

**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".



## Foie

EFFET D'UN PROTOCOLE INDIVIDUALISÉ D'OPTIMISATION DU DÉBIT CARDIAQUE PEROPÉRATOIRE GUIDÉ PAR LE MONITORAGE DES INDICES DYNAMIQUES DE PRÉCHARGE DÉPENDANCE SUR LES COMPLICATIONS POSTOPÉRATOIRES EN CHIRURGIE HÉPATIQUE MAJEURE POUR CANCER PRIMITIF HÉPATIQUE OU D'ORIGINE MÉTASTATIQUE

PEMBROLIZUMAB PLUS LENVATINIB EN ASSOCIATION AVEC LE BELZUTIFAN DANS LES TUMEURS SOLIDES

ETUDE DE PHASE III ÉVALUANT L'ATEZOLIZUMAB ET LE BEVACIZUMAB, AVEC OU SANS TIRAGOLUMAB, CHEZ DES PARTICIPANTS ATTEINTS D'UN CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE LOCALEMENT AVANCÉ OU MÉTASTATIQUE NON TRAITÉ

ESSAI DE PHASE IIB RANDOMISÉ ÉTUDIANT L'EZURPIMTROSTAT EN COMBINAISON AVEC L'ASSOCIATION ATÉZOLIZUMAB-BÉVACIZUMAB EN PREMIÈRE LIGNE DANS LE CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE NON RÉSÉCABLE

ESSAI NATIONAL MULTICENTRIQUE DE PHASE II ÉVALUANT LE TISLELIZUMAB EN MONOTHÉRAPIE POUR LES PATIENTS ATTEINTS D'UN CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE CHILD-PUGH B ET SCORE DE LA FONCTION HÉPATIQUE DE GRADE 1 OU 2 DE L'ALBI

ETUDE DE PHASE I/II RANDOMISÉE EN DOUBLE AVEUGLE, CONTRÔLÉE PAR PLACEBO, DU RELATLIMAB EN ASSOCIATION AVEC LE NIVOLUMAB ET LE BEVACIZUMAB DANS LE CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE AVANCÉ/MÉTASTATIQUE NAÏF DE TRAITEMENT

ETUDE DE PHASE II-III, OUVERTE RANDOMISÉE, ÉVALUANT L'INTÉRÊT DE L'AJOUT DE L'IPILIMUMAB À LA COMBINAISON ATÉZOLIZUMAB-BÉVACIZUMAB CHEZ DES PATIENTS ATTEINTS D'UN CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE EN PREMIÈRE LIGNE DE TRAITEMENT SYSTÉMIQUE

MONITORAGE DES THÉRAPIES CIBLÉES EN ONCOLOGIE DIGESTIVE: DOSAGE DES TAUX PLASMATIQUES DE DIFFÉRENTS INHIBITEURS DE MULTI KINASES CHEZ DES PATIENTS TRAITÉS POUR LEUR CANCER DIGESTIF, DANS LE BUT DE DÉTERMINER, DANS UN FUTUR PROCHE, LA DOSE OPTIMALE ADAPTÉE POUR CHAQUE PATIENT

ETUDE DE PHASE III RANDOMISÉ ÉVALUANT UN TRAITEMENT D'IMMUNOTHÉRAPIE (IO) STANDARD PAR DES INHIBITEURS DE POINT DE CONTRÔLE, PAR RAPPORT À UNE INTENSITÉ DE DOSE RÉDUITE D'IO, CHEZ DES PATIENTS ATTEINTS D'UN CANCER MÉTASTATIQUE EN RÉPONSE APRÈS 6 MOIS D'IO STANDARD

ETUDE DE PHASE III, RANDOMISÉE, EN OUVERT, ÉVALUANT ATEZOLIZUMAB AVEC LENVATINIB OU SORAFENIB VERSUS SORAFENIB OU LENVATINIB SEUL DANS LE CARCINOME HÉPATOCELLULAIRE PRÉALABLEMENT TRAITÉ PAR ATEZOLIZUMAB ET BEVACIZUMAB