

Les bases du GCC

Réseaux collaboratifs et bases de données nationales



Le Groupe de Cancérologie Cutanée (GCC) coordonne plusieurs bases de données nationales dédiées aux cancers de la peau.

Ces dispositifs structurent la recherche clinique et translationnelle, favorisent les collaborations multicentriques et contribuent à l'amélioration des pratiques et de la prise en charge des patients.

S'appuyant sur un réseau de centres experts, ces bases constituent un socle essentiel pour le développement de projets scientifiques à l'échelle nationale et internationale.

Mélanome

MELBASE

Base de données nationale prospective dédiée au mélanome.



- Recueil de données cliniques, biologiques et thérapeutiques
- Suivi longitudinal des patients
- Support à de nombreux projets de recherche

[Accéder à Melbase](#)

RICMel

Réseau d'Investigation Clinique sur le Mélanome, associé à MELBASE.

- Structuration des centres investigateurs
- Facilitation des essais cliniques
- Développement d'études multicentriques

[En savoir plus sur RICMel](#)



Cancers cutanés rares

CARADERM



Base nationale dédiée aux cancers cutanés rares (carcinome de Merkel, carcinomes annexiels, sarcomes cutanés...).

- Amélioration des connaissances
- Harmonisation des pratiques
- Soutien à des projets de recherche spécifiques

[Accéder à Caraderm](#)

Carcinome épidermoïde cutané

CAREPI



Base de données nationale dédiée au carcinome épidermoïde cutané.

- Collecte de données cliniques et thérapeutiques
- Analyse des parcours de soins
- Optimisation des stratégies de prise en charge

Ces bases illustrent l'engagement du GCC en faveur d'une recherche collaborative, structurée et de haut niveau. Elles contribuent à faire progresser les connaissances en cancérologie cutanée et à améliorer la qualité des soins à l'échelle nationale.

[En savoir plus sur Carepi](#)

Ces bases illustrent l'engagement du GCC en faveur d'une recherche collaborative, structurée et de haut niveau. Elles contribuent à faire progresser les connaissances en cancérologie cutanée et à améliorer la qualité des soins à l'échelle nationale.