

Quel essai clinique proposer à votre patient ?

Renseignez le profil-patient selon les critères de recherche décrits en page centrale.

Comment savoir si un essai que vous connaissez est ouvert dans l'un des établissements de l'interrégion Nord-Ouest?

Utilisez des mots-clés dans le champ texte libre pour trouver cet essai.

Le moteur de recherche requêtera le(s) terme(s) que vous avez indiqués(s) dans les champs suivants: acronyme, titre, ou référence au site www.clinicaltrials.gov (numéro NCT).

Abonnez-vous à la Newsletter

Vous voulez être informé(e) de l'ouverture des essais cliniques qui vous intéressent ?

Cliquer sur

 Newsletter

Inscrivez-vous et Choisissez

- La fréquence de réception
- Le(s) territoire(s) d'intérêt
- La (les) spécialité(s) vous concernant

Vous recevrez par mail les informations d'ouverture des essais cliniques renseignées sur ARCHIMAID.

Contactez-nous

Vous avez des questions ou demandes concernant l'application ARCHIMAID ou plus largement le projet StARCC ?

Contactez votre coordonnateur territorial :



Maud POUWELS

maud.pouwels@chru-lille.fr

Tel : 03 20 44 66 79

Elodie DERUCHE

deruche.elodie@chu-amiens.fr

Tel : 03 22 08 79 96



Sophie BUTT

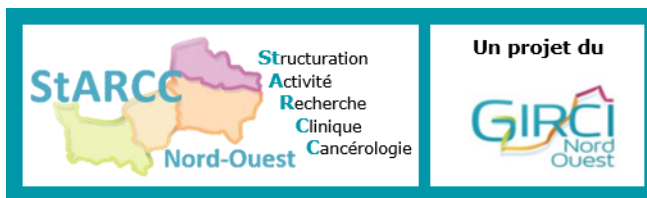
sbutt@onconormandie.fr

Tel : 02 35 62 03 48

Pauline RADENAC

pradenac@onconormandie.fr

Tel : 09 81 77 98 82



Mise en garde :

Pour chaque essai clinique, les informations affichées sur ARCHIMAID ne sont pas exhaustives et ne préfigurent pas d'une inclusion possible. Le protocole de recherche, dans sa dernière version réglementairement approuvée, fourni par le promoteur à l'investigateur est le seul document de référence de la recherche. Le recensement des essais par les coordonnateurs territoriaux est dépendant des informations communiquées par les établissements.



Structuration de l'Activité de Recherche Clinique en Cancérologie dans le Nord-Ouest

Des **OUTILS** mis à votre disposition pour vous aider au quotidien :

ARCHIMAID

Application développée par



Cette application vous permet de savoir quels sont les essais cliniques de cancerologie ouverts, dans un ou plusieurs des centres de l'interrégion Nord-Ouest, (plus de 50 établissements de santé) selon vos critères de recherche.

Vous pourrez, facilement **accéder aux informations** relatives aux essais cliniques dont pourraient bénéficier vos patients.

<https://archimaid.fr>

Comment trouver les essais disponibles sur l'inter-région pour votre patient ?

Ex : vous souhaitez trouver un essai ouvert dans le Calvados (14) et/ou l'Eure (27) pour un homme atteint d'un cancer du sein métastatique HER2+ en 2^{ème} ligne

Type de cancer

1- Sélectionner la *Spécialité*

2- Sélectionner la *Localisation*

A noter le menu déroulant n'apparaît qu'une fois la *spécialité* renseignée

Des critères adaptés de **recherche avancée** vous permettent de trouver les essais cliniques qui vous intéressent, selon la présence/l'absence de certains marqueurs ou encore en fonction de la cible thérapeutique

Recherche avancée spécifique suivant la *Localisation*

A noter le menu déroulant n'apparaît qu'une fois la *spécialité* renseignée

The screenshot shows the ARCHMAID search interface. At the top, there are navigation links for 'Recherche', 'Newsletter', 'À propos', and 'Connexion'. The main search area is titled 'Recherche' and includes a dropdown for 'Recherche dans l'interrégion'. Below this, there are several filter categories: 'Seins, organes' (set to 'C50 - Tumeur'), 'Métastatique ou localement avancé', 'Type d'étude' (set to '2 sélectionnés'), and 'Centre'. There are also filters for 'Phase' (set to '2ème ligne'), 'Stade', and 'Ouverture'. A search bar contains 'Nom, titre, NCT ou ID d'une étude'. Below the search bar, there are filters for 'Recherche pour un patient' (Age, Homme, OMS) and 'Recherche avancée' (Cible thérapeutique, BRCA1/2, HER2, PI3KCA, RE, RP). A 'Rechercher' button is at the bottom right. The results section shows 3 results corresponding to the search criteria. The first result is 'DAIICHI 302 / DS8201-A-U302', a phase III multicentric randomized study comparing DS-8201a with trastuzumab emtansine (T-DM1) in HER2-positive breast cancer patients. The study is currently open and is categorized as 'Ciblage moléculaire / Innovation thérapeutique'. The investigator is Sara GROSSI at Centre François BACLESSE - 14000 CAEN.

Traitement(s) à l'étude

Sélectionner le *Traitement* : néoadjuvant, adjuvant, métastatique ou localement avancé, chirurgie, radiothérapie, et pour l'hématologie : induction, maintenance,

Sélectionner la *ligne*

Lieux de Recherche

1- Sélectionner les *Territoires* : vous pouvez choisir de voir les essais de toute l'inter région ou sélectionner le/les territoires d'intérêt

2- Sélectionner les *Centres* : cocher les cases des établissements d'intérêt

A noter le menu déroulant n'apparaît que lorsqu'au moins un *territoire* est choisi

Précisions sur les résultats

Les résultats de la recherche font apparaître les essais dits «toutes tumeurs solides» ainsi que les essais de la spécialité sélectionnée.

Si vous n'avez pas choisi de *Type d'étude*, règle d'apparition :

- 1- **Ciblage moléculaire / Innovation thérapeutique**
- 2- **Hors ciblage moléculaire**
- 3- **Qualité de vie / Observationnelle**

La date indiquée est celle de dernière mise à jour.

Une même étude peut apparaître plusieurs fois si elle est présente simultanément sur plusieurs territoires