RIBEIRO	Sébastien		PUJADE-RENAUD Valérie	28/01/2019
		, ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .,	WITTRANT Yohann	
RANEL	Henri		CARRERE Pascal	30/01/2019
ROS	Camille	Régulations microbiennes et rhizosphériques des cycles du carbone et de l'azote dans les systèmes de cultures conventionnels et innovants		15/02/2019
GELETTI	Mélodie	Traitement de données multi-spectrales par calcul intensif et applications chez l'homme en imagerie par résonnance magnétique nucléaire	M. BONNY Jean-Marie	21/02/2019
USSEL	Charlène	Enterotoxigenic Escherichia coli (ETEC) physiopathology and probiotic modulation in human gastrointestinal systems	BLANQUET-DIOT Stéphanie VAN DE WIELE Tom	15/03/2019
IZAC	Angeline		DURANDO Xavier	03/04/2019
DEELV		Impact des signaux germinaux sur la croissance et la prolifération des cellules somatiques et leurs cellules souches dans les follicules ovariens de Drosophila	MIROUSE Vincent	05/04/2040
ARFEIX	Colin	melanogaster	MOUZEYAR Said	05/04/2019
ERIN	Claire	Analyse des facteurs de transcription de la famille NAC chez le blé tendre (Triticum aestivum L.) et leur implication dans la réponse à des stress abiotiques	DLIC Emmanual	29/04/2019
ROY	Bertrand	Techniques radiovasculaires et d'imagerie dans la prise en charge thérapeutique des tumeurs hépatiques	BUC Emmanuel	03/05/2019
DUZY	Gaëtan	Analyse génétique et écophsiologique de la tolérance à la sécheresse chez le blé tendre (T. Aestivum L.)	PRAUD Sébastien	07/05/2019
URICHESSE	Quentin	Caractérisation des précurseurs de tendons appendiculaires au cours des étapes précoces de la métamorphoz chez Drosophila melanogaster	SOLER Cédric	10/05/2019
			LEMAIRE Jean-Jacques	
ONTHEIMER	Anna	La conscience altérée : recherche de corrélats anatomo-fonctionnels et étude de stimulation cérébrale profonde	SOURDILLE Pierre	14/05/2019
CHARD	Robin	Identification des facteurs déterminant le ciblage de la recombinaison méiotique chez le blé tendre (Triticum aestivum L.)	DIOLIET A make	16/05/2019
AILLOT	Nadège		PIQUET Agnès LE GOUIS Jacques	16/05/2019
HAJJ	Cynthia	Effet de la vitamine D sur les marqueurs métaboliques et la fonction msuculaire : étude chez des sujets libanais âgés, normo-pondéraux ou en surpoids.	WALRAND Stéphane	21/05/2019
 E	Bohyung	High throughput study of biofilm and virulence in Listeria monocytogenes using innovative approaches	HEBRAUD Michel	28/05/2019
			TATOUT Christophe	
TOURNE	Gwénaëlle	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	EVANS David HEBRAUD Michel	29/05/2019
NTOS	Tiago	Role of proteome in biofilm developpment and adaptation of Listeria monocytogenes to controlled environments		12/06/2019
RON	Julie	Modifications fonctionnelles auditives dans l'hyperacousie réversible	AVAN Paul	20/06/2019
GEORGES	Valentin	Caractérisation du rôle de l'Antigène 43 dans le processus de colonisation d'Escherichia coli 0157:H7	DESVAUX Mickael	26/06/2019
ANCON	Justin	Identification des déterminants génétiques de la tolérance à la sécheresse chez le maïs par l'étude de l'évolution de l'indice foliaire vert au cours du cycle de la	PRAUD Sébastien	28/06/2019
		plante et le développement d'une méthode de phénotypage innovant.	BRASSET Emilie	
DUNIEE	Nolwenn	Etude de la biologie des clusters de piRNAs chez Drosophila melanogaster en utilisant comme modèle le locus <i>flamenco</i>	ABRIAL Catherine	16/07/2019
SSILDAS	Judith	Les cancers du sein agressifs : conséquences de la ménopause chimio-induite chez les femmes jeunes atteintes d'un cancer du sein non métastatiques et facteurs pronostiques de la rechute du cancer du sein triple négatif		03/07/2019
NINI	Marjorie		HENNEQUIN Marine COUSSON Pierre-Yves	04/07/2019
ARTIN	Solène	Noyau spermatique humain et fertilité	DREVET Joël	05/07/2019
AIGNARD	Clément		MICHAUD Philippe	12/07/2019
ONZALEZ			AVAN Paul	
ORRECILLA	Sandra	Evaluation of non-invasive intracranial pressure technology for use in glaucoma	GIRAUDET Fabrice	06/09/2019
A SILVA	Jeferson John	Développement d'outils pour le suivi non-invasif de la pression intracrânienne par des produits de distorsion acoustiques	GIRAUDET FABILCE	26/09/2019
RIVAN	Roger	Evolution, préparation et traitement des allogreffes de l'appareil locomoteur	DESCAMPS Stéphane	27/09/2019
ETIT	Geoffrey		CHALVET-MONFRAY Karine	03/10/2019
HENAF	Chouki	Approche pharmaco-épidémiologique de la douleur chronique neuropathique en France et évaluation d'une nouvelle stratégie thérapeutique : intérêt de	AUTHIER Nicolas	08/10/2019
1EINAF	Criouki	l'agomélatine	PICKERING Gisèle	06/10/2019
ORRIGER	Alexandrine	Prise en charge médicamenteuse du patient souffrant de douleur chronique réfractaire	THIVEL David	14/10/2019
IGUET	Maud	Adaptations nutritionnelles à l'activité physique chez l'adolescent en situation d'obésité : implication du système cognitif	TTIIVEE David	21/10/2019
RUAN	Clément	Nouvelles stratégies de détermination des ingrédients constitutifs d'un mélange complexe par chromatographie : application à l'étude des parfums	ENGEL Erwan	24/10/2019
RANAL	Marine	Hémorragies immédiates du post-partum : estimations visuelles des pertes sanguines par les sages-femmes et les étudiants sages-femmes et prévalence des troubles psychologiques en cas d'hémorragie du post-partum immédiat : Etude PSYCHE	VENDITELLI Françoise LEMERY Didier	13/11/2019
VERGNE	Marilyno		BLANCHON Loïc	15/11/2019
VERGNE	Marilyne	Rôle des protéines NLRP dans la physiopathologie des membranes fœtales humaines	BRUNSCHWIG Gilles	15/11/2019
HIERY	Eglantine	Contribution des systèmes de polyculture-élevage à la transition agroécologique : approche par modélisation des coopérations entre exploitations en région Bourgogne-Franche-Comté et Rhône Alpes	DECOLUE Françoiso	18/11/2019
DUANET	Jacques		DEGOULE Françoise D'INCAN Michel	20/11/2019
DUBERTON	Elodie	Conception et validation d'outils théranostiques dans le cancer du sein triple négatif	CACHIN Florent	21/11/2019
AUBERT	Elise		MIOT-NOIRAULT Elisabeth	22/11/2019
DADI	Angîc	II OF AVARAMOR MARIATALIRE TANDAMANTALIV DA LA RAMMUNICATION INTARCAILLIAIRA AL CALIRE DA L'INTARTION NOT LOS NACTORIOS ALLA IMPLIALIACE DANC LA MALADIA DA	NGUYEN Hang DELMAS Julien	20/11/2010
RABI	Anaîs	Crohn	VOURC'H Gwenaël	29/11/2019
DUGOUL	Arnaud	Analyse statistique de réseaux d'associations entre espèces microbiennes à partir de données métagénomiques	II IDEL IN Crágony	29/11/2019
ARDETTE	Marion	Virulence des Escherichia coli entérohémorragiques : rôle central du monoxyde d'azote dans le devenir de l'infection et identification de nouveaux déterminants impliqués dans l'adaptation du pathogène à l'environnement digestif	JUBELIN Grégory	02/12/2019
JRAMI	Teuta	Synthèse des métabolites des plastifiants présents dans les dispositifs médicaux pour évaluation de leur cytotoxité et de l'exposition de patients en chirurgie cardiaque	SAUTOU Valérie MOREAU Emmanuel	02/12/2019
BOITEUX	Elisa	· ·	ARNAUD Philippe	03/12/2019
			ARDIDI Denis	
ALLARET	Geoffreoy	Recherche de nouvelles cibles pharmacologiques dans le traitement de l'hypersensibilité viscérale d'origine colique	DEMAISON Luc	03/12/2019
GER	Thibault	Influence de l'acide eicosapentaénoïque sur l'activité cardiaque et sa modulation par le stress oxydant chez le rat Wistar - Perspectives pour l'obésité et l'endocardite aigüe humaines		06/12/2019
ENDOWSKI	Solveig	Utilisation digestive des graines protéagineuses traitées, et leur valorisation par les vaches laitières	NOZIERE Pierre	06/12/2019
REZE	Victoria	Cancers dans l'enfance et fertilité à l'âge adulte	KANOLD Justyna	10/12/2019
MAIRE	Cédric	Etude structurelle et fonctionnelle de la plasticité de la vulnérabilité à la cavitation	HERBETTE Stéphane	11/12/2019
			LUCCARINI Philippe	
EGEMONT	Marine	Rôle des interactions neurone/astrocyte dans la migraine chronique	MALAGOLI Philippe	13/12/2019
RNANDEZ	Marine	(Molinia caerulea (Moench) L.): rôles des transferts d'azote, des mycorhizes et des rhizodépôts allélochimiques		13/12/2019
RCY	Jil	Vers l'identification des facteurs impliqués dans la régulation concertée des gènes soumis à empreinte dans le cerveau	ARNAUD Philippe	13/12/2019
RA	Moufida		DOREAU Michel MORGAVI Diego	13/12/2019
ACK INOCENTIO	Damien	"Condition physique et santé : du diagnostic à l'accompagnement personnalisé d'activité physique"	DUCHE Pascale	16/12/2019
			NICOLAS Emmanuel	
TISSE	Cindy	Santé orale chez le sujet âgé édenté : Enjeux et perspectives en prothèse odontologique	PENAULT-LLORCA	16/12/2019
ILED DHAOU	Mona	Transition épithélio-mésenchymateuse et diversité immunologique des cancers du sein	Frédérique RADOSEVIC- ROBIN Nina	16/12/2019
SSE	Xavier	Nanoparticules multifonctionnelles bioactives et magnétiques pour le traitement de cancer et la régénération du tissu osseux	NEDELEC Jean-Marie	17/12/2019
SAOUI	Maha	Approche évaluative des effets physiques de l'élastographie par ondes de cisaillement en vue de son application clinique pendant la grossesse	LEMERY Didier SAUVANT-ROCHAT	17/12/2019
			Marie-Pierre SANTE-LHOUTELLIER	
CHAUX	Julia		V. GATELLIER Philippe BARON Silvère	17/12/2019
DUSSET	Laura	Cancer de la prostate et mécanismes de résistance à la castration : Etude du rôle des récepteurs nucléaires LXR		17/12/2019
ELORME	Jessica	Mésusage et douleur : évaluation pharmaco-épidémiologique chez les patients dépendants aux opioïdes substitués	AUTHIER Nicolas	17/12/201
ZILE	Jeanne	Integration de données publiques et analyses proteomiques pour reveier les mecanismes et biomarqueurs du dépot de lipide dans la carcasse ou le muscle	BONNET Muriel	18/12/201
			PAUX Etienne	
E OLIVEIRA	Romain	Variabilité, diversité et évolution du génome du Blé	DUMONT Bertrand	19/12/2019
	Louise	Accroître les performances des systèmes d'élevages de chevaux de selle par la mixité avec des bovins allaitants en zones herbagères		19/12/2019
)RTEAU			FILAIRE Edith	
ORTEAU NGULA	Rea		FILAIRE Editi	20/12/2019
	Rea Jérémy	Non-small cell lung cancer, immunity and microbiota: laying ground for the gut-lung-lung cancer axis in human subjects		20/12/2019