

RESEAU CARADERM : RETROSPECTIVE DEPUIS SA CREATION

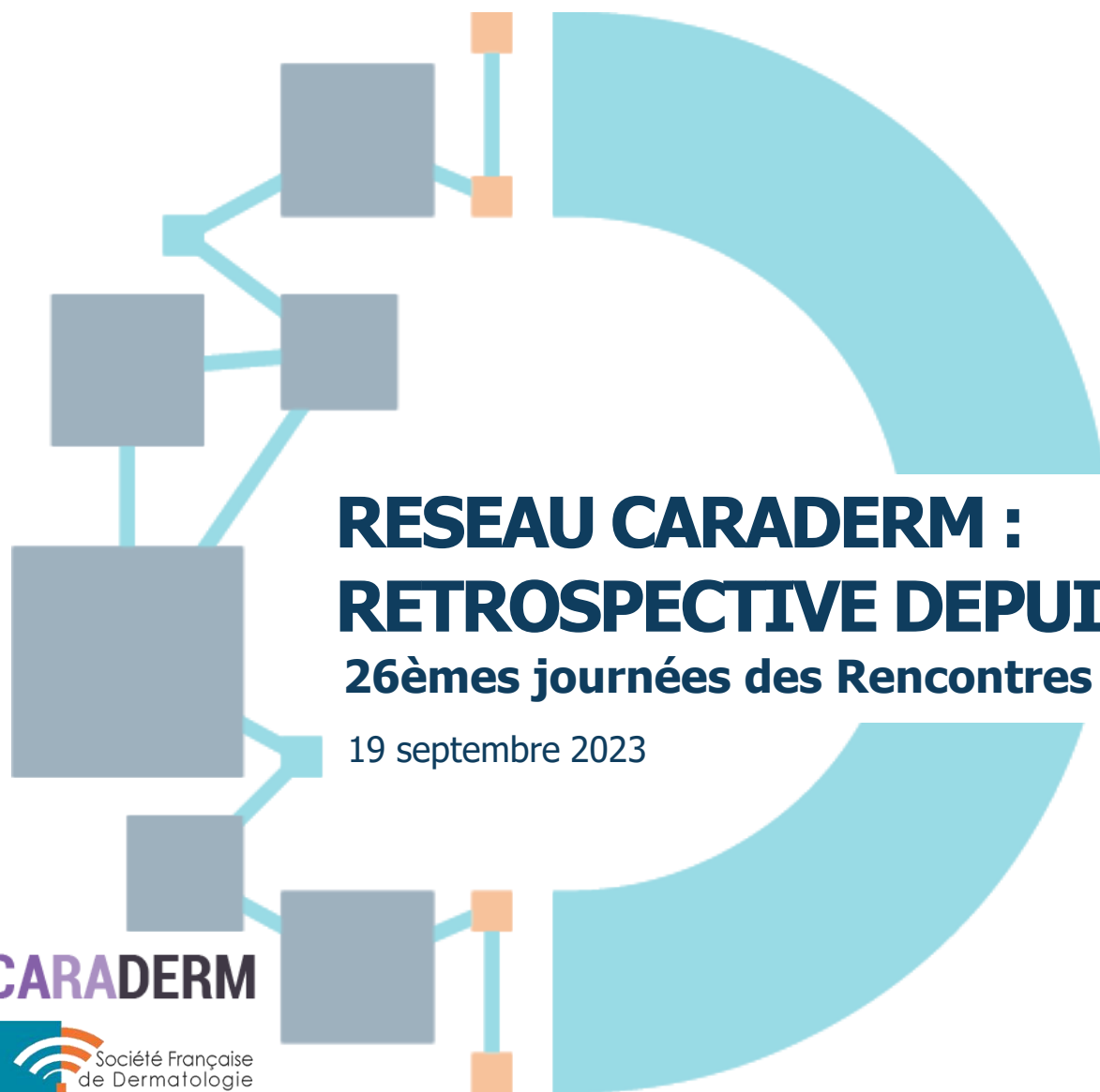
26èmes journées des Rencontres régionales d'Onco-Dermatologie

19 septembre 2023

Palais de la Bourse

Thomas Jouary
Service d'Oncologie Médicale
Hôpital François Mitterrand, CHG Pau

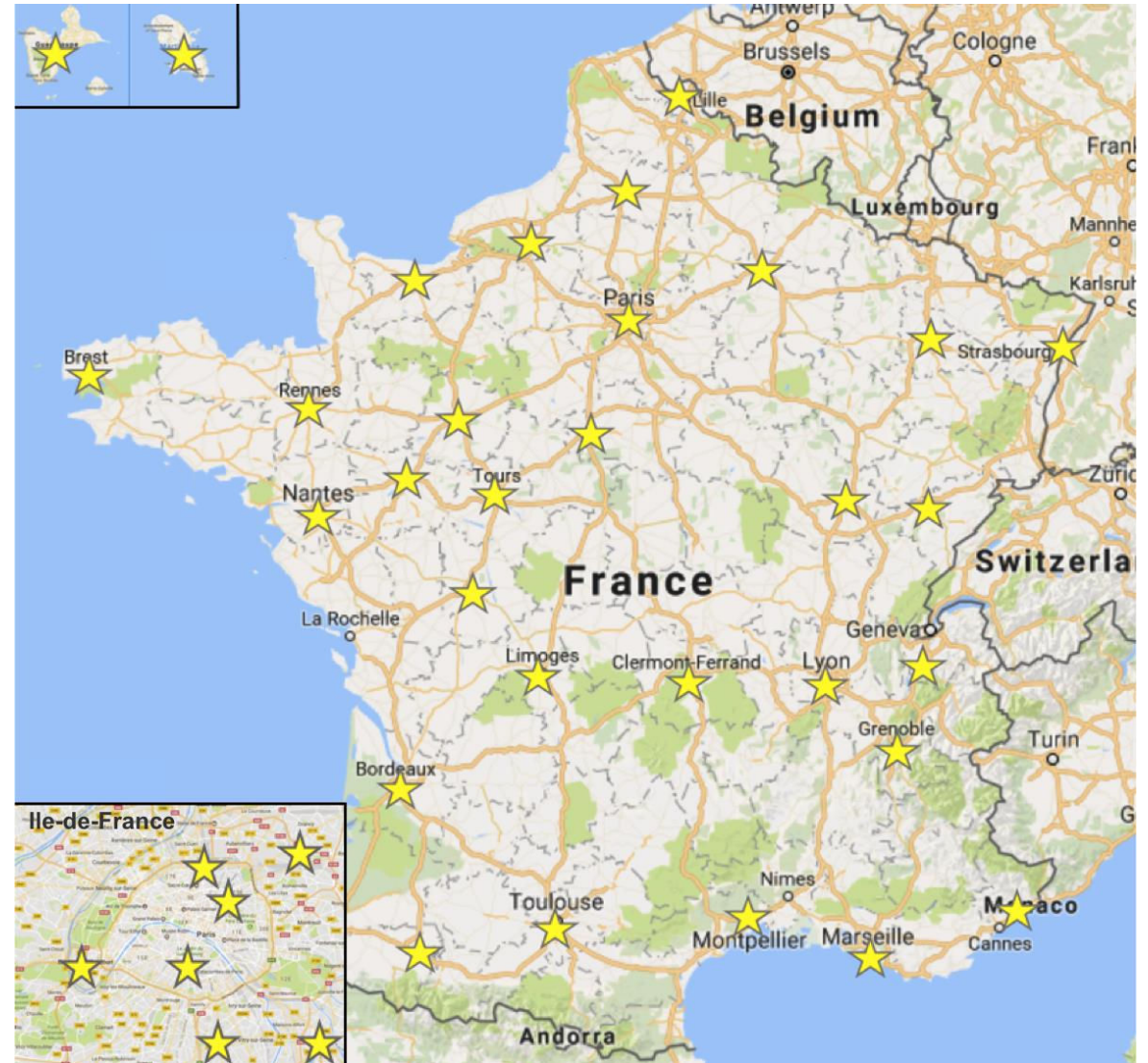
Unité de Cancérologie Cutanée
Service de Dermatologie,
Hôpital Saint André, CHU Bordeaux



Présentation générale et objectifs du PROJET CARADERM

- création d'une cohorte de patients atteints de cancers cutanés rares (Merkel, Basocellulaire avancé, annexiels)
- réseau de centres experts cliniciens et pathologistes
- relecture histologique des cas difficiles (carcinomes / tumeurs annexielles)
- RCP nationale sur les 3 types tumoraux
- Base clinico-histologique nationale rétro/prospective
- recherche translationnelle / recherche clinique (essai ACSé NIVOLUMAB carcinomes annexiels)
- Labellisation INCA 2014

Carte de France des centres cliniques référents cancers rares de la peau (2014)



Le réseau CARADERM

• CARADERM

• Nos objectifs

• Trouver un centre expert

• Participer à la recherche

• Charte CARADERM (PDF)

Trouver un centre expert près de chez vous

Les centres experts régionaux CARADERM sont répartis à travers la France métropolitaine et les DOM-TOM. Il en existe dans la plupart des grandes villes, au sein de centres hospitaliers.

Cliquez sur la région de votre choix :



DOM-TOM

✓ RÉSULTAT DE LA RECHERCHE :

Service d'Oncologie Médicale

Dr Jouary

Hôpital François Mitterrand

4 boulevard Hauterive

64000 Pau

thomas.jouary@ch-pau.fr - ☎ 05 59 72 67 96

Service de Dermatologie

Dr Beylot-Barry, Dr Thomas Jouary

Hôpital Saint-André - CHU de Bordeaux.

Rue Jean Burguet

33076 Bordeaux

marie.beylot-barry@chu-bordeaux.fr - ☎ 05 57 82 25 00

● Centre expert anatomopathologique

22 relecteurs régionaux

Relectures nationales

4 fois/an

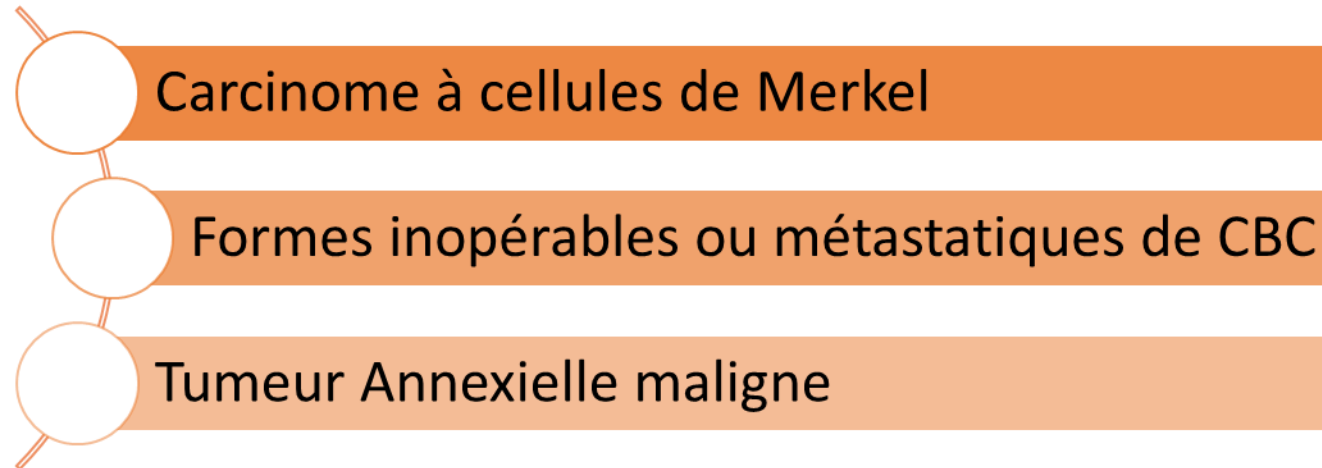
Hôpital Saint Louis

Laboratoires libéraux

Critères d'inclusion des patients

✓ Patients majeurs

✓ Diagnostic
établi en
France
depuis le
01/01/2014



✓ Principe de non-opposition

Déclaration des cas

Centre régional

Discussion du dossier en RCP

Relecture histologique



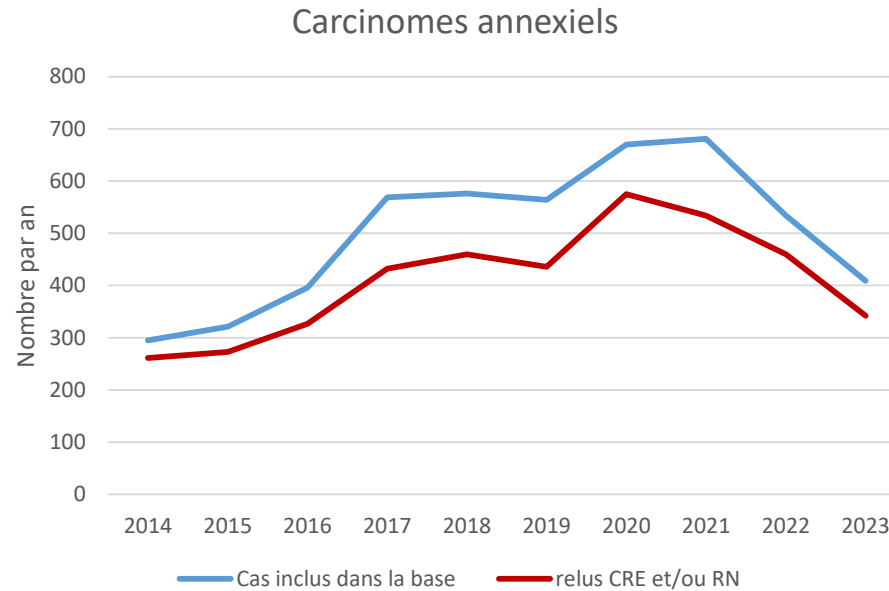
Courrier médical: comptes rendus cliniques, histologiques, imagerie....

Centre coordonnateur CARADERM

- Centralisation des données
- Saisie dans la base

Carcinome annexiels : Etat des lieux en 2023 : inclusions, sous types tumoraux

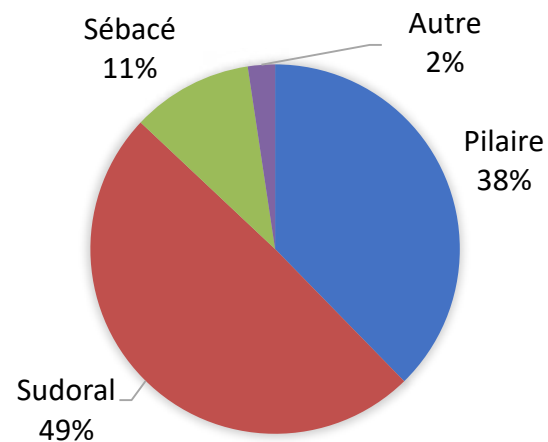
Suivi des inclusions 2014-2023



5015 cas au total

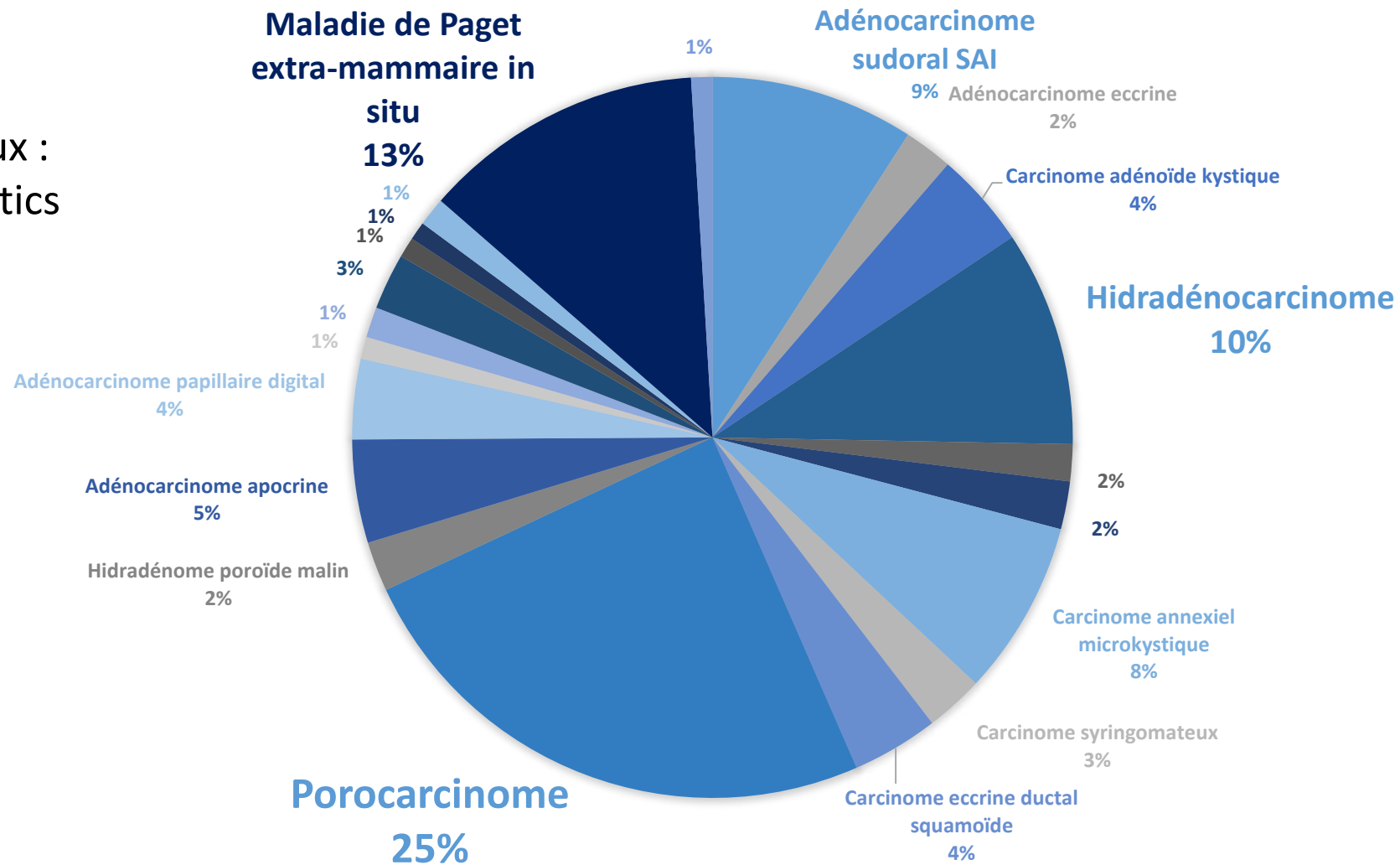
4100 relus CRE/réunion nationale (82%)

Répartition des sous types tumoraux 2014 - 2023



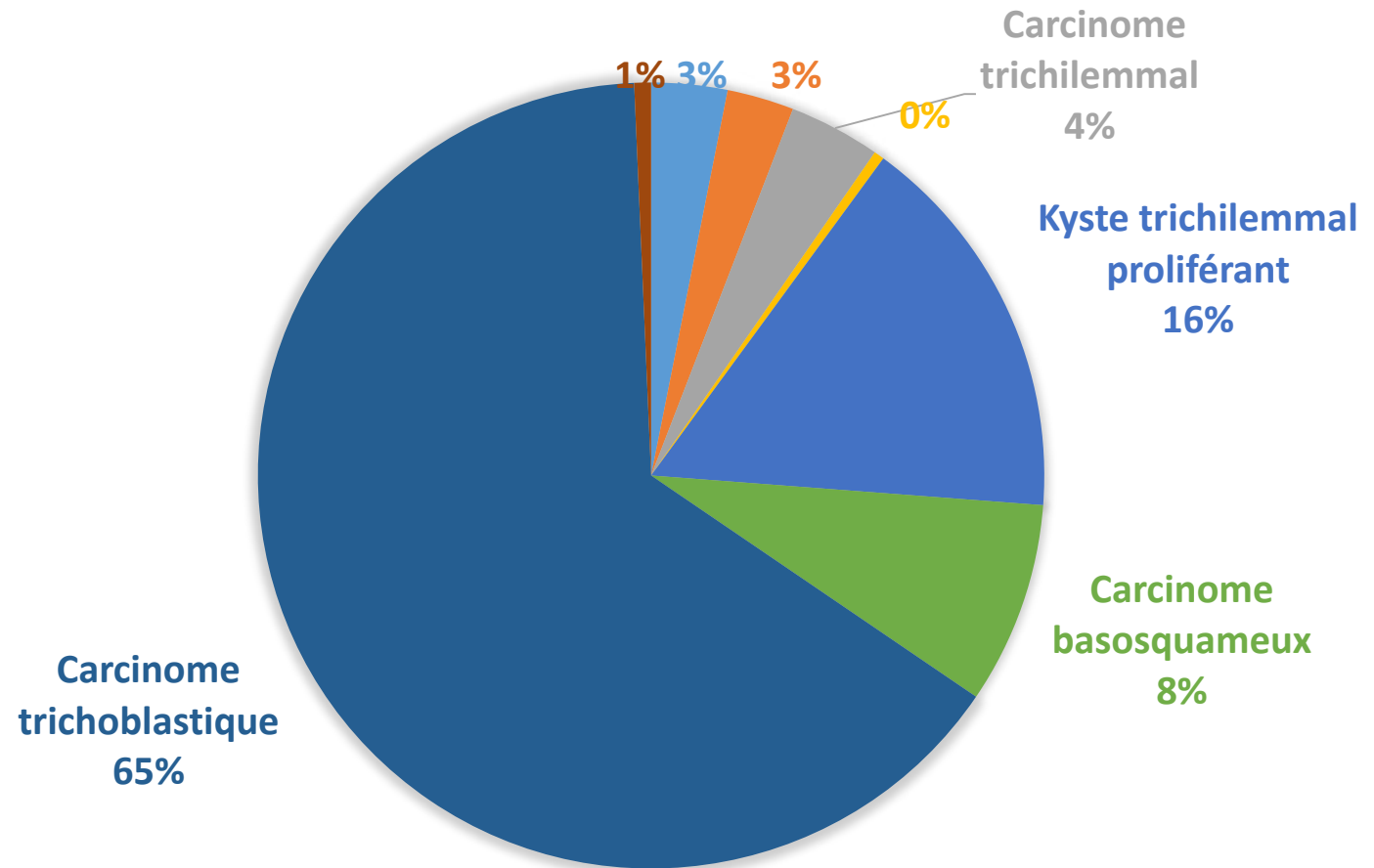
Etat des lieux en 2023 : inclusions, sous types tumoraux

Carcinomes sudoraux :
analyse des diagnostics
(2014-2023)



Etat des lieux en 2023 : inclusions, sous types tumoraux

Carcinomes pileaires :
analyse des diagnostics
(2014-2023)



OMS 2018 des Tumeurs cutanées : nouvelle classification des tumeurs annexielles

Tumeurs à différenciation apocrine et eccrine	
Malignes	Bénignes
Adénocarcinome annexiel NOS (ancien : carcinome tubuleux)	Hidrocystome/cystadénome
Carcinome annexiel microkystique	Syringome
Porocarcinome	Porome
Carcinome sur spiradénome, cylindrome ou spiradénocylindrome (ancien : spiradénocarcinome)	Syringofibroadénome
Tumeur mixte maligne	Hidradénome
Hidradénocarcinome	Spiradénome
Carcinome mucineux	Cylindrome
Carcinome sudoral endocrine à production de mucine	Adénome tubuleux
Adenocarcinome papillaire digital	Syringocystadénome papillifère
Carcinome adénoïde kystique	Tumeur mixte
Carcinome apocrine	Myoépithéliome
Carcinome eccrine ductal squamoïde	
Syringocystadénocarcinome papillifère	
Carcinome sécrétoire	
Carcinome cribriforme	
Carcinome histiocytoïde/à cellules en bague à châton	

Entité modifiée depuis OMS 2006 ; nouvelle entité depuis OMS 2006

Peut-on donner des recommandations pour la pratique sur la marge d'exérèse en fonction du sous – type histologique dans les carcinomes annexiels ?

Exemple de classification selon le risque de **récidive locale** des sous - types les plus fréquents

Tumeurs à risque fort :

- ✓ Porocarcinome infiltrant
- ✓ Carcinome trichoblastique haut grade
- ✓ Hidradénocarcinome
- ✓ Carcinome annexiel microkystique
- ✓ Carcinome syringomateux
- ✓ Carcinome adénoïde kystique

Tumeurs à risque faible

- ✓ Porocarcinome bien limité, pushing
- ✓ Carcinome trichoblastique bas grade
- ✓ Carcinome trichilemmal

- ✓ Autres, bien limité

Peut-on donner des recommandations pour la pratique sur la marge d'exérèse en fonction du sous – type histologique dans les carcinomes annexiels ?

Exemple de classification selon le risque de **récidive à distance** des sous - types les plus fréquents

Tumeurs à risque distant :

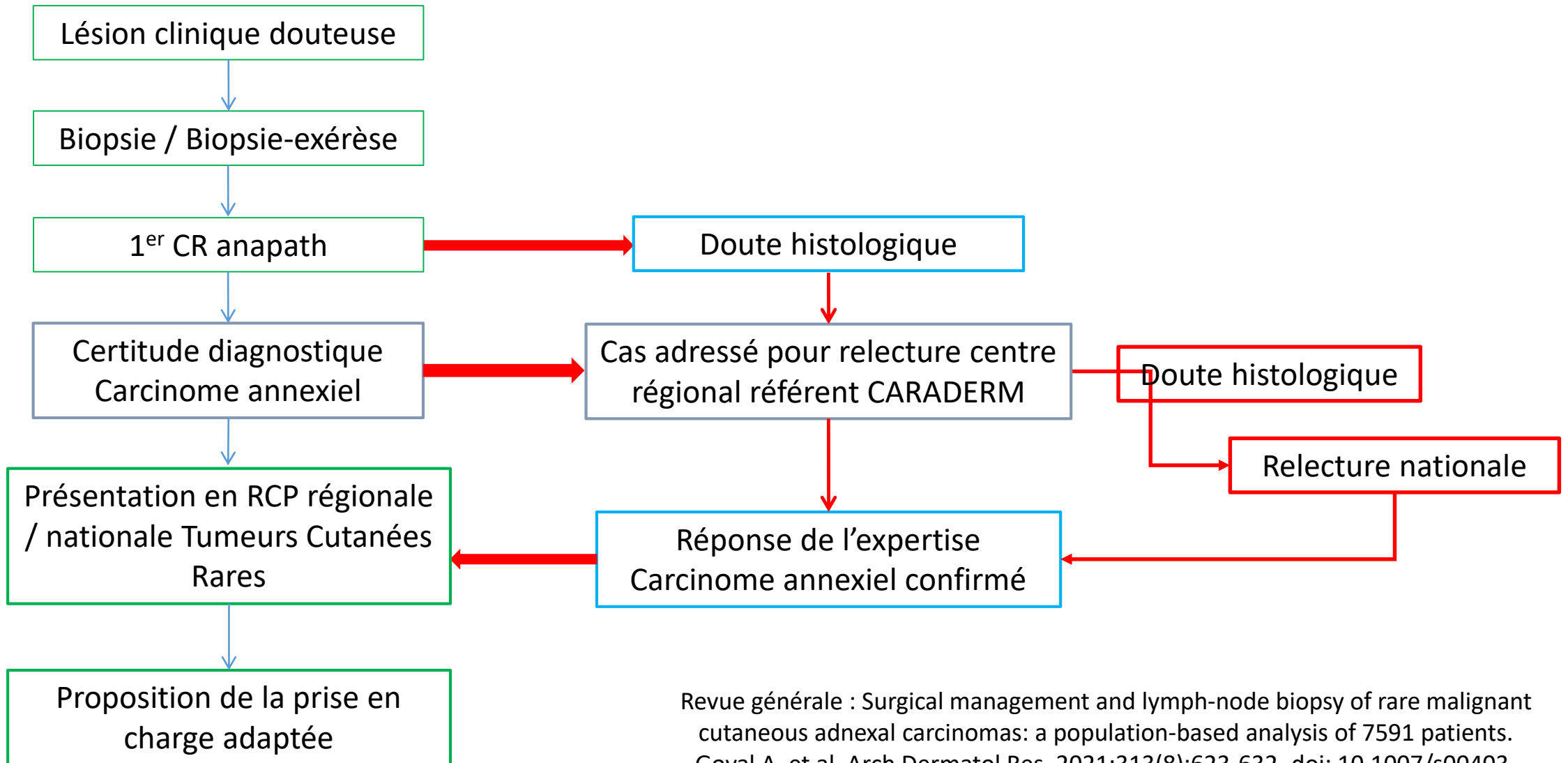
- ✓ Porocarcinome infiltrant
- ✓ Hidradénocarcinome
- ✓ Adénocarcinome papillaire digital
- ✓ Spiradénocarcinome - cylindrocarcinome
- ✓ Carcinome apocrine
- ✓ Carcinome trichoblastique de haut grade

Tumeurs à faible/0 risque

- ✓ Carcinome trichilemmal
- ✓ Porocarcinome bien limité, pushing
- ✓ Carcinome trichoblastique de bas grade
- ✓ Carcinome annexiel microkystique/carcinome syringomateux

En pratique

Carcinomes annexiels : Conduite à Tenir



Revue générale : Surgical management and lymph-node biopsy of rare malignant cutaneous adnexal carcinomas: a population-based analysis of 7591 patients. Goyal A, et al. Arch Dermatol Res. 2021;313(8):623-632. doi: 10.1007/s00403-020-02143-5

CONCLUSION

- Réseau unique de cliniciens compétents pour les tumeurs rares associés à des pathologistes référents
- Présence et activité du réseau de RCP cliniques régionales et une RCP nationale tumeurs cutanées rares (6 / an)
- Existence du réseau national de relecture histologique, et une RCP nationale de relecture (4 / an)



www.caraderm.org

CONCLUSION

- Recherche clinique, histologique et translationnelle active : nombreux travaux en cours
 - Essais en cours ou publiés (Acsé Nivolumab, Radiosonic...)
 - Nombreuses publications issues de CARADERM (pathologistes et cliniciens en collaboration)
- Veiller à bien déclarer vos cas à la RCP CHU Bordeaux

