

LOCALISATION	NOM	PROMOTEUR	PHASE	DEPARTEMENT ETABLISSEMENT	INVESTIGATEUR	N° / TITRE
TUMEUR SOLIDE avec altération génomique	ACSE VEMURAFENIB	UNICANCER	Phase II	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux 23 – Centre Médical National MGEN de Sainte-Feyre	Dr GENET Dr VALERY	Accès sécurisé au Vémurafenib pour les patients souffrant d'une tumeur porteuse d'une altération génomique de BRAF.
TETE ET COU Carcinome épidermoïde localement avancé	ELAN-ONCOVAL	GUSTAVE ROUSSY	Soins courants	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	Etude d'une évaluation gériatrique simplifiée réalisée par les oncologues avant traitement carcinologique par radiothérapie ou chimiothérapie chez les sujets âgés de 70 ans ou plus présentant un cancer épidermoïde inopérable de la tête et du cou.
TETE ET COU Carcinome épidermoïde localement avancé inopérable ou métastatique	MK3475-412	MERCK	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	Study of Pembrolizumab or Placebo With Chemoradiation in Participants With Locally Advanced Head and Neck Squamous Cell Carcinoma.
POUMON CPNPC Stade IIB ou IIIA	MK3475-671	MERCK	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	A Phase III, Randomized, Double-Blind Trial of Platinum Doublet Chemotherapy +/- Pembrolizumab as Neoadjuvant/Adjuvant Therapy for Participants with Resectable Stage IIB or IIIA Non-Small Cell Lung Cancer
POUMON CPNPC avancé	NIRVANA LUNG	UNICANCER	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	PD-(L)1 iNhibitors with concurrent IRadiation at VARied tumour sites in advanced Non-small cell lung cAncer
REIN Carcinome à cellules rénales avancé	CASSIOPE	IPSEN PHARMA	Phase IV	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr FALKOWSKI	Etude non-interventionnelle, prospective, sur l'utilisation de comprimé de cabozantinib chez des patients adultes atteints de carcinome à cellules rénales avancé après une thérapie ciblée VEGF antérieure.
REIN Carcinome à cellules rénales métastatiques	APOLON	NOVARTIS	Phase IV	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr FALKOWSKI	Etude non interventionnelle prospective de PAZOPANIB chez les patients naïfs de toute thérapie anti-VEGF et traités pour un carcinome à cellules rénales avancé et/ou métastatique

LOCALISATION	NOM	PROMOTEUR	PHASE	DEPARTEMENT ETABLISSEMENT	INVESTIGATEUR	N° / TITRE
SEIN Invasif avec N- ou 1-3 N+ => ER+, HER2-	ENDOPREDICT	MYRIAD GENETICS	Diagnostique	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	TOUS LES MEDECINS	Demande de réalisation du test EPClin dans la prise en charge du cancer du sein invasif précocement diagnostiqué ER+, HER2-, N- ou 1-3 N+.
SEIN Invasif avec N- ou 1-3 N+ => ER+, HER2-	ONCOTYPE RIHN	GENOMIC HEALTH	Diagnostique	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	TOUS LES MEDECINS	Demande de réalisation du test Oncotype Dx® dans la prise en charge du cancer du sein invasif précocement diagnostiqué ER+, HER2-, N- ou 1-3 N+.
SEIN Radiothérapie	HYPOG01	UNICANCER	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	Trial comparing hypofractionned versus standard radiotherapy in breast cancer with an indication for regional lymph node irradiation in terms of lymphedema occurrence
DIGESTIF Canal Anal	ANABASE	FFCD	Phase IV	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	Etude de description de la prise en charge et de survie des patients porteurs d'un cancer du canal anal.
DIGESTIF Adénocarcinome gastrique ou oeso- gastrique	PRODIGE 51 (GASTFOX)	FFCD	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr GENET	Essai évaluant le FOLFOX AVEC OU SANS DOCETAXEL (TFOX) en 1 ^{ère} ligne de chimiothérapie des adénocarcinomes oeso-gastriques localement avancés ou métastatiques
DIGESTIF Avancé Estomac ou Jonctio oeso-gastrique	PRODIGE 55 (SOCRATE)	FFCD	Phase II	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr MARTIN	Seconde ligne de chimiothérapie avec Ramucirumab + /- paclitaxel chez le sujet agé avec un cancer avancé de l'estomac ou de la jonction oeso-gastrique.
DIGESTIF Œsophage opérable	PRODIGE 32	FFCD	Phase II/III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr ZASADNY	Chirurgie systématique vs surveillance et chirurgie de recours dans le cancer de l'œsophage opérable en réponse clinique complète après radiochimiothérapie.
DIGESTIF Colon stade III, ≥ 70 ans et +	PRODIGE 34	FFCD	Phase III	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr MARTIN	Etude évaluant la chimiothérapie adjuvante après résection d'un adénocarcinome colique de stade III chez les patients de 70 ans et plus.
DIGESTIF Adénocarcinome colique stade II ou III à haut risque de récidence -> PI3K muté	PRODIGE 50 (ASPIK)	CHU Rouen	Phase III	23 – Centre Médical National MGEN de Sainte- Feyre	Dr VALERY	Etude prospective randomisée en double aveugle aspirine versus placebo chez les patients opérés d'un adénocarcinome du colon stade III ou II à haut risque de récidence avec mutation PI3K

LOCALISATION	NOM	PROMOTEUR	PHASE	DEPARTEMENT ETABLISSEMENT	INVESTIGATEUR	N° / TITRE
DIGESTIF Colorectal avancé/métastatique (stade IV)	ONCOGRAM	CHU Limoges	Phase III	87 – Centre Hospitalier de Saint-Junien 23 – Centre Hospitalier de Guéret 23 – Centre Médical National MGEN de Sainte- Feyre 19 – Centre Hospitalier de Brive 19 – Clinique des Cèdres	Dr THUILLER Dr CHEN Dr VALERY Dr LANDRAUD Dr BOISSEAU	Étude de la réponse thérapeutique et de la survie de patients atteints par un cancer colorectal avancé/métastatique (stades IV) et traités selon les directives d'un test de chimiosensibilité, l' Oncogramme®
DIGESTIF Colorectal métastatique non résecable => 1 ^{ère} ligne	PRODIGE 25	FFCD	Phase II	87 – Polyclinique de Limoges – Site Chénieux	Dr GENET	Étude de Phase II randomisée évaluant l' Aflibercept associé au schéma LV5FU2 en 1 ^{ère} ligne de traitement des cancers colorectaux métastatiques non résecables