

Tumorothèque de Picardie



Centre Hospitalier Universitaire
Amiens - Picardie



Qui sommes nous ?

La Tumorothèque de Picardie, adossée au service d'Anatomie et Cytologie Pathologiques du CHU d'Amiens Picardie assure un rôle sanitaire et scientifique à la fois.

Organisée au sein de l'Oncopôle (CeRUC : Centre Régional Universitaire de Cancérologie) et en collaboration avec la Plate-forme Hospitalière de Génétique Moléculaire des Cancers (INCa) elle constitue une réelle force de frappe pour la prise en charge du cancer en Picardie.

Au-delà de son activité de préservation et de cryoconservation de ressources biologiques (tissuthèque, blocothèque), elle contribue à leur mise à disposition pour la recherche médicale ou scientifique en cancérologie.

La Tumorothèque de Picardie à vocation naturellement régionale étend son champ d'activité et sa collaboration à l'échelle nationale (projets : MELBase et BCBG Base Clinico-Biologique de Glioblastomes) et internationale (Allemagne, UK et USA).

Préservation, cryoconservation et documentation

La Tumorothèque de Picardie dispose de moyens techniques permettant un stockage sécurisé à basse température (4°C, -80°C, -196°C et en vapeur d'Azote). Les données clinico-biologiques associées sont annotées et gérées dans le logiciel Diamic (Infologic) déclaré à la CNIL.

Gestionnaire Scientifique : Pr Henri SEVESTRE
Responsable Valorisation : Mr Riad TEBBAKHA

Tumorothèque de Picardie

Service d'Anatomie et Cytologie
Pathologiques du CHU d'Amiens Picardie
Hôpital Nord, porte 17, Place Victor Pauchet
80054 AMIENS Cedex 1

Tél : 03 22 66 84 40, Fax : 03 22 66 84 87
E-mail : tumorotheque.picardie@chu-amiens.fr

Collections thématiques

1- Composante régionale :

- lymphomes et leucémies,
- tumeurs du SNC,
- tumeurs de l'enfant,
- sarcomes.

2- Composante locale :

- tumeurs broncho-pulmonaires,
- tumeurs des voies aéro-digestives sup.
- carcinomes colorectaux,
- carcinomes hépatocellulaires,
- carcinomes pancréatiques
- carcinomes mammaires,
- carcinomes ovariens,
- tumeurs thyroïdiennes,
- mélanomes.

