

## CANCERS DES OVAIRES / DES TROMPES / PRIMITIF DU PÉRITOINE

### Néo Adjuvant

### Entretien

### Rechute /Métastatique 1ère ligne

### Métastatique 2ème ligne et plus

#### CHRONO

Chirurgie retardée du cancer avancé de l'ovaire après CT néoadjuvante

#### ROSELLA

Étude de phase III sur le relacorilant en association avec le nab-paclitaxel par rapport au nab-paclitaxel en monothérapie dans le cancer épithélial de l'ovaire, péritonéal primitif ou des trompes de Fallope avancé, résistant au platine, de haut grade

1-3 lignes de traitement antérieures—Résistance secondaire au platine

#### R4018-ONC-1721

Étude de phase 1/2 portant sur le REGN4018 (un anticorps bispécifique MUC16xCD3), administré seul ou en association avec le cémplimab, chez des patientes atteintes d'un cancer de l'ovaire récidivant

CA 125 ≥ 2x LSN

## CANCERS DE L'ENDOMETRE

### Péri-opératoire

### Adjuvant

### 1ère ligne

### 2ème ligne

#### DOMENICA

Etude de phase III comparant la chimiothérapie seule versus dostarlimab en première ligne chez les patientes présentant un cancer de l'endomètre avancé ou métastatique, avec une anomalie de réparation de l'ADN (déficit MMR)

#### MORAB 202 **SUSPENDU**

Essai de phase 1/2 multicentrique en ouvert évaluant l'innocuité, la tolérance et l'efficacité de MORAb-202, un anticorps-médicament conjugué ciblant le récepteur alpha (FR?) du folate chez des patients présentant des tumeurs sélectionnées

## CANCERS DU COL DE L'UTÉRUS

### Entretien

### Rechute / Métastatique

## TUMEURS TROPHOBLASTIQUES GESTATIONNELLES

#### TROPHAMET

Essai de phase I/II d'évaluation de la tolérance et de l'efficacité de l'Avelumab associé au METHotrexate chez des patientes atteintes de tumeur TROPHoblastique gestationnelle (TTG) de bas risque en 1ère ligne thérapeutique

Reste 1 place

# TUMEURS SOLIDES

Adjuvant

1ère ligne

nème ligne

## ADCT-601-102

Etude de phase Ib, ouverte, d'escalade et d'expansion de dose pour évaluer la sécurité, la tolérance, la pharmacocinétique et l'activité antitumorale du mipasetamab uzoptirine (ADCT-601) en monothérapie et en association avec d'autres thérapies anticancéreuses chez des patients atteints de tumeurs solides avancées métastatique (gène AXL)

## M21-404

A Phase 1 first in human study evaluating safety, pharmacokinetics and efficacy of ABBV-400 in adult subjects with advanced solid tumors

Amplification c-met

## MEGAMOST

Etude multicentrique de phase II, menée en ouvert, guidée par la biologie, évaluant l'activité de thérapies ciblant les altérations/caractéristiques moléculaires de tumeurs de stade avancé ou métastatique