

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

### Néo Adjuvant

### Entretien

### Rechute / Métastatique

#### CHRONO

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

#### REVOCAN

Etude multicentrique de phase Ib/II en ouvert destinée à évaluer la tolérance et l'efficacité d'AsiDNATM, un inhibiteur de réparation de l'ADN, administré par voie intraveineuse introduit chez des patientes atteintes d'un cancer de l'ovaire en rechute sensible au platine, et traitées avec Niraparib depuis au moins 6 mois

## CANCERS DU COL DE L'UTÉRUS

### Entretien

### Rechute / Métastatique

## CANCERS DE L'ENDOMETRE

### Péri-opératoire

### Adjuvant

### 1ère ligne

### 2ème ligne

#### IMHOTEP

Immunothérapie en péri-opératoire dans les tumeurs MSI/dMMR

MSI/dMMR ; cT2 à cT4 N M0

#### 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

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

Activation mars 23

## 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