

Note d'information :

Bapriov

Titre de la recherche : « Etude d'expression d'AGR2/AGR3 dans les cancers de l'ovaire et de l'endomètre traités sur l'institut Bergonié »

Investigateur-Coordonnateur : Dr Guillaume Babin, Département Chirurgie, Institut Bergonié, 229 cours de l'Argonne, 33076 Bordeaux Cedex

Madame,

Cette note d'information est destinée à vous donner des informations sur une étude française étudiant l'expression de deux protéines, AGR2 et AGR3, dans les cancers de l'ovaire et de l'endomètre traités sur l'Institut Bergonié.

Ainsi, des données personnelles sur votre santé peuvent être utilisées dans ce projet de recherche sur des données déjà collectées. Nous ne vous demanderons pas d'informations supplémentaires.

Nous vous demandons de bien vouloir lire attentivement ce document qui décrit les objectifs du projet et la nature des données qui seront utilisées. Vous pouvez prendre tout le temps qu'il vous faudra pour prendre votre décision. Si certains points ne vous semblent pas clairs, si vous avez des questions, n'hésitez pas à interroger le médecin de votre centre en charge de cette étude qui vous apportera tous les éléments de réponse dont vous pourriez avoir besoin pour prendre votre décision. Vous demeurez entièrement libre de participer à cette étude ou de vous y opposer.

Si vous décidez de participer à cette étude, la récupération de vos données ne nécessitera aucune démarche de votre part. Il est important de noter que, dans le cadre de cette étude, il n'y a ni contrainte ni bénéfice personnel à attendre mais les résultats de cette étude permettront de faire avancer les connaissances scientifiques pour la prise en charge des cancers.

1. Quel est l'objectif de cette étude ?

Vous avez bénéficié d'une prise en charge pour un cancer de l'ovaire ou de l'endomètre. Une étude est en cours pour déterminer l'expression de deux protéines, AGR2 et AGR3, dans les cancers de l'ovaire et de l'endomètre traités à l'institut Bergonié.

Nous nous intéressons particulièrement à ces protéines car il a été montré qu'elles pouvaient jouer un rôle important dans le processus de développement des cancers.

Ainsi, certaines études ont montré que chez les patients porteurs d'un cancer à un stade avancé, l'expression de ces protéines AGR2/AGR3 était augmentée et que pour ces mêmes patients, les traitements pouvaient être moins efficaces. Ces résultats ont été montrés sur d'autres cancers que les cancers gynécologiques, et nous nous proposons de vérifier si ces informations sont les mêmes dans le cancer de l'ovaire et de l'endomètre, ce qui peut avoir un réel intérêt pour ces patientes.

Notre objectif dans cette étude, est donc de mesurer l'expression d'AGR2/AGR3 dans le cancer de l'ovaire et de l'endomètre, chez les patientes que nous avons traitées sur l'Institut Bergonié. Cette

expression sera mesurée à la fois dans le tissu tumoral, mais également dans l'ascite, le liquide péritonéal, et le sérum des patientes, si nous en disposons.

A plus long terme, si les résultats étaient concluants, cela pourrait permettre le développement d'un traitement agissant spécifiquement sur ces protéines qui serait alors disponible pour les patientes.

2. Combien de personnes participeront à cette étude ?

Cette étude est réalisée sur environ 80 patientes prises en charge à l'institut Bergonié entre 01/01/2019 et 01/04/2026.

3. Quelles sont les données collectées et utilisées ?

Si vous acceptez de participer, une base de données sera complétée à partir de votre dossier médical afin de recueillir les informations relatives à votre maladie et à votre prise en charge.

Les données vous concernant (sexe, âge, histoire clinique, paramètres biologiques, résultats d'examen d'imagerie, résultats anatomopathologiques, modalités de prise en charge, suivi de votre état de santé, statut vital) sont ainsi traitées et analysées. Comme indiqué ci-dessus, les données vous concernant seront collectées à partir de votre dossier médical et il ne vous sera rien demandé de plus. Naturellement, vous pouvez à tout moment vous opposer à l'utilisation des données médicales concernant votre prise en charge passée (on parle de recueil rétrospectif « à posteriori »).

Dans cette étude, les données personnelles vous concernant sont pseudonymisées. La pseudonymisation consiste à remplacer vos données directement identifiantes (nom, prénoms, etc.) par des données indirectement identifiantes (alias, numéro séquentiel, etc.). La pseudonymisation permet ainsi de traiter vos données **sans pouvoir vous identifier de façon directe**.

Les données ne peuvent être conservées que jusqu'à deux ans après la dernière publication des résultats de la recherche ou, en cas d'absence de publication, jusqu'à la signature du rapport final de la recherche. Elles font ensuite l'objet d'un archivage sur support papier ou informatique pour une durée de quinze ans ou pour toute autre durée imposée par la réglementation.

4. Quels sont vos droits ?

Votre participation à cette recherche est entièrement libre. Vous pouvez, à tout moment, signaler au médecin responsable de la recherche ou directement auprès du Délégué à la Protection des Données (DPO) de l'établissement, votre opposition à l'utilisation de vos données, sans justification, sans conséquence sur la qualité des soins et des traitements, ni sur les relations avec votre médecin ou les soignants. Lorsque vous exercez vos droits d'opposition, vous pouvez également exercer l'effacement des données déjà collectées au titre de la recherche. Dans ce cas, certaines données préalablement collectées peuvent cependant ne pas être effacées si cette suppression rend impossible ou compromet gravement la réalisation des objectifs de la recherche.

Vous disposez également d'un droit d'accès aux informations vous concernant, afin d'en vérifier l'exactitude et, le cas échéant, afin de les rectifier, de les compléter, de les mettre à jour. Vous disposez également d'un droit de limitation du traitement.

Une description sera présente sur le site <https://mesdonnees.unicancer.fr/>, site recensant l'ensemble des études du réseau Unicancer des Centres de Lutte Contre le Cancer.

Vous pouvez exercer ces droits en vous adressant au médecin qui vous prend en charge ou auprès du délégué à la protection des données de l'Institut Bergonié : Délégué à la protection des données, 229 Cours de l'Argonne, 33000 Bordeaux – donneespersonnelles@bordeaux.unicancer.fr.

Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits informatiques et libertés ne sont pas respectés, vous pouvez adresser une réclamation à la CNIL: <https://www.cnil.fr/fr/webform/adresser-une-plainte>.

5. Quel est le cadre réglementaire ?

Sont responsables conjoints, après convention de partenariat, du traitement des données de cette recherche menée dans l'intérêt public:

L'INSTITUT BERGONIE

Établissement de santé privée d'intérêt collectif,
Dont le siège se situe au 229 Cours de l'Argonne - 33076 Bordeaux Cedex

L'UNIVERSITE DE BORDEAUX,

Etablissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel
Dont le siège est au 35 place Pey-Berland – 33000 Bordeaux

Cette recherche entre dans le cadre d'une des « Méthodologies de référence » de la CNIL. L'Institut Bergonié et l'Université de Bordeaux ont signé un engagement de conformité à cette « Méthodologie de référence » (MR004, pour cette étude). La méthodologie de référence MR-004 encadre les traitements de données à caractère personnel à **des fins d'étude, évaluation ou recherche n'impliquant pas la personne humaine et ayant une finalité d'intérêt public. Il s'agit plus précisément des études ne répondant pas à la définition d'une recherche impliquant la personne humaine, en particulier les études portant sur la réutilisation de données**. Le responsable de traitement s'engage à ne collecter que les données strictement nécessaires et pertinentes au regard des objectifs de la recherche.

Dans ce cadre réglementaire, les personnes accédant aux données sont soumises au secret professionnel. Les informations concernant votre identité ne seront connues que par l'équipe médicale et les professionnels de la recherche de l'étude du centre vous ayant pris en charge ainsi que par, les autorités sanitaires ou de contrôle, ainsi que le Délégué à la protection des données du Promoteur, si vous le contactez.

Vos données pseudonymisées seront accessibles aux personnes suivantes :

- Les responsables de traitement conjoints, et les personnes agissant pour leur compte (les partenaires académiques ou industriels),
- Le personnel d'autorités sanitaires et d'autorités publiques de contrôle légalement habilité, dans le cadre d'une mission particulière ou de l'exercice d'un droit de communication,
- Le personnel habilité agissant sous la responsabilité de l'organisme d'assurance garantissant la responsabilité civile du responsable de traitement,
- Les experts indépendants chargés de ré-analyser les données pour vérifier les résultats de l'étude, en vue de leur publication, dans des conditions strictes de sécurité.

Ces personnes, soumises au secret professionnel, auront accès à vos données codées dans le cadre de leur fonction et en conformité avec la réglementation.

Si les données devaient être transférées en dehors de la France ou de l'Union Européenne, aux strictes fins scientifiques du projet, dans tous les cas, l'Institut Bergonié et l'Université de Bordeaux s'assurent

que tout tiers, ayant accès aux données, présente des garanties suffisantes et appropriées préalablement au partage d'informations.

Les résultats de cette recherche pourront être communiqués à la communauté scientifique lors de séminaires, de congrès ou publiés dans la presse scientifique. Ces résultats seront restitués sous une forme garantissant votre anonymat.

Conformément au cadre règlementaire, ce projet est enregistré dans un répertoire public tenu par le Health Data Hub et accessible sur son site internet (www.health-data-hub.fr).

6. Quels sont les résultats attendus ?

Disposer de ces données et de leur analyse permettra d'obtenir une cartographie plus précise de l'expression d'AGR2 dans les différents tissus de cancer de l'ovaire.

Cela permettra dans un second temps d'évaluer l'apport de l'anticorps dirigé contre AGR2.

7. Serais-je informé(e) des résultats de l'étude ?

Conformément à l'article L 1122-1 du Code de la Santé Publique, les résultats globaux de l'étude pourront vous être communiqués si vous le souhaitez. Vous pouvez obtenir ces informations auprès de votre médecin cancérologue. Les résultats de l'étude pourront être communiqués et publiés dans des revues scientifiques. Les résultats publiés seront strictement anonymes, il sera impossible de vous identifier.

Nous vous remercions de votre aide.