

## Décision 2018

### Demande de subvention pour l'acquisition d'équipement pour la recherche en cancérologie

*Cet appel à projet est organisé par l'ITMO Cancer de l'alliance nationale*

*Pour les sciences de la vie et de la santé (AVIESAN). La gestion opérationnelle et le suivi sont confiés à l'INSERM.*

Décision	Nom	Prénom	Ville	Laboratoire de rattachement	Nom de l'équipement
Lauréat	BONNEFOY	Nathalie	Montpellier	Institut de Recherche en Cancérologie de Montpellier	Hyperion Imaging System
Lauréat	CAPONE	Myriam	Bordeaux	UMS3427-US005	ddSEQ Single Cell isolator
Lauréat	DUTREIX*	Marie	Paris	Réparation, recombinaison et cancer UMR3347 / U1021	Oriatron 7
Lauréat	FOURNIER	Isabelle	Lille	Inserm U1192 Laboratoire Protéomique, Réponse Inflammatoire et Spectrométrie de Masse	Spectromètre de masse QTOF pour imagerie DESI
Lauréat	HUGNOT	Jean-philippe	Montpellier	Institut de Génomique Fonctionnelle	IncuCyte S3 HD/2CLR System
Lauréat	LAPLACE- BUILHE	Corinne	Paris	UMS AMMICA US 23 (Analyse Moléculaire, Modélisation et Imagerie de la maladie Cancéreuse)	Microscope Spinning disk (Super résolution, TIRF et FRAP)

## Décision 2018

### Demande de subvention pour l'acquisition d'équipement pour la recherche en cancérologie

Décision	Nom	Prénom	Ville	Laboratoire de rattachement	Nom de l'équipement
Lauréat	LEOPOLD	Pierre	Paris	U934/UMR3215 – Génétique et biologie du développement	Liquid Chromatography Mass Spectrometry instrument (LC-MSMS)
Lauréat	MAIURI	Maria Chiara	Paris	Centre de Recherche des Cordeliers	LeicaBond RX
Lauréat	MÈGE	René Marc	Paris	Institut Jacques Monod	MoFlo Astrios EQ
Lauréat	PASERO	Philippe	Montpellier	Institut de Génétique Humaine (UMR 9002)	Labcyte Echo 525 Liquid Handler - Nanotechnology robot
Lauréat	PUISIEUX	Alain	Lyon	Centre de recherche en cancerologie de Lyon (CRCL)	Microscope confocal à balayage LSM 880 AiryScan
Lauréat	REDEKER	Virginie	Gif-sur-Yvette	Institut de Biologie Intégrative de la Cellule	Système nanoLC-MSMS haute performance

## Décision 2018

### Demande de subvention pour l'acquisition d'équipement pour la recherche en cancérologie

Décision	Nom	Prénom	Ville	Laboratoire de rattachement	Nom de l'équipement
Lauréat	SAGNE	Charlotte	Grenoble	Institut pour l'Avancée des Biosciences (IAB)	Adaptive Optics – Quantitative Confocal Microscope
Lauréat	SALAMERO	Jean	Paris	Compartimentation et Dynamique Cellulaire/Centre de Microscopie Biologique. UMR144/UMS3714/	LLSM.v2
Lauréat	SARRAZIN	Sandrine	Marseille	Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy (CIML)	BD Melody
Lauréat	SCIMECA	Jean-Claude	Nice	Institut de Biologie Valrose (iBV), Inserm U109, CNRS UMR7277, Université Nice Sophia Antipolis	MESO QUICKPLEX SQ 120
Lauréat	SUBRA	Gilles	Montpellier	Institut des Biomolécules Max Mousseron	Système UPLC H-class Waters Micromass
Lauréat	TRAN QUANG*	Christine	Paris	Stress genotoxiques et cancer, Institut Curie	BD LSRFortessa TM X-20

\*Sous réserve de modification du montant demandé