

Coordination IPC/CRCM Y. Collette
Valorisation X. Morelli
Appels EU & International E. Bailly

Directeur: J.P. Borg Direction adjointe : A. Carrier, Y. Collette & C. Lachaud

Directeur administratif et Financier R. Moreau
--

Conseil Scientifique international O. Delattre (Président)
--

Evaluation HCERES vague C
Conseil de direction
Conseil des responsables des départements
Conseil chefs d'équipe
Conseil Laboratoire

DÉPARTEMENTS SCIENTIFIQUES			
Communication cellulaire et micro-environnement (S. Vasseur)	Intégrité du génome (P.H. Gaillard & B. Llorente)	Onco-hématologie et immunoncologie (E. Duprez & R. Devillier)	Recherche translationnelle et thérapies innovantes (N. Dusetti & J. Ciccolini)
<ul style="list-style-type: none"> • Heme, ubiquitine et cancer du poumon (L. Lignitto) • Vésicules extracellulaires : mécanismes de signalisation et ingénierie thérapeutique (P. Zimmermann) • Glycosylation, interfaces cellulaires et thérapies (F. Bard) • Ciblage des réseaux de signalisation et microenvironnement dans le cancer (J.P. Borg & F. Maina) • Dialogue cellules tumorales-stromales et reprogrammation métabolique dans le cancer du pancréas (S. Vasseur & R. Tomasini) 	<ul style="list-style-type: none"> • Dommages de l'ADN et instabilité du génome (V. Pagès) • Lésions de l'ADN par pontage inter-brin et maladies du sang (C. Lachaud) • Dynamique du génome et recombinaison (B. Llorente) • Recombinaison homologue, NHEJ et sauvegarde de l'intégrité génomique (M. Modesti) • Contrôle des endonucléases et stabilité du génome (P.H. Gaillard) • Télomères et Chromatine (S. Coulon) 	<ul style="list-style-type: none"> • Anticorps Thérapeutiques et Immunociblage (P. Chames) • Immunité et Cancer (J. Nunès & R. Devillier) • Biologie moléculaire intégrée dans l'hématopoïèse et la leucémie (E. Duprez) • Biologie structurale et Chimie-Biologie intégrée (Y. Collette & X. Morelli) • Interactions Leuco-stromales dans l'hématopoïèse normale et pathologique (M. Aurrand-Lions) • Signalisation, Hématopoïèse et Mécanismes de l'Oncogenèse (P. De Sepulveda) 	<ul style="list-style-type: none"> • Pharmacologie Computationnelle et Oncologie clinique (S. Benzekry & J. Ciccolini) • Cellules Souches Epithéliales et Cancer (C. Ginestier & E. Charafe-Jauffret) • Oncologie Prédictive (F. Bertucci & E. Mamessier) • Pharmacologie Moleculaire Inverse et Oncologie Pédiatrique (REMAP-4Kids) (E. Pasquier & N. André) • Recherche Translationnelle et Thérapeutique dans le cancer du pancréas (N. Dusetti & J. Iovanna)

CORETECH : PLATEFORMES SCIENTIFIQUES (Coordination : Y. Collette)					INSTITUT PAOLI-CALMETTES
3D-Hub-O (G. Guasch, V. Chevrier)	DAPI (Imagerie) (C. Lachaud, M. Rodrigues)	TrGET, préclinique (Y. Collette, R. Castellano)	Bio-informatique Intégrative (G. Bidaut, S. Granjeaud)	Nanobodies (P. Chames)	Biobanque (C. Chabannon)
Animalerie (J.C. Graziano J.C. Orsoni, S. Marchetto)	DISC (Data Center) (B. Chetrit)	Histo-pathologie expérimentale (M. Aurrand-Lions, E. Charafe-Jauffret, A. Farina)	Immunomonitoring (D. Olive, B. Barbarat, A.S. Chrétien)	SMARTc (J. Ciccolini)	DRCI (J. Pakradouni)
Cytometrie (D. Olive, M. Richaud)	DOSynth (Synthèse Chimique) (S. Combes)	HiTS (X. Morelli, C. Derviaux)	MAP (Protéomique) (J.P. Borg, S. Audebert, L. Camoin)		Comité Recherche Translationnelle (F. Bertucci, A. De Nonneville)

Coordination IPC/CRCM Y. Collette
Valorisation X. Morelli
Appels EU & International E. Bailly

Directeur: J.P. Borg Directeur adjoint : A. Carrier, Y. Collette & C. Lachaud
--

Directeur Administratif et Financier R. Moreau
--

Conseil Scientifique international O. Delattre (Président)
--

Evaluation HCERES vague C
Conseil de direction
Conseil des responsables des départements
Conseil chefs d'équipe
Conseil Laboratoire

SERVICES DE SOUTIEN À LA RECHERCHE
Plateforme Administrative et Financière (R. Moreau)
Responsable Informatique (M. Baccini)
Laverie / Magasin (M.-N. Simon)
Responsables commandes magasin (A. Daulat, F. Jourquin, S. Pastor, O. Rosnet)

COMITÉS FONCTIONNELS ET COMITÉS DE LA VIE INSTITUTIONNELLE
Prévention risques Psychosociaux (Contact: G. Audoly)
R6Lab : développement Durable (Contact: V. Garcia, O. Rosnet)
Parité Egalité Professionnelle (Contact: A. Carrier)
Comité formation, Mentorat et intégrité scientifique (Contact: F. André, B. Chetrit, D. Salaun, A. Carrier, G. Guasch)
Structure du bien être animal (Contact: N. Platet)
Vie Sociale (Contact: J. Wicinski)
Communication (Contact: C. de la Roche Saint André)

REFERENTS
Hygiène et sécurité (Contact: P. de Sepulveda)
Assistants de prévention (Contact: G. Audoly, S. Scaglione, E. Termine, J. Roques)
Radioprotection (Contact: F. Jourquin, G. Philippin, R. Castellano)
Chargé de la sécurité du système d'information (Contact: B. Chetrit)
Valorisation (Contact: X. Morelli)