

<b>Titre/Acronyme</b> <i>(sera rendu public)</i>	Brachytherapy of nasal vestibule cancer with GEC - ESTRO
Présentation de l'équipe projet	Sophie Renard (Radiothérapeute)
<b>OBJECTIFS ET FINALITÉS</b>	
Contexte de l'étude et objectifs	Etude rétrospective multicentrique des carcinomes épidermoïdes du vestibule nasal traités par curiethérapie
Respect de l'Éthique	Selon le règlement en vigueur au sein de l'Institut de Cancérologie de Lorraine.
Justification de l'Intérêt public	Etude à l'échelle européenne du fait de la rareté de ce cancer
Publication des résultats et valorisation	1 auteur par centre ayant inclus au moins 10 patients, 2 auteurs par centre ayant inclus au moins 20 patients.
<b>MÉTHODOLOGIE</b>	
Données requises	Dossiers médicaux (PicSel, Aria, DxCare).
Description de la cohorte étudiée	Patients traités par curiethérapie pour CE du vestibule nasal entre 2010 et 2022
Méthodes, traitements et analyses des données	Tableau excel de recueil fourni par groupe Skin Gec ESTRO
Circulation des données et appariement	Via GEC ESTRO, pas de nom de patient dans le tableau circulant

<p>Calendrier prévisionnel et faisabilité</p>	<p>Recueil à terminer avant juin 2023</p>
<p><b>PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE, SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ DES DONNÉES</b></p>	
<p>Information des patients et protection des droits</p>	<p>Information livret d'accueil des patients</p> <p>Listing des études MR004 sur site Unicancer</p> <p>recueil données dans la base informatique et archives de l'ICL.</p> <p>Etude remontant à 2010, une partie des patients sont décédés</p>