

Information aux usagers : Le DSRC OncoPaca-Corse décline sa responsabilité concernant les contenus publiés sur d'autres sites web prétendant être liés à notre structure ou utilisant sans autorisation, en tout ou partie, nos dénominations, noms de domaine et marques "OncoPaca" et "OncoPaca-Corse".



Dermatologie

ÉVOLUTION DE LA RÉSERVE OVARIENNE ET DES PARAMÈTRES DU SPERMOGRAMME AU COURS DES TRAITEMENTS PAR ANTI-PD-1 ET THÉRAPIES CIBLÉES UTILISÉS EN SITUATION ADJUVANTE DANS LE MÉLANOME

PHASE I OPEN-LABEL, DOSE ESCALATION TRIAL OF BI 1831169 MONOTHERAPY AND IN COMBINATION WITH EZABENLIMAB IN PATIENTS WITH ADVANCED OR METASTATIC SOLID TUMORS

ETUDE MULTICENTRIQUE DE PHASE II EN DEUX PÉRIODES, RANDOMISÉE, EN OUVERT ÉVALUANT LE BÉNÉFICE CLINIQUE D'UN TRAITEMENT DE MAINTENANCE PAR UNE THÉRAPIE CIBLÉE ADAPTÉE AUX ALTÉRATIONS MOLÉCULAIRES IDENTIFIÉES DANS LA TUMEUR POUR DES PATIENTS ATTEINTS DE TOUS TYPES DE TUMEURS SOLIDES LOCALEMENT AVANCÉES OU MÉTASTATIQUES EN PROGRESSION

UNE PREMIÈRE ÉTUDE DE PHASE 1 CHEZ L'HOMME ÉVALUANT L'INNOCUITÉ, LA PHARMACOCINÉTIQUE ET L'EFFICACITÉ DE L'ABBV-400 CHEZ DES SUJETS ADULTES ATTEINTS DE TUMEURS SOLIDES AVANCÉES

ETUDE DE PHASE II, VISANT À ÉVALUER L'EFFICACITÉ ET LA TOLÉRANCE DE THÉRAPIES CIBLÉES ET D'UNE IMMUNOTHÉRAPIE, POUR DES TUMEURS AGNOSTIQUES CARACTÉRISÉES PAR PROFILAGE GÉNOMIQUE LARGE

ETUDE CLINIQUE DE PREMIÈRE ADMINISTRATION CHEZ L'HOMME EN OUVERT, EN DEUX PARTIES, VISANT À ÉVALUER LA SÉCURITÉ, LA TOLÉRANCE ET L'ACTIVITÉ DE DOSES D'ICT01 ADMINISTRÉES PAR VOIE INTRAVEINEUSE EN MONOTHÉRAPIE ET EN ASSOCIATION AVEC UN INHIBITEUR DE CHECK-POINT (ICP), CHEZ DES PATIENTS EN RECHUTE/RÉFRACTAIRES ATTEINTS D'UN CANCER AVANCÉ

ÉTUDE D'EXTENSION DE PHASE III MULTICENTRIQUE, OUVERTE ÉVALUANT LA SÉCURITÉ ET L'EFFICACITÉ À LONG TERME DU PEMBROLIZUMAB CHEZ DES PATIENTS AYANT DES TUMEURS AVANCÉES TRAITÉES OU FAISANT L'OBJET D'UN SUIVI DANS LE CADRE D'UN ESSAI CLINIQUE

ETUDE DE PHASE II MULTICENTRIQUE, OUVERTE, AXÉE SUR LA BIOLOGIE, ÉVALUANT L'ACTIVITÉ DES TRAITEMENTS ANTICANCÉREUX CIBLANT LES ALTÉRATIONS / CARACTÉRISTIQUES MOLÉCULAIRES DES TUMEURS DANS LES TUMEURS AVANCÉES / MÉTASTATIQUES

ETUDE DE PHASE I/II RANDOMISÉE ÉVALUANT UN ANTIPD1 (NIVOLUMAB) EN ASSOCIATION AVEC UNE CHIMIOTHÉRAPIE MÉTRONOMIQUE CHEZ LES ENFANTS ET ADOLESCENTS PORTEURS D'UNE TUMEUR SOLIDE RÉFRACTAIRE OU EN RECHUTE OU UN LYMPHOME

RÉSUMÉ EPITOP - ETUDE SÉCURITÉ QUALITÉ DE VIE IMMUNOTHÉRAPIE ONCOGÉRIATRIE