

<p>Titre/Acronyme <i>(sera rendu public)</i></p>	<p>Les sous-types histologiques des carcinomes lobulaires du sein : corrélations radio-histologiques</p>
<p>Présentation de l'équipe projet</p>	<p>Armance MEGEL, interne en imagerie médicale Dr Philippe HENROT, chef de service de radiologie de l'Institut de cancérologie de Lorraine Hamdani ELAGOUNE, interne en anatomopathologie Dr Agnès LEROUX</p>
<p>OBJECTIFS ET FINALITÉS</p>	
<p>Contexte de l'étude et objectifs</p>	<p>Le carcinome lobulaire infiltrant est considéré actuellement comme un unique type histologique de cancer du sein à la différence du carcinome de type non spécifique. Or des sous-types de carcinome lobulaire infiltrant ont été identifiés récemment, certains plus agressif que d'autre . Il n'y a actuellement aucune donnée d'imagerie permettant de différencier ces différents sous-types.</p> <p>Identification par l'imagerie possible ? Existe-il une corrélation entre les données anatomopathologiques et l'imagerie pour les principaux sous-types ?</p>
<p>Respect de l'Éthique</p>	<p>Anonymisation des dossiers</p>
<p>Justification de l'Intérêt public</p>	<p>Identifier en imagerie des sous-types de carcinome lobulaire infiltrant pour optimiser la prise en charge</p>
<p>Publication des résultats et valorisation</p>	<p>Communication dans le cadre des congrès des sociétés savantes SIFEM, SSFPM, SFR Publication en anglais dans une revue internationale. Base de proposition pour d'éventuels projets multi-centriques prospectifs.</p>

MÉTHODOLOGIE

Données requises	Dossiers médicaux
Description de la cohorte étudiée	Période : 2015 – 2018 Patiente ayant présenté un carcinome lobulaire infiltrant avec IRM initiale (diagnostic) à l'institut de cancérologie de Lorraine
Méthodes, traitements et analyses des données	Analyse rétrospective Relecture des dossiers de carcinome lobulaire infiltrant en aveugle par un radiologue et un anatomopathologiste Analyse statistique
Circulation des données et appariement	Les données sont anonymisées et stockées dans le GP
Calendrier prévisionnel et faisabilité	Fin octobre 2024

PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE, SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ DES DONNÉES

Information des patients et protection des droits	Information livret d'accueil des patients Listing des études MR004 sur site Unicancer recueil données dans la base informatique et archives de l'ICL.
---	---