologie Intégrée	Yves COLLETTE	yves.collette@inserm.fr
	4586		x	CRCM - Cellules Souches Epithéliales et Cancer	CHRISTOPHE GINESTIER	christophe.ginestier@inserm.fr
	2544		x	CRCM - Ciblage des réseaux de signalisation, et du microenvironnement dans le cancer	Flavio MAINA	flavio.maina@univ-amu.fr
	2985		x	CRCM - Contrôle des Endonucléases à Spécificité de Structure et Stabilité du Génome	Pierre-Henri GAILLARD	pierre-henri.gaillard@inserm.fr
	4584		x	CRCM - Dommage de l'ADN et instabilité du Génôme	Vincent PAGES	vincent.pages@cnrs.fr
	2988		x	CRCM - Dynamique du Génome et Recombinaison	Bertrand LLORENTE	Bertrand.llorente@inserm.fr
	2983		x	CRCM - Facteurs Épigenétiques dans l'Hématopoïèse Normale et Pathologique	Estelle DUPREZ	estelle.duprez@inserm.fr
	2990		x	CRCM - Immunité et Cancer	Jacques NUNES	jacques.nunes@inserm.fr
	2976		x	CRCM - Interactions leuco/Stromales dans l'Hématopoïèse normale et pathologique	Michel AURRAND-LIONS	michel.aurrand-lions@inserm.fr
	4585		x	CRCM - Oncologie Prédictive	François BERTUCCI	bertuccif@ipc.unicancer.fr
	2987		x	CRCM - Recherche Translationnelle et Thérapeutique dans le Cancer du Pancréas	Juan Lucio IOVANNA	juan.iovanna@inserm.fr
	2989		x	CRCM - Recombinaison homologue NHEJ et sauvegarde de l'intégrité génomique	Mauro MODESTI	mauro.modesti@inserm.fr
	2982		x	CRCM - Signalisation, Hématopoïèse et Mécanismes de l'Oncogénèse	Paulo DE SEPULVEDA	paulo.de-sepulveda@inserm.fr
	2986		x	CRCM - Télomères et Chromatine	Stéphane COULON	stephane.coulon@inserm.fr
	2991		x	CRCM - Vésicules extracellulaires : mécanismes de signalisation et ingénierie thérapeutique	Pascale ZIMMERMANN	pascale.zimmermann@kuleuven.be
	7029		x	CRCM - Dialogue cellules stromales/tumorales et reprogrammation métabolique dans les cancers du pancréas	Richard TOMASINI	richard.tomasini@inserm.fr
	7028		x	CRCM - Glycosylation, interfaces cellulaires et thérapies	Frederic BARD	frederic.bard@inserm.fr
	7030		x	CRCM - Hème, Ubiquitine et Cancer du Poumon	Luca LIGNITTO	luca.lignitto@inserm.fr
	7027		x	CRCM - Pharmacologie Moléculaire inversée en oncologie pédiatrique (REMAP-4kids)	Nicolas ANDRE	nicolas.andre@ap-hm.fr

278		UMR 7339	CNRS - AMU	[CRMBM] CRMBM - Centre de Résonance Magnétique Biologique et Médicale	GUYE Maxime n°21429	maxime.guye@ap-hm.fr
	3710			CRMBM - E1 - SYSTEME CARDIOVASCULAIRE	Monique BERNARD	monique.bernard@univ-amu.fr
	4587			CRMBM - E3 - IMAGERIE DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL NORMAL ET PATHOLOGIQUE	Jean-Philippe RANJEVA	jean-philippe.ranjeva@univ-amu.fr
5561		UAR	AMU – Université de Toulon - IPC	[HHL] HIPE Human Lab (Health Improvement Through Physical Exercise)	BERTIN Denis n°8525	denis.bertin@univ-amu.fr
1333		UMR 7263	AU / CNRS / IRD / AMU	[IMBE ] IMBE Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale	CORCKET Emmanuel n°46899	emmanuel.corcket@univ-amu.fr
265		UMR_S 1249	AMU - INSERM	[INMED] INMED - Institut de Neurobiologie de la Méditerranée	COSSART Rosa n°9173	rosa.cossart@inserm.fr
	2637			INMED - Activités précoces dans le cerveau en développement	Rustem KHAZIPOV	roustem.khazipov@inserm.fr
	4569			INMED - Adolescence et vulerabilite developpementale aux maladies neuropsychiatriques	Olivier MANZONI	olivier.manzoni@inserm.fr
	4568			INMED - Bases moleculaires et physiopathologie des malformations du cortex cerebral	Carlos CARDOSO	carlos.cardoso@inserm.fr
	2638			INMED - Bases neuronales des apprentissages sensorimoteurs	David ROBBE	david.robbe@inserm.fr
	6505			INMED - Circuits corticaux	Ede RANCZ	ede.rancz@inserm.fr
	6504			INMED - Codage neuronal de l'espace et mémoire	Jérôme EPSZTEIN	jerome.epsztein@inserm.fr
	2634			INMED - Empreinte développementale sur l'organisation fonctionnelle des reseaux corticaux	Rosa COSSART	rosa.cossart@inserm.fr
	4570			INMED - Empreinte perinatale et maladies neurodeveloppementales	Françoise MUSCATELLI - BOSSY	francoise.muscattelli@inserm.fr
	4572			INMED - Epilepsies et encephalopathies neonatales et infantiles	Pierre SZEPETOWSKI	pierre.szepetowski@inserm.fr
	2635			INMED - Fonctionnement des circuits normaux et épileptiques	Valérie CREPEL	valerie.crepel@inserm.fr

<b>4473</b>		<b>UMR 7051</b>	<b>AMU - CNRS</b>	<b>[INP] INP - Institut de Neurophysiopathologie</b>	<b>DEVRED François n°18161</b>	<b>Francois.devred@univ-amu.fr</b>
	6893			INP - Angiogenèse et microenvironnement tumoral	L'Houcine OUAFIK	lhoucine.ouafik@univ-amu.fr
	6886			INP - BHE et Neuroinflammation	Michel KHRESTCHATISKY	michel.khrestchatsky@univ-amu.fr
	6889			INP - Cellules souches, modélisation des maladies et neurorégénération	Emmanuel NIVET	emmanuel.nivet@univ-amu.fr
	6885			INP - Dégénérescence synaptique et gliose	Maud GRATUZE	maud.GRATUZE@univ-amu.fr
	6891			INP - GlioME: Gliomagenèse et MicroEnvironnement	Emeline TABOURET	emeline.tabouret@gmail.com
	6892			INP - Interactions moléculaires et Pharmacologie	Hervé KOVACIC	herve.kovacic@univ-amu.fr
	6890			INP - NeuroCyto: Cytosquelette Neuronal, fonctions, dysfonctions	Christophe LETERRIER	christophe.leterrier@univ-amu.fr
	6894			INP - NOSE. Nasal Olfactory Stemness and Epigenesis	François FERON	francois.feron@univ-amu.fr
	6884			INP - Plasticité et Dégénérescence Neurales	Santiago RIVERA	santiago.rivera@univ-amu.fr
	6888			INP - SInBioSE	Sophie DESPLAT-JEGO	sophie.jego-desplat@ap-hm.fr
	6887			INP - Vieillesse et Pathologies du Lignage Oligodendroglial	Sarah MOYON	sarah.moyon@univ-amu.fr
<b>3446</b>		<b>UMR 1106</b>	<b>INSERM - AMU</b>	<b>[INS] INS - Institut de Neurosciences des Systèmes</b>	<b>JIRSA Viktor n°12024</b>	<b>viktor.jirsa@univ-amu.fr</b>
	3727			INS - E1 - Neurosciences Théoriques	Viktor JIRSA	viktor.jirsa@univ-amu.fr
	3728			INS - E2 - Dynamique des Processus Cognitifs	Daniele SCHON	daniele.schon@univ-amu.fr
	3729			INS - E3 - Physiologie et physiopathologie des réseaux neuronaux	Christophe BERNARD	christophe.bernard@univ-amu.fr
	3730			INS - E4 - Cartographie cérébrale	Christian BENAR	christian.benar@univ-amu.fr

1356		UMR 7249	CNRS - AMU - CENTRALE MEDITERRANEE	[FRESNEL] Institut FRESNEL - Sciences et Technologies de l'Optique, l'Electromagnétisme, et l'Image	BRASSELET Sophie n°10429	sophie.brasselet@fresnel.fr
3405		UMR 7289	CNRS - AMU	[INT] INT - Institut des Neurosciences de la Timone	CHAVANE Frédéric n°8594	frederic.chavane@univ-amu.fr
	3738			INT - BaGaMoRe - Ganglions de la base : Motivation et Récompense	Christelle BAUNEZ	christelle.baunez@univ-amu.fr
	3736			INT - BaNCo - Bases neurales de la communication	Pascal BELIN	pascal.belin@univ-amu.fr
	6897			INT - BraiNets - Brain Networks - From neural computations to cognition	Andrea BROVELLI	andrea.brovelli@univ-amu.fr
	6896			INT - CanoP - Cognition Affective Neurodéveloppement Ontogénèse Psychiatrie	Christine DERUELLE	christine.deruelle@univ-amu.fr
	3734			INT - CoMCo - Contrôle Moteur Cognitif	Thomas BROCHIER	thomas.brochier@univ-amu.fr
	3732			INT - ImaPath - Imagerie in vivo des interactions cellulaires dans les pathologies du système nerveux central	Franck DEBARBIEUX	franck.debarbieux@univ-amu.fr
	3735			INT - InVibe - Inférence et Comportements Visuels	Guillaume MASSON	Guillaume.Masson@univ-amu.fr
	3740			INT - MeCA - Méthodes et Anatomie Computationnelle	Olivier COULON	olivier.coulon@univ-amu.fr
	4588			INT - NeopTo - Opérations neuronales au sein de cartes corticales visuelles	Frédéric CHAVANE	frederic.chavane@univ-amu.fr
	3733			INT - P3M - Plasticité et Physio-Pathologie des réseaux moteurs rythmiques	Frédéric BROCARD	frederic.brocard@univ-amu.fr
	6895			INT - SANE - Approches systémiques de l'excitabilité neuronale	Jean-Marc GOAILLARD	jean-marc.goillard@univ-amu.fr
	4589			INT - SONIC - Social Cognition and Connectomics	Eduardo GASCON GONZALO	eduardo.gascon-gonzalo@univ-amu.fr
	4590			INT - SpiCCI - Moelle épinière et interface avec le liquide cérébro spinal	Nicolas WANAVERBECQ	nicolas.wanaverbecq@univ-amu.fr

2085		UMR 7343	CNRS - AMU	[IUSTI] IUSTI - INSTITUT UNIVERSITAIRE DES SYSTEMES THERMIQUES INDUSTRIELS	GARDAREIN Jean-Laurent n°35514	jean-laurent.gardarein@univ-amu.fr
2113		UMR 7333	CNRS - INSERM - AMU	[LAI] LAI - Adhésion Cellulaire et Inflammation	THEODOLY Olivier n°14439	olivier.theodoly@inserm.fr
1337		UMR_T 24	UGE - AMU	[LBA] LBA - Laboratoire de Biomécanique Appliquée	ARNOUX Pierre Jean n°10356	pierre-jean.arnoux@univ-eiffel.fr
5002		U	AP-HM	[LI] LI - Laboratoire d'Immunologie - Hôpital de la Conception	MEGE Jean-Louis n°1935	jean-louis.mege@univ-amu.fr
2980		EA 4264	AMU	[LiiE] LiiE - Laboratoire d'Imagerie Interventionnelle Expérimentale	VIDAL Vincent n°18249	vincent.vidal@ap-hm.fr
298		UMR 7255	CNRS - AMU	[LISM] LISM - Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Macromoléculaires	CASCALES Eric n°14324	cascales@imm.cnrs.fr
	5205			LISM - 7 - Lipolysis and Bacterial Pathogenicity	Stéphane CANAAN	canaan@imm.cnrs.fr
	3706			LISM - 8 - Interactions hôte-pathogène	Alain ROUSSEL	alain.rousseau@univ-amu.fr
4479		UMR FRE 2013	AMU - IRD	[MEPHI] MEPHI - Microbes Evolution Phylogénie et Infections	LA SCOLA Bernard n°2966	bernard.la-scola@univ-amu.fr
	4592			MEPHI - E1 - Microbiote humain et zoonotique : la santé et les maladies à travers la culturomique	Matthieu MILLION	matthieumillion@gmail.com
	4593			MEPHI - E2 - Microbiote oral symbiotique et dysbiotique : de la santé aux pathologies de la cavité buccale	Elodie TERRER	elodie.terrer@univ-amu.fr
	4594			MEPHI - E3 - Interactions hôte-pathogène dans les infections cardiovasculaires	Benoît DESNUES	benoit.desnues@univ-amu.fr
	4595			MEPHI - E4 - Culturomique clinique et environnementale et génomique des virus respiratoires	Philippe COLSON	philippe.colson@univ-amu.fr
	4596			MEPHI - E5 - Anti-infectieux - Agents antimicrobiens et résistance, surveillance et stratégies thérapeutiques	Jean-Marc ROLAIN	jean-marc.rolain@univ-amu.fr

4471		UMR_S 1251	AMU / INSERM	[MMG] MMG - Marseille Medical Genetics	MAGDINIER Frédérique n°17544	Frederique.Magdinier@univ-amu.fr
	6858		x	MMG - Développement et régénération cardiaque	Francesca ROCHAIS	francesca.rochais@univ-amu.fr
	4602		x	MMG - Dynamique épigénétique et du nucléosquelette dans les maladies rares	Frédérique MAGDINIER	Frederique.Magdinier@univ-amu.fr
	4605		x	MMG - Génétique et développement des malformations cardiaques	Stéphane ZAFFRAN	stephane.zaffran@univ-amu.fr
	6856		x	MMG - MoPED - Mechanisms of Paracrine and Endocrine Disorders	Anne BARLIER	anne.barlier@univ-amu.fr
	4600			MMG - Neurogénétique humaine	Laurent VILLARD	laurent.villard@univ-amu.fr
	4603		x	MMG - Neuromyologie Translationelle	Marc BARTOLI	marc.bartoli@univ-amu.fr
	6857		x	MMG - Normal & pathophysiological specification of cardiopharyngeal mesoderm	Fabienne LESCROART	fabienne.lescroart@univ-amu.fr
3445		EA 4670	AMU	[MSC] MSC - Management Sport Cancer	VIENS Patrice n°15185	viensp@ipc.unicancer.fr
4457			ONERA	[ONERA-DTIS] ONERA - Département Traitement de l'information et systèmes	WIELS Virginie n°19373	Virginie.Wiels@onera.fr
4480		UMR_D 4	AMU / IRD / SSA	[RITMES] RITMES - Risques Infectieux Tropicaux, Microorganismes EmergentS	PRADINES Bruno n°3201	bruno.pradines@gmail.com
	4610			RITMES - E1 - Vecteurs, Eucaryotes Pathogènes, Tropicaux et Émergents	Stéphane RANQUE	<a href="mailto:stephane.ranque@ap-hm.fr">stephane.ranque@ap-hm.fr</a>
	4611			RITMES - E2 - Vecteurs et Paludisme	Bruno PRADINES	bruno.pradines@gmail.com
	4612			RITMES - E3- Maladies infectieuses émergentes, négligées et persistantes en Afrique de l'Ouest	Cheikh SOKHNA	cheikh.sokhna@ird.fr
	4613			RITMES- E4 - Surveillance épidémiologique, microbiologique, moléculaire et phylogénomique des maladies infectieuses	F FENOLLAR	

3462		UMR_S 1252	AMU - INSERM - IRD	<b>[SESSTIM] SESSTIM - Sciences Economiques &amp; Sociales de la Santé et Traitement de l'Information Médicale</b>	<b>GIORGI Roch n°4256</b>	<b>roch.giorgi@univ-amu.fr</b>
	6879			SESSTIM - CaLIPSo : CAncer et Lutte contre les Inégalités dans la Prévention et dans les SOins	Julien MANCINI	julien.mancini@univ-amu.fr
	4609			SESSTIM - QuanTIM - Méthodes Quantitatives et Traitement de l'Information Médicale	Roch GIORGI	roch.giorgi@univ-amu.fr
	4608			SESSTIM - SanteR.Com - Santé, Territoires et Recherche Communautaire	Perrine ROUX	perrine.roux@inserm.fr
314		UMR_S 1072	AMU - INSERM	<b>[UNIS] UNIS - Neurobiologie des Canaux Ioniques et de la Synapse</b>	<b>DEBANNE Dominique n°2071</b>	<b>dominique.debanne@univ-amu.fr</b>
	1831			UNIS - Dynamics of neuronal excitability and epilepsy	Dominique DEBANNE	dominique.debanne@univ-amu.fr
4477		UMR_S 1207	AMU / INSERM / IRD	<b>[UVE] UVE - Unité des Virus Emergents</b>	<b>DE LAMBALLERIE Xavier n°2458</b>	<b>Xavier.De-Lamballerie@univ-amu.fr</b>