

## Essai Clinique Généré le 29 avr. 2024 à partir de

| Titre                   | Étude de phase III, multicentrique, à double insu, à répartition aléatoire, contrôlée par placebo, évaluant l'efficacité et l'innocuité de l'association du GDC-9545 et du palbociclib par rapport à l'association du létrozole et du palbociclib chez les patients atteints d'un cancer du sein localement avancé ou métastatique positif pour les récepteurs des œstrogènes et négatif pour le récepteur 2 du facteur de croissance épidermique humain (HER2) |
|-------------------------|---|
| Protocole ID            | BO41843   |
| ClinicalTrials.gov ID   | NCT04546009   |
| Type(s) de cancer       | Sein  |
| Phase                   | Phase III   |
| Stade                   | Maladie avancée ou métastatique   |
| Type étude              | Clinique  |
| Médicament              | GDC-9545 en association avec le Palbociclib versus Letrozole en association avec le Palbociclib   |
| Institution             | CIUSSS DE L'ESTRIE – CENTRE HOSP. UNIV. DE SHERBROOKE  H HOPITAL FLEURIMONT  3001 12e Avenue Nord, Sherbrooke, QC, J1H 5N4  |
| Ville                   |   |
| Investigateur principal | Dr Michel Pavic   |
| Coordonnateur           | Michelle Roy<br>819-346-1110 poste 12848  |
| Statut                  | Fermé   |
| But étude               | This Phase III, randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter study will evaluate the efficacy and safety of GDC-9545 combined with palbociclib compared with letrozole combined with palbociclib in patients with estrogen receptor (ER)-positive, human epidermal growth factor receptor-2 (HER2)-negative locally advanced (recurrent or progressed) or metastatic breast cancer.  |
| Critères d'éligibilité  |   |
| Critères d'exclusion    |   |