FEGE ANNEXE VAL-POS-01d

Fédération Francophone de Cancérologie Digestive ETAT DES LIEUX DES PROJETS ANCILLAIRES - SITE INTERNET Trame V 3.0 applicable le 26/66/2025

Date de Mise à jour du document : 07/10/2025 Date de Mise à jour du document sur le site internet : 10/2025

	a jour du document st	ur le site internet : 10/2025						Etude	
Localisation	Acronyme	Titre	Responsable scientifique	Type d'étude	Etat étude	Responsable de traitement	Finalité	concernée	Publication
Anus	ANABASE_A05	Projet Chirurgie T1	Bastien Goullet	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	LIEN
Anus	ANABASE_A08	Projet T1/T2 N0	Chloé Buchalet	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	LIEN
Anus	ANABASE_A11	Analyse des patients en AAP pour récidive	Cynthia Naessens	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	LIEN
Colorectal	CLACCIC_A01	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	Frédéric Di Fiore	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 50	
Colorectal	CLACCIC_A02	Immunohistochimie sur bloc (HLA/Cox2)	Frédéric Di Fiore	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 50	
Colorectal	COLOMIN2_A01	Immunohistochimie sur bloc	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		COLOMIN2	
Colorectal	COLOMIN2_A02	Analyse de biologie moléculaire	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		COLOMIN2	
Colorectal	COLOMIN2_A03	Utilisation du machine learning pour prédire la résitance primaire à l'immunothérapie (inhibiteurs de check- points immunitaires) à partir de lames HE unmérisées chez les patients présentant un cancer colorectal métastatique de phénotype MisMatch Repair deficient (dMMR)	Janick Selves, David Tougeron	Etude transversale	PROJET	A déterminer		COLOMIN-2	
Inter-organe	FFCD_T2106	Etude de la discordance dans les évaluations des critères RECIST selon l'investigateur et selon la relecture centralisée des imageries et analyse de l'impact sur le critère de jugement principal	Nicola Willet/Anthony Dohan	Etude transversale	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD 1201	
Côlon adjuvant + métastatique	FFCD_T2003	Détermination des CMS: Projet Transversal PETACC8, PRODIGE 13 et PRODIGE 9	Pierre Laurent-Puig	Etude transversale	EN COURS	Université Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13, PETACC8	
Colorectal métastatique	FFCD_T2004	Optimisation du suivi thérapeutique des métastases hépatiques par IA (PRODIGE9 et PRODIGE 20)	Pierre-Henri Conze, Jean- Pierre Tasu et David Tougeron	Etude transversale	EN COURS	Université de Brest	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9, PRODIGE 20	
Anus	ANABASE_A12	Création de modèles prédictifs de machine learning à partir des données ANABASE	Jean-Emmanuel Bibault	Etude ancillaire	EN COURS	Université Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	
Anus	FFCD 0904_A03	Etude des relations entre la composition corporelle et la pharmacocinétique du panitimumab	Thierry Lecomte, Sarah Lobet	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1069	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD0904	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2102	Prédicteur de CMS sur lames HE sur la série PETACC-8 et PRODIGE 13 (FFCD T1911)	Pierre Laurent-Puig, Julien Taïeb, Aurélien De Reyinès, Côme Lepage, Frédéric Bibeau, Jean- François Emile, OWKIN	Etude transversale	PUBLIE	OWKIN/FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13 , PETACC-8	<u>LIEN</u>
Côlon métastatique	FFCD_T2005	Rôle des effecteurs de la signalisation Hippo dans la dissémination cérébrale des cancers colorectaux. Projet portant sur les TMA de PETACC-8, PRODIGE 9 + série du CHU de Poitiers	Sheik Emambux, Pierre- Olivier Guichet, David Tougeron	Etude transversale	EN COURS	CHU de Poitiers	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8, PRODIGE 9	
Pancréas	FFCD_T2302	Collaboration CRCM	Nelson Dusetti, Juan Iovanna	Etude transversale	PROJET	A déterminer		PRODIGE 35, PRODIGE 37	
Pancréas	FFCD_T2303	Collaboration OWKIN P35/37 - Développement de modèles pronostiques et d'ajustement des résultats afin d'augmenter les chances de succès des essais cliniques dans le cadre du cancer du pancréas	Julien Taïeb, Laetita Dahan, Pierre Laurent- Puig, Jérôme Cros, Rémy Nicolle, OWKIN	Etude transversale	PUBLIE	OWKIN	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 35, PRODIGE 37	LIEN
Côlon Adjuvant	FFCD_T2103	Prédiction de données longitudinales et de survie dans le cadre de rythmes de suivi réguliers ou non réguliers des patients, et pour la modélisation de risques compétitifs ou semi-compétitifs en présence ou non de données longitudinales. Collaboration Dassault systèmes sur données P13 et P8	Pierre Laurent-Puig, Julien Taieb, Côme Lepage	Etude transversale	EN COURS	Dassault Systèmes	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13 - PETACC-8	
Inter-organe	FFCD_T2205	Rôle pronostique de la dénutrition dans la prise en charge thérapeutique de patients atteints de cancers digestifs	Vanessa Cottet	Etude transversale	EN COURS	INSERM U1231	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9, PRODIGE 25, PRODIGE 45, FFCD 1201, FFCD 1307, PRODIGE 11, PRODIGE 16, PRODIGE 35, PRODIGE 37	
TNE	FFCD_T2306	Impact pronostique de la sarcopénie chez les patients atteints de carcinomes neuroendocrines peu différenciés métastatiques – Etude SARCONEC	Olivier Bouché, Marine Perrier, Thomas Walter	Etude transversale	EN COURS	Hospices Civils de Lyon et IFCT	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 41, NIPINEC	
Côlon adjuvant	FFCD_T2105	TOLCO : Prédiction de la toxicité des chimiothérapies et thérapies ciblées chez les patients âgés atteints de cancers colo- rectaux (PRODIGE3, PRODIGE 20, PRODIGE 9, Cohorte OLD, ELCAPA, UCOG PACA-EST, OncoG)	Thomas Aparicio	Etude transversale	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 34, PRODIGE 20, FFCD 2001-02	
Estomac	FFCD_T2310	Immunotherapy subtyping project	OWKIN	Etude transversale	EN COURS	OWKIN	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 51 et PRODIGE 59	
TNE	FFCD1104_A01	Radiomic Evaluation of LIVer metastases from NET (RELIV-NET)	Julien Rossi/Thomas Walter	Etude ancillaire	EN COURS	Hospices Civils de Lyon	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD1104	
Colorectal	FFCD1703_A01	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1703	
Colorectal	FFCD1703_A02	Dosage pharmacocinétique Facteur prédictif à l'immunothérapie	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1703	
Colorectal	FFCD1703_A03	(biologie moléculair sur bloc)	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1703	

Colorectal	FFCD1703 A04	Analyse du microbiote (par NGS 16S)	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1703	
Colorectal	FFCD1703_A05	Phenotypage des lymphocytes circulants	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1703	
Colorectal	FFCD2006_NEORAF_A	ADNtc comme biomarqueur de la	Claire Gallois, Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD2006	
	01 FFCD2006_NEORAF_A	réponse Facteurs prédictifs de la réponse aux							
Colorectal	02	inhibiteurs de BRAF/MEK	Claire Gallois, Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD2006	
Colorectal métastatique	FFCD_T2301	Intérêt de l'évaluation de l'atrophie pancréatique, hépatique, et thyroïdienne en tant que facteur prédictif de la réponse thérapeutique chez les patients atteints d'un canere colorectal métastatique sous bevacizumab (étude Prodige 9 et prodige 20) - Etude BEVATROPHY	Claire Carlier	Etude ancillaire	EN COURS	CHU de Reims	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9, PRODIGE 20	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2201	Analyse poolée PETACC8/IDEA/UK: Inhibiteurs de Wee-1 chez les pts RAS et P53 mutés	Pierre Laurent-Puig, Julien Taïeb	Etude transversale	PROJET	A déterminer		PETACC8	
Colorectal métastatique	FFCD_T2309	Consortium project for determination of predictive factor of chemotherapy free interval after induction chemotherapy in metastatic colorectal cancer	Marie Muller, Thomas Aparicio	Etude transversale	EN COURS	ARCAD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9, PRODIGE 28, CAIRO, FOCUS, AIO 0207, SAKK 41/06	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2204	Elaboration d'un outil d'intelligence artificielle pour estimer le pronostic des cancers coliques en situation adjuvante à partir de coupes histologiques colorées à l'hématoxyline éosine safran	Jean François Emile, Nicolas Loménie, François Ghiringhelli	Etude transversale	EN COURS	Université Paris Cité et CGFL	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13, PETACC8, POCHI	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2206	Etude du caractère prédictif de l'expression de la DPD + Thymidine Phosphorylase dans les macrophages infiltrant la tumeur dans le cancer colorectal stade 3 opéré et traité par chimiothérapie adjuvante à base de FOLFOX (PETACC-8 et IDEA)	Gaël Roth	Etude transversale	EN COURS	Université de Grenoble	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8, IDEA	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2207	HERV dans le cancer colorectal : une nouvelle voie de dépistage ? (PETACC-8 et IDEA)	Julien Viot	Etude transversale	EN COURS	CHU Jean Minjoz	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8	
Côlon	FFCD_T2208	Choix de la hiérarchie entre critères de jugement et conséquences sur l'évaluation du bénéfice net priorisé de nouvelles stratégies thérapeutiques dans le cancer du côlon.	Chirstine Binquet	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 13	
TNE	FFCD_T2307	Bras synthetique BEVANEC et REWENEC	Olayidé Boussari, Thomas Walter, Julien Hadoux	Etude transversale	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients		
Côlon Adjuvant	FFCD_T2304	P8/P13 transcriptomique	Janick Selves	Etude transversale	PROJET	A déterminer		PRODIGE 13, PETACC8	
Œsophage	FFCD_T2308	Individual patient data (IPD) meta- analysis on surrogazy of disease-free survival for overall survival and IPD network meta-analysis on comparison of perioperative multidisciplinary treatments in resectable esophageal cancer and gastroesophageal junction cancer trials	Thomas Aparicio, Jun Okul	Etude transversale	PUBLIE	Université de Keio (Japon)	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD9102, FFCD9902	<u>LIEN</u>
Anus	PRODIGE85_A01	ADNtc comme biomarqueur de la	Véronique Vendrely	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 85	
Anus	PRODIGE85_A02	réponse Identification de facteurs plasmatique modulant la réponse immunitaire	Véronique Vendrely	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 85	
Anus	PRODIGE85_A03	Biologie moléculaire sur bloc (p16, p53,	Véronique Vendrely	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 85	
	FFCD_2206_NEOHER2	HPV) ADNtc comme biomarqueur de la				A déterminer			
Côlon	_A01 FFCD_2206_NEOHER2	réponse Biologie moléculaire sur bloc (panel de	Claire Gallois, Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET			FFCD2206	
Côlon	_A02	mutation)	Claire Gallois, Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD2206	
Côlon Adjuvant	PETACC8_A19	Impact pronostique de l'arrêt prématuré de la chimiothérapie adjuvante à base d'oxaliplatine chez les patients avec un cancer du colon de stade III - ACCENT Project	Claire Gallois	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8	<u>LIEN</u>
Côlon Adjuvant	PETACC8_A20	Développer de nouvelles architectures de réseaux de neurones artificiels et d'enrichir les modèles HE2RNA déjà développé	OWKIN	Etude ancillaire	EN COURS	OWKIN	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8	
Côlon Adjuvant	PETACC8_A21	Réalisation d'un nomogramme sur la série PETACC8 (collaboration Mayo Clinic)	Julien Taïeb	Etude ancillaire	EN COURS	Mayo Clinic (USA)	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8	
Côlon Adjuvant	PETACC8_A22	Analyse de la survenue d'une neuropathie induite par l'oxaliplatine, à	Marc Pocard	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PETACC8	7
Côlon Adjuvant	PETACC8_A23	partir de l'étude PETACC-8 Valeur pronostique de la signalisation calcique mitochondriale dans le cancer colorectal au moyen des données de l'étude PETACC8	Thierry Lecomte	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1069	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC8	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A02	HalioDx - Immunoscore (CD3/CD8) sur la série PRODIGE 13	VERACYTE	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A03	Quantification isoforme p53 (ARN) - détermination de la valeur prédictive/pronostique d'un isoforme de p53	Marc Ychou/Evelyne Crapez/Pierre Roux	Etude ancillaire	EN COURS	Institut de Cancérologie de Montpellier	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A04	Phenotype-Genotype - Détermination de facteur prédictif/pronostique de caractéristiques anatomopathologiques (et correlation avec les données de biologie moléculaire lorsqu'elles seront disponibles)	Frédéric Bibeau	Etude ancillaire	EN COURS	CHU Jean Minjoz	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A07	Quantification Acides Gras (sang + lames) - V Cottet	Vanessa Cottet	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 13	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A08	- v Cottet Méthylation ADN - B Tournier (PRTK 2019 - PRISME)	Benjamin Tournier, Come Lepage, Mary Callanan	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 13	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 13_A09	HSP110 - Détermination du caractère pronostique de la protéine HSP110 chez les patients atteints de cancer colorectal	Carmen Garrido	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1231	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 13	
		İ	1			1	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche		l

September Sept									
March Marc	RODIGE 13	scientifique en vue d'améliorer	CHU Jean Minjoz	EN COURS	Etude ancillaire	Frédéric Bibeau	cancer colorectal - détermination de la	PRODIGE 13_A11	
Colored According to the processor of the processor o	RODIGE 13	scientifique en vue d'améliorer	FFCD	EN COURS	Etude ancillaire	Olayidé Boussari		PRODIGE 13_A12	
Model 24, 245 Model 14, 24	RODIGE 13	scientifique en vue d'améliorer	INSERM U1069	EN COURS	Etude ancillaire	Thierry Lecomte	calcique mitochondriale dans le cancer colorectal – Proposition d'une étude	PRODIGE 13_A13	
Table	RODIGE 22		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Mehdi Karoui	marqueur prédictif de réponse à la chimiothérapie néoadjuvante dans le	PRODIGE 22_A03	
Total Colored Total Colore	RODIGE 31	scientifique en vue d'améliorer	FFCD	EN COURS	Etude ancillaire	Jessica Gobbo	ETUDE EXONET: Les Vésicules extracellulaires circulantes : réservoirs potentiels biomarqueurs chez les patients atteints de tumeur	PRODIGE 31_A01	TNE
	RODIGE 49		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb		PRODIGE49_A01	Colorectal
	RODIGE 49		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb		PRODIGE49_A02	Colorectal
Listonic Michael L. Marchael Process of Colorada (Colorada) (Color	RODIGE 51		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire		Recherche biomarqueurs IHC	PRODIGE 51_A01	Estomac
March Marc	RODIGE 51		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire			PRODIGE 51_A02	Estomac
Columbia Michael St. App Columbia Co	RODIGE 51		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Aziz Zaanan/Pierre		PRODIGE51_A03	Estomac
PRODUCT 4_ADS Sover immunisher per PIC Julien Tabb Bude ancitaire En COURS Université Proc Cé secretique en vez d'inférênce PRODUCT Autrit de la présent d'une par des deut par de d'une par des l'actions de 2 n'ADS) factorité product d'une particular par icular par d'une particular particular par d'une particular particular par d'une particular	RODIGE 54	scientifique en vue d'améliorer	Université Paris Cité	EN COURS	Etude ancillaire	Julien Taïeb, Pierre Laurent-Puig, Sophie	(charge mutationnelle, statut	PRODIGE 54_A02	
Addressing PRODES 54_ACS Monochean restriction and section of the property of	RODIGE 54	scientifique en vue d'améliorer	Université Paris Cité	EN COURS	Etude ancillaire	Julien Taïeb	Score immunitaire par IHC	PRODIGE 54_A03	
processes and pr	RODIGE 54	scientifique en vue d'améliorer	INRAe - MetaGenoPolis	EN COURS	Etude ancillaire	Julien Taïeb, Joël Doré		PRODIGE 54_A04	
Colvectal metastatique metastat	RODIGE 54		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Jessica Gobbo	potentiels biomarqueurs de la réponse à l'immunothérapie chez les patients	PRODIGE 54_A05	
## COUNS NSERM U970, FFCD scheminge en voer damellore PRODICE \$1,407 patients streins de cancers du colon MS Estomac PRODICESS, A01 Analyse PK du municirumab Thierry Lcomte Etude ancillaire EN COUNS CHI de Tours Scheminge en voer d'amellorer PRODICE \$1,401 Analyse PK du municirumab Thierry Lcomte Etude ancillaire EN COUNS CHI de Tours Scheminer PRODICE \$1,401 Analyse pK du municirumab Thierry Lcomte Etude ancillaire PRODICE Analyse de Factors controllées se précesse de Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse de Factors controllées périodes en charge des patients PRODICE \$1,401 Analyse des patient	RODIGE 54	scientifique en vue d'améliorer	CHU de Toulourse	EN COURS	Etude ancillaire	Janick Selves	lames numérisées pour prédire la résistance primaire à l'immunothérapie (inhibiteurs de check-points immunitaires) chez les patients présentant un cancer colorectal avancé	PRODIGE 54_A06	
Estomac PRODICES 3,A01 Analyse PR du amunicinumab Theory Loombe Etude ancillaire EN COURS CHU de Tours scientifique en use d'amelièrer Reporte au traitainement régone au protocole durait régone de l'autrent Puig. Estomac PRODICE 59_A02 Etudes ancillaires prévues au protocole - ADNIC David Tougeron Etude ancillaire PUBLIE Sorbonne Université Paris Cité la prince en charge des patients duraites de l'autrent régone au trait duraite régone de l'autrent régone au trait de l'autrent régone de l'autrent régone des patients duraites de l'autrent régone de l'autrent régone des patients duraites de l'autrent régone des patients duraites de l'autrent régone de l'autrent régone de l'autrent régone des patients duraites de l'autrent régone de l'autrent régone de l'autre régone de l'autrent rég	RODIGE 54	scientifique en vue d'améliorer	INSERM U970, FFCD	EN COURS	Etude ancillaire	Eric Tartour	patients atteints de cancers du côlon MSI	PRODIGE 54_A07	
Estomac PRODIGES 9, AD Etudes ancillaires prévues au protocole - Advise notation par l'Année de 9 - Répúblication province de l'Année de 9 - Répúblication province de l'Année de 9 - Répúblication par l'Année de 9 - Répúblication province de l'Année de 9 - Répúblication par l'Année de 9 - Répúblic	RODIGE 55	scientifique en vue d'améliorer	CHU de Tours	EN COURS	Etude ancillaire	Thierry Lcomte	Analyse PK du ramucirumab	PRODIGE55_A01	Estomac
Estomac PRODIGE 59_A01 Etudes ancillaires prévues au protocole- INC (PD-L1, HES.) + Claudine David Tougeron Etude ancillaire EN COURS FFCD (Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scentifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients (PRODIGE 59_A02 Etudes ancillaires prévues au protocole- ADNIC David Tougeron Etude ancillaire PUBLIE Université Paris Cité (PD-L1, HES.) + Claudine (PRODIGE 59_A03 Etudes ancillaires prévues au protocole- Microbote intestinal Tougeron Etude ancillaire PUBLIE Sortonne Université Paris Cité (PRODIGE 59_A03 Etudes ancillaires prévues au protocole- Microbote intestinal Tougeron Etude ancillaire EN COURS Université Paris Cité (PRODIGE 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients (PRODIGE 59_A03 Etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A04 Etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients Estomac PRODIGE 59_A05 Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients Les Vésicules extracellulaires circulantes : l'observée de la réponse primarqueurs de la réponse protocole protocol	RODIGE 55		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Boris Guiu		PRODIGE55_A02	Estomac
Estomac PRODIGE 59_A03 Etudes ancillaires prévues au protocole- Microbiote intestinal Estomac PRODIGE 59_A03 Etudes ancillaires prévues au protocole- Microbiote intestinal Estomac PRODIGE 59_A04 Etudes ancillaires prévues au protocole- Estomac PRODIGE 59_A05 Refecture centralisée Va investigateur (partie radiologique) (partie radiolog	RODIGE 55 RODIGE 59	scientifique en vue d'améliorer				Jean-François Emile,	Etudes ancillaires prévues au protocole -		
Estomac PRODIGE 59_A03 Eucles ancillaires prévues au protocole- Extomac Estomac PRODIGE 59_A04 Eucles ancillaires prévues au protocole- Extomac production de la company de la comp	RODIGE 59 LIEN	scientifique en vue d'améliorer	Université Paris Cité	PUBLIE	Etude ancillaire			PRODIGE 59_A02	Estomac
Estomac PRODIGE 59_A04 Estomac PRODIGE 59_A05 Relecture centralisée Vs Investigateur (partie radiologique) Estomac PRODIGE 59_A05 Relecture centralisée Vs Investigateur (partie radiologique) Les Vésicules extracellulaires circulantes: proporties biomarqueurs de la réponse d'infinionnement prépaire la Estomac PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A07	RODIGE 59 <u>LIEN</u>	scientifique en vue d'améliorer	Sorbonne Université	PUBLIE	Etude ancillaire			PRODIGE 59_A03	Estomac
Estomac PRODIGE 59_A05 Melecture centralisee Vs investigateur (partie radiologique) Etude ancillaire EN COURS FFCD scientifique en vue d'améliorer PRODIGE 59_A06 Les Vésicules extracellulaires circulantes : potentiels biomarqueurs de la réponse à l'immunothérapie chez les patients Jessica Gobbo Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A06 PRODIGE 59_A06 ADNIX comme biomarqueur de la réponse à l'ammunothérapie chez les patients cancéreux (PRODIGE 59) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC des bloss de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC determiner PRODIGE 59_A07 Analyse des principales mutations Desgrippes Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 59_A07 Advix par INC determiner PRODIGE 50_A08 PRODIGE 50_A09 Des des particulaires Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 50_A09 Determination du statut pMMR/dMMR Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 50_A09 Determination du statut pMMR/dMMR Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 50_A09 Determination du statut pMMR/dMMR Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 50_A09 Determination du statut pMMR/dMMR Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 50_A09 Determination du statut pMMR/dMMR Julien Taieb Etude	RODIGE 59	scientifique en vue d'améliorer	Université Paris Cité	EN COURS	Etude ancillaire			PRODIGE 59_A04	Estomac
Estomac PRODIGE 59_A06 principales biomarqueurs de la réponse à l'immunothéragie chez les patients cancéreux (PRODIGE 59) Pancréas PRODIGE61_A01 ADNIX comme biomarqueur de la réponse réponse PRODIGE 59) Pancréas PRODIGE61_A02 Analyse par IHC des biocs de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A01 ADNIX comme biomarqueur de la réponse Desgrippes Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A01 ADNIX comme biomarqueur de la réponse Desgrippes Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A01 Sonatiques (RRAS, NRAS, RRAF, FPS3, Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A01 Sonatiques (RRAS, NRAS, RRAF, FPS3, Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A02 Classification moléculaire (RNAseq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A03 méthylateur (CIMP) dans le cancer colorectail Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueur sau Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueur sau Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PROJET A déterminer PRODIGE 70_A05 de l'ADN comme biomarqueur s	RODIGE 59	scientifique en vue d'améliorer	FFCD	EN COURS	Etude ancillaire	Bordedebat, David		PRODIGE 59_A05	Estomac
PRODIGEO_A01 réponse Julien laieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC TNE PRODIGEG_A02 Analyse par IHC des blocs de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC TNE PRODIGEG_A01 ADNIC comme biomarqueur de la réponse Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Cólon PRODIGE70_A01 Sonnatiques (RAS, NRAS, BRAF, TPS3, Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Côlon PRODIGE70_A02 Classification moléculaire (RNAseq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Côlon PRODIGE70_A03 Caractérisation du phénotype méthylateur (LMP) dans le cancer colorectal Colorectal Côlon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Côlon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Cólon PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 59		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Jessica Gobbo	potentiels biomarqueurs de la réponse à l'immunothérapie chez les patients	PRODIGE 59_A06	Estomac
PRODIGE51_A02 Analyse par IHC des blocs de tumeur Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIG TNE PRODIGE69_A01 ADNIX comme biomarqueur de la Julien Hadoux, Romain Desgrippes Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIG Analyse des principales mutations Cólon PRODIGE70_A01 somatiques (RRAS, NRAS, BRAF, TP53, PIK3CA), Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A02 Classification moléculaire (RNASeq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A02 Classification moléculaire (RNASeq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A03 méthylateur (CIMP) dans le cancer colorectal Côlon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGERO A de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PROJET A déterminer PROJET A déterminer PROJET A déterminer PROJET A dé	RODIGE 61		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb		PRODIGE61_A01	Pancréas
Cólon PRODIGE70_A01	RODIGE 61						Analyse par IHC des blocs de tumeur		
Cólon PRODIGE70_A01 somatiques (KRAS, NRAS, BRAF, TP53, Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Cólon PRODIGE70_A02 Classification moléculaire (RNAseq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Cólon PRODIGE70_A03 Caractérisation du phénotype méthylateur (CIMP) dans le cancer colorectal colorectal Colorectal Colorectal Colorectal Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Cólon PRODIGE70_A04 Etablissement de profils de méthylation de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 69		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire		réponse	PRODIGE69_A01	TNE
Cólon PRODIGE70_A02 Classification moléculaire (RNAseq) Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Côlon PRODIGE70_A03 méthylateur (CIMP) dans le cancer colorectal Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MSI Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MSI Cólon PRODIGE70_A04 L'abbissement de profils de méthylation de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 70		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb	somatiques (KRAS, NRAS, BRAF, TP53,	PRODIGE70_A01	Côlon
Cólon PRODIGE70_A03 méthylateur (CIMP) dans le cancer colorectal Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MSI Dulien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MSI Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MSI Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PROJET A déterminer PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taieb Etude ancillaire PROJET A déterminer PROJET A déterm	RODIGE 70		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb	Classification moléculaire (RNAseq)	PRODIGE70_A02	Côlon
Cólon PRODIGE70_A04 Détermination du statut pMMR/dMMR ou MS1 Julien Taïeb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC Cólon PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taïeb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 70		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb	méthylateur (CIMP) dans le cancer	PRODIGE70_A03	Côlon
OU MSI Établissement de profiis de méthylation Côlon PRODIGE70_A05 de l'ADN comme biomarqueurs au Julien Taïeb Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 70		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Julien Taïeb	Détermination du statut pMMR/dMMR	PRODIGE70_A04	Côlon
service d'une médecine de précision.	RODIGE 70						Établissement de profils de méthylation		
Colorectal PRODIGE71 A01 ADNIC comme biomarqueur de la Thomas Aparicio Ftude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 71		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Thomas Aparicio	ADNtc comme biomarqueur de la	PRODIGE71_A01	Colorectal
Colorectal PRODIGE 71_A02 Classification moléculaire (RNAseq) Thomas Aparicio Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 71						Classification moléculaire (RNAseq)		
Colorectal PRODIGE 71_A03 Analyse par IHC des blocs de tumeur (VEGRF) Thomas Aparicio Etude ancillaire PROJET A déterminer PRODIC	RODIGE 71		A déterminer	PROJET	Etude ancillaire	Thomas Aparicio		PRODIGE 71_A03	Colorectal
Foie PRODIGE81_A02 Etudes sur blocs de tumeur Julien Calderaro Etude ancillaire EN COURS INSERM scientifique en vue d'améliorer pRODIGE81_A02 prise en charge des patients	RODIGE 81	scientifique en vue d'améliorer	INSERM	EN COURS	Etude ancillaire	Julien Calderaro	Etudes sur blocs de tumeur	PRODIGE81_A02	Foie

Foie	PRODIGE81_A03	Biomarqueur protéique	Jean-Charles Nault	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer	PRODIGE 81	
		ADNtc comme biomarqueur de la	Jean-Charles Nault,				la prise en charge des patients (Article 6 et 9 - RGPD) Recherche		
Fole	PRODIGE81_A04	réponse	Pierre Laurent-Puig	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM UMR1162, FFCD	scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Foie	PRODIGE81_A05	Immunomonitoring	Jean-Pierre Couty	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1138, FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Foie	PRODIGE81_A06	Profil des miRNA circulants	Massimo Levrero	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1052, FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Foie	PRODIGE81_A07	ADN leucocytaire	Jean-Charles Nault	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM UMR1162, FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Foie	PRODIGE81_A08	Microbiote	Harry Sokol	Etude ancillaire	EN COURS	Sorbonne Université	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Foie	PRODIGE81_A09 PRODIGE81_A10	Etude radiologique Etude ancillaire sociétale	Boris Guiu Charlotte Constentin	Etude ancillaire Etude ancillaire	PROJET EN COURS	A déterminer CHU Grenoble-Alpes	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 81	
Colorectal métastatique	PRODIGE 9_A10	Valeur prédictive de la pente de décroissance de l'ACE	Olayidé Boussari	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9	LIEN
Colorectal métastatique	PRODIGE 9_A13	Analyses sur lames (anti-CD3)	François Ghiringhelli, Valentin Derangère	Etude ancillaire	EN COURS	CGFL	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9	
Colorectal Métastatique	PRODIGE 9_A16	Etude du caractère prédictif de l'expression de la DPD + Thymidine Phosphorylase dans les macrophages infiltrant la tumeur dans le cancer colorectal métastatique et traité par chimiothérapie FOLFIRI (PRODIGE 9)	Gaël Roth, Arnaud Millet	Etude transversale	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9	
Fole	PRODIGE 11_A01	Méthodologie pour la construction et l'évaluation de bras contrôle synthétiques dans les essais cliniques	Fabien Subtil	Etude ancillaire	EN COURS	Hospices Civils de Lyon	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 11	
Œsophage	PRODIGE32_A01	Etude PReCO : prédiction de la Réponse Complète après radiochimiothérapie des cancer de l'Œsophage localement avancés opérables	Véronique Vendrely/ Jean-Emmanuel Bibault, Nicolas Giraud, Vincent Bourbonne	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 32	
Colorectal	PRODIGE50_A01	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	Frédéric Di Fiore	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 50	
Colorectal	PRODIGE50_A02	Immunohistochimie sur bloc (HLA/Cox2)	Frédéric Di Fiore	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 50	
Œsophage	PRODIGE62_A01	ADNtc comme biomarqueur de la	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 62	
Œsophage	PRODIGE62_A02	réponse Analyse biologie moléculaire sur bloc	David Tougeron	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 62	
TNE	PRODIGE69_A02	Immunohistochimie	Jean-Yves Scoazec	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 69	
TNE	PRODIGE69_A03	NGS sur bloc	Julien Hadoux, Romain Desgrippes	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 69	
TNE	PRODIGE69_A03	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	Julien Hadoux, Romain Desgrippes	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 69	
Intestin grêle	PRODIGE86_A01	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	Thomas Aparicio	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 86	
Intestin grêle	PRODIGE86_A02	Analyse de biologie moléculaire sur bloc	Thomas Aparicio	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 86	
Côlon	PRODIGE87_A01	ADNtc comme biomarqueur de la	Niki Christou	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 87	
Côlon	PRODIGE87 A02	réponse Exosomes comme biomarqueur de la	Niki Christou	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 87	
		réponse							
Côlon	PRODIGE87_A03 PRODIGE87_A04	Analyse de biologie moléculaire sur bloc Immunohistochimie sur bloc	Niki Christou Niki Christou	Etude ancillaire Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 87	
Côlon	PRODIGE87_A05	Etude radiomique	Niki Christou	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 87	
Colorectal	PRODIGE88_A01	ADNtc comme biomarqueur de la réponse	Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 88	
Colorectal	PRODIGE88_A02	Analyse de biologie moléculaire sur bloc (CIMP, CMS)	Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 88	
Colorectal	PRODIGE88_A03	Etude du microenvironnement tumoral (IS, TILs)	Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 88	
Colorectal	PRODIGE90_A01	Exome	Mehdi Karoui	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 90	
Colorectal	PRODIGE90_A02	3'RNAseq ADNtc comme biomarqueur de la	Mehdi Karoui	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 90	-
Colorectal	PRODIGE90_A03	réponse	Mehdi Karoui	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 90	
Colorectal	PRODIGE90_A04	HiPlex Immunofluorescence (Spatial Transcriptomique)	Mehdi Karoui	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 90	
TNE	FFCD1104_A02	Etude de l'évolution de la sarcopénie chez les patients recevant une embolisation ou une chimio- embolisation hépatique suivie d'un traitement par évérolimus pour une tumeur neuroendocrine digestive métastatique	Thierry Lecomte, Adeline Dolly	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1069	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD1104	
Colorectal métastatique	FFCD_T2312	Etude de la relation entre la composition corporelle et la qualité de vie chez les patients traités par chimiothérapie pour un cancer colorectal métastatique – Utilisation des collections de scanners et des données des essais PRODIGE 9, PRODIGE 54, PRODIGE 25 et FFCD 1604.	Thierry Lecomte, Adeline Dolly	Etude transversale	EN COURS	INSERM U1069	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 54, PRODIGE 25, FFCD 1605, PRODIGE 9	
Colorectal métastatique	PRODIGE25_A01	Génotypage de la thymidylate synthase	Marie Anne Loriot	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 25	
Colorectal métastatique	PRODIGE25_A02	Etude pharmacogénétique	Marie Anne Loriot	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 25	
Colorectal métastatique	PRODIGE25_A03	Etude immunologique	Magali Terme	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 25	
Colorectal		Etude sur les blocs de tumeur	Pierre Laurent-Puig	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 25	
métastatique	PRODIGE25_A04								

Colon	PETACC8_A24	AGR2 & MSI	Frédéric Delom, Pierre	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PETACC-8	
Adjuvant	FETACCS_A24	AGNZ & WISI	Laurent-Puig	Etude afficiliali e	PROJET	A determiner		PETACC-6	
Colorectal métastatique	FFCD1201_A01	Projet analyse d'images radiologiques	Julien TAIEB	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD1201	
Côlon Adjuvant	PRODIGE 22_A02	CT scan staging and tumor response in locally advanced non metastatic colon cancer: results from the phase II randomized trial Prodige 22	Anthony Dohan, Mehdi Karoui	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 22	
Anus	ANABASE_A01	Analyse des T1M0N0 et leur prise en charge (RT vs chirurgie vs les 2)	Véronique Vendrely	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	
Colorectal métastatique	PRODIGE 9_A14	Analyse des KC Prostate Valeur prédictive/pronostique des mutations tumorales (ADN tumoral sur blocs) - analyse poolée avec TIME	Anthony Turpin Valérie Boige	Etude ancillaire Etude Ancillaire	PROJET	A déterminer A déterminer		PRODIGE 9	
Colorectal métastatique	PRODIGE 9_A15	Série de validation de l'étude FUSAFE-2 (jointe) - Identification de nouveaux variants prédictifs de la toxicité du 5-FU (DYPD)	Valérie Boige	Etude Ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 9	
Anus	FFCD 0904_A04	Mise à disposition des données cliniques et des lymphocytes - Proskope	Marie Schiltz	Etude ancillaire	EN COURS	Proskope	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD0904	
Pancréas	Ampullome_A01	Etude ancillaire prévue au protocole	Gaël Roth	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		AMPULLOME	
Intestin grêle	PRODIGE33_A01	Etude ancillaire prévue au protocole	Thomas Aparicio	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 33 - BALLAD	
Côlon	PRODIGE34_A01	Etude ancillaire prévue au protocole	Thomas Aparicio	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 34	
Côlon	FFCD1605_A01	Etude ancillaire prévue au protocole	Jean-Baptiste Bachet	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1605 -	
métastatique Côlon	PETACC8_A25	(ADNtc) Rôle du mastocyte dans le cancer	Julien Taïeb, Olivier	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		OPTIPRIME PETACC8	
Côlon	PRODIGE70_A06	colorectal. Analyse des 1000 premiers patients de PRODIGE 70 - CIRCULATE	Hermine Julien Taïeb	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 70	
Côlon	FFCD1605_A02	Etude ancillaire prévue au protocole	Jean-Baptiste Bachet	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		FFCD1605 -	
métastatique	11001003_102	(Bloc)	Jean Baptiste Baenet	Etode diferiore	110321	/ determiner		OPTIPRIME	
Côlon métastatique	FFCD1605_A03	Relecture centralisée Vs Investigateur (partie radiologique)	Jean-Baptiste Bachet	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD1605 - OPTIPRIME	
Inter-organe	FFCD_T2402	Analyse de la durée de réponse dans les essais en oncologie	Xavier Paoletti	Etude transversale	EN COURS	Université Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 51 et PRODIGE 54	
Inter-organe	FFCD_T2403	Projet sur les QALYS	Yohann Foucher	Etude transversale	EN COURS	CHU de Poitiers	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 9 et PRODIGE 11	
Côlon Adjuvant	FFCD_T2404	Rôle des metalloprotéases dans le cancer colorectal	Eric Rubinstein, Jean- François Emile, Pierre Laurent-Puig, Julien Taïeb	Etude transversale	PROJET	A déterminer		PETACC8, PRODIGE 13	
Colon Adjuvant	FFCD_T2405	OLDCOLBIO : Caractérisation biologique, clinique et pronostique des adénocarcinomes coliques des patients âgés	Thomas Aparicio, Pierre Laurent-Puig, Valérie Paradis, Jean-françois Emile, Nicolas Loménie, Eléna Paillaud	Etude transversale	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 34, PRODIGE 13, PETACC-8, IMCO, IMPROVED et PRODIGE 9	
Estomac	FFD0307_A01	Relever les défis de la recherche clinique en cancérologie grâce à des méthodes statistiques et des schémas d'étude innovants.	Carine Bellera	Etude ancillaire	EN COURS	Institut Bergonié	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD 0307	
Colorectal métastatique	PRODIGE 54_A08	Caractérisation protéomique du plasma des patients	Pierre Laurent-Puig, Sophie mouillet-richard	Etude ancillaire	EN COURS	Université Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 54	
Côlon Adjuvant	PETACC8_A03	Valeur pronostique et évaluation des altérations d'ERBB2 dans le cancer du côlon de stade III : place de la biologie moléculaire	Pierre Laurent-Puig, Claire Gallois	Etude ancillaire	PUBLIE	Université Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC-8	LIEN
Pancréas	PRODIGE35_A05	Collaboration - Alligator biosciences	Laetitia dahan	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 35	<u>LIEN</u>
Pancréas	PRODIGE35_A02	Etude biologique des facteurs prédictifs d'efficacité ou de toxicité des différents protocoles de chimiothérapie	Astrid Lievre	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 35	LIEN
Pancréas	PRODIGE35_A01	Analyse du polymorphisme génétique	Pierre Laurent-Puig, Laetitia Dahan	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 35	
Pancréas	PRODIGE37_A01	Etude biologique des facteurs prédictifs d'efficacité ou de toxicité des différents protocoles de chimiothérapie	Pierre Laurent-Puig, Julien Taïeb	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 37	
Pancréas	PRODIGE37_A02	Analyse du polymorphisme génétique	Pierre Laurent-Puig,	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PRODIGE 37	
		, , , ,	Julien Taïeb			- Parl			
Anus	ANABASE_A02	PROJET CANAL ANAL ET VIH	Cécile Evin	Etude ancillaire	PUBLIE	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	ANABASE	LIEN
Estomac	FFCD9901_A01	Preoperative Chemoradiotherapy vs Chemotherapy for Adenocarcinoma of the Esophagogastric Junction	Ulrich Ronellenfitsch	Etude ancillaire	PUBLIE	University Medical Center Halle (Allemagne)	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD9901	LIEN
Anus	FFCD0904_A05	Etude d'une signature sérique de la sarcopénie en spectroscopie infrarouge chez des patients porteurs d'un cancer de l'anus – Utilisation de la collection de scanners et des sérums de l'essai FFCD0904.	Thierry Lecomte, Adeline Dolly	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM U1069	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	FFCD0904	
Estomac	FFCD_T2406	Identification of prognostic and predictive biomarkers of responses to immune checkpoint inhibitors/finiotecan- based regimen in second-line treatment of advanced gastric cancer – An ancillary study of the PRODIGE 59-DURIGAST and PRODIGE 58-REGIRI trials	David Tougeron	Etude transversale	EN COURS	FFCD, UNICANCER	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 59, PRODIGE 58	
Côlon Adjuvant	PETACC8_A26	Efficacy Evaluation of FOLFOX4 Therapy in Underrepresented Populations: An Assessment Using an External Control Arm Approach	Junho (David) Nang	Etude ancillaire	PROJET	A déterminer		PETACC-8	
							•		

Colorectal	PRODIGE25_A04	Analyse de l'expression de récepteurs de facteurs pro-angiogéniques par les lymphocytes T infiltrant la tumeur	Magalie Terme	Etude ancillaire	EN COURS	Univsersité Paris Cité	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 25	
Pancréas	FFCD_T2501	GEMNAB ou GEMPAX en seconde ligne thérapeutique dans le cancer du pancréas métastatique : étude PAXNAB	Nicolas Williet	Etude ancillaire	EN COURS	FFCD	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 65, AGEO	
Colon Adjuvant	FFCD_T2503	Identifying Molecular Signatures for Predicting Cetuximab Efficacy in Colon Cancer Adjuvant Therapy	Pierre Laurent-Puig et Pr. Xinghua Lu	Etude ancillaire	EN COURS	Université de Pittsburg	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PETACC-8, IDEA	
Estomac	FFCD_T2504	Identification de cibles potentielles pour des ADC (anticorps conjugués monoclonaux ou bi-spécifiques) - cancer de l'estomac	OWKIN	Etude transversale	EN COURS	OWKIN	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients. Pour plus de renseignements https://www.owkin.com/pati ent-information	PRODIGE 51, PRODIGE 59	
Côlon	FFCD_T2505	Identification de cibles potentielles pour des ADC (anticorps conjugués monoclonaux ou bi-spécifiques) - Cancer du colon	OWKIN	Etude ancillaire	EN COURS	OWKIN	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients. Pour plus de renseignements : https://www.owkin.com/pati ent-information	PETACC-8	
Pancréas	FFCD_T2506	Artificial intelligence-powered pathology biomarkers for predicting chemotherapy response in pancreatic ductal adenocarcinoma	Julien Taïeb, Valar labs	Etude transversale	EN COURS	Valar Labs	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	PRODIGE 35, PRODIGE 37 et PRODIGE 61	
Foie	CAPRIH_A01	Identification de nouveaux biomarqueurs sériques chez les patients atteints de carcinome fibrolamellaire hépatique	Jean Charles Nault	Etude ancillaire	EN COURS	INSERM	(Article 6 et 9 - RGPD) Recherche scientifique en vue d'améliorer la prise en charge des patients	CAPRIH	